

발 간 등 록 번 호

11-B551551-000001-10

2011 장애인 생활체육 참여 실태조사



KOSAD
Korea Sports Association for the Disabled
대한장애인체육회

2011

장애인 생활체육 참여 실태조사



대한장애인체육회

제 출 문

대한장애인체육회장 귀하

본 보고서를
『2011년 장애인 생활체육 참여 실태조사』의
최종 보고서로 제출합니다.

2011년 12월

(주) 폴리시앤리서치
대표이사 이 경 태

요 약

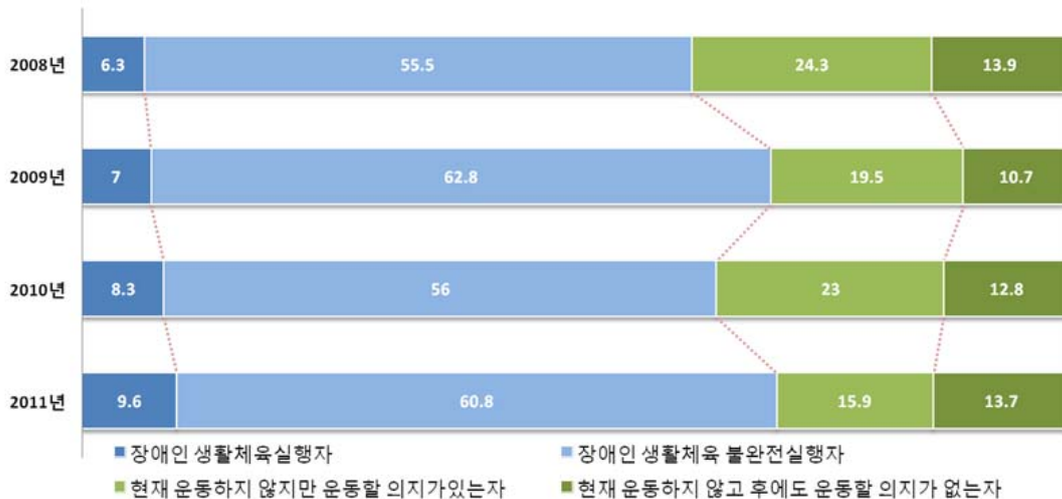
■ 장애인 생활체육 참여 실태

- 장애인 생활체육 실행자는 9.6%로 나타난 반면, 장애인 생활체육 불완전 실행자는 60.8%로 전체 장애인의 절반 이상인 것으로 나타났음. 현재 운동을 하지 않지만 운동할 의지가 있는 자는 15.9%, 현재 운동을 하지 않고 향후에도 운동할 의지가 없는 자는 13.7%로 나타났음.

※ 장애인 생활체육 실행자 : 재활치료 이외 목적으로 1주일 2~3회 이상, 1회당 30분 이상, 집 밖에서 운동하는 자

※ 장애인 생활체육 불완전 실행자 : 재활치료 목적, 1주일 2~3회 미만, 1회당 30분 미만, 집 안에서 운동하는 자

- 연도별 장애인 생활체육 실행자 비율은 2008년 6.3%, 2009년 7.0%, 2010년 8.3%, 2011년 9.6%이며, 지속적으로 증가하였음.
- 장애인 생활체육 불완전 실행자 비율 역시 2010년 대비 4.8% 증가한 것으로 나타났으며, 현재 운동을 하지 않지만 운동할 의지가 있는 자의 비율은 2010년 대비 7.0% 감소한 반면, 현재 운동을 하지 않고 향후에도 운동할 의지가 없는 자의 비율은 2010년 대비 0.9% 증가한 것으로 나타났음.



- 최근 1년 동안 운동한 경험이 있다고 응답한 1,058명을 대상으로 운동 목적이 무엇이라는 물음에 재활치료 목적이라는 응답이 예년에 이어 여전히 76.2%로 가장 높았으며, 다음으로 건강증진(12.0%), 여가활동(9.4%), 기타(2.4%) 등의 순으로 나타났음. 재활치료 목적이라는 응답에는 건강증진 목적이 상당수 포함되어 있다고 해석하여야 할 것임. 순수한 의료 행위적 재활치료만으로 한정한다면 재활치료 목적으로 운동한다는 응답은 상당히 줄어들 것으로 예상됨.
- 최근 1년 동안 운동한 경험이 있다고 응답한 1,057명을 대상으로 운동을 주로 어디서 하는지에 대해 조사한 결과, 복지관/체육시설이 28.6%로 가장 많았으며, 그 다음으로 근처 등산로/공원(24.2%), 장애인 단체/시설(13.2%), 집안(10.1%), 상업 스포츠시설(9.1%) 등의 순으로 나타났음.

■ 장애인 생활체육 비참여 실태

- 최근 1년 동안 운동한 경험이 없다고 응답한 446명을 대상으로 운동해 볼 생각이 어느 정도 있는지에 대해 조사한 결과, 운동할 생각이 있다는 응답이 53.6%(반드시 할 것 13.5% + 되도록 할 것 40.1%)로 운동할 생각이 없다는 응답 21.3%(전혀 할 생각 없음 7.2% + 별로 할 생각 없음 14.1%)보다 32.3%나 많았으며, 이는 2010년 보다 12.9% 증가한 것으로 운동의향이 강화된 것을 알 수 있음. 보통이라는 응답은 25.1%로 나타났음.
- 최근 1년 동안 운동한 경험이 없다고 응답한 446명을 대상으로 운동을 하게 될 경우 가장 하고 싶은 운동 종목에 대해 조사한 결과, 걷기(산책)이라는 응답이 33.2%로 가장 많았으며, 그 다음으로는 재활치료 운동(17.3%), 수영(15.5%), 웨이트트레이닝(6.5%) 순으로 나타났음.
- 최근 1년 동안 운동한 경험이 없다고 응답한 444명을 대상으로 앞으로 만약 운동을 하게 된다고 할 때 가장 이용하고 싶은 체육시설은 어디인지에 대해 조사한 결과, 근처 야외 등산로나 공원이라는 응답이 22.1%로 가장 많았으며, 그 다음으로는 복지관 체육시설(18.0%), 장애인 단체나 시설(17.6%), 집안(14.9%) 순으로 나타났음. 반면, 근처 학교

운동장(2.0%), 공공체육시설(5.4%), 상업스포츠시설(7.4%) 등은 10% 미만으로 나타났음.

■ 장애인 생활체육에 대한 인식

- 장애인 생활체육과 관련한 이야기나 뉴스를 어떻게 알게 될 때 가장 신뢰하게 되느냐는 물음에 대해, 장애인 복지관을 통해 알게 된 것을 가장 신뢰한다는 응답이 30.3%로 가장 높았고, 그 다음으로 TV/라디오(29.5%), 관공서 홍보물(7.7%), 가족친지(6.7%), 인터넷(5.8%), 순으로 나타났음.
- 운동을 통한 효과에 대해서는 건강, 체력증진이 41.5%로 가장 높았고, 다음으로 재활치료효과(16.5%), 성취감(12.4%), 스트레스해소(11.7%) 등의 순으로 나타났음.
- 장애인이 운동할 때 전문 지도자가 반드시 도와줘야 한다는 의견에 대해 어떻게 생각하는지 조사한 결과, 그렇다는 의견이 48.4%(매우 그렇다 24.2% + 그런 편이다 24.2%)로 그렇지 않다는 의견 25.9%(절대 그렇지 않다 10.2% + 그렇지 않다 15.7%)보다 2배 정도 많게 나타났으나 2010년 64.3%보다 15.9%나 감소하였음.
- 비장애인은 장애인과 함께 운동하는 것을 좋아한다는 의견에 대해 어떻게 생각하는지 조사한 결과, 그렇다는 의견이 29.5%(매우 그렇다 7.7% + 그런 편이다 21.8%)로 그렇지 않다는 의견 31.2%(절대 그렇지 않다 11.1% + 그렇지 않다 20.1%)와 근사한 차이를 보이고 있음. 보통이라는 응답은 39.4%로 다른 의견에 비해 상대적으로 많았음.
- 만약 장애인에게 혜택을 준다면, 가장 좋은 할인 혜택은 무엇인지에 대해 조사한 결과, 무료 이용이라는 응답이 52.6%로 가장 많았으며, 그 다음으로는 한 달 이용 요금 50% 할인(23.8%), 한 달 요금 지불 후 돌려받음(6.9%), 한 달 이용 요금으로 두 달 이용(2.8%) 순으로 나타났음.

- 체육시설에서 장애인 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있는지 여부에 대해 조사한 결과, 39.2%만이 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있는 것으로 나타난 반면, 60.8%는 지도를 받은 경험이 없는 것으로 나타났음.
- 장애인 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있다는 590명을 대상으로 전문 지도자의 지도에 대한 만족도를 조사한 결과, 만족한다는 응답이 43.4%(매우 만족 11.9% + 만족 31.5%)로 만족하지 않는다는 응답 13.6%(매우 불만족 3.9% + 불만족 9.7%)보다 29.8%나 높았음. 보통이라는 응답이 42.5%로 다른 의견에 비해 상대적으로 많았음.

■ 장애인 체육시설에 대한 인식

- 운동을 하게 된다면 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설은 무엇인지에 대해 조사한 결과, 장애인전용시설이 19.9%로 가장 많았음. 그 다음으로는 다니기 쉽게 만들어진 도로(19.3%), 승강기/휠체어리프트/경사로(16.2%), 장애인용 샤워실 및 탈의실(10.7%), 출입이 쉬운 체육관 출입구(9.7%), 장애인용 헬스기구(8.5%) 순으로 나타나, 이동 편의성에 대한 편의시설의 수요가 장애인 전문 운동(보조)기구에 대한 수요보다 많은 것으로 분석됐음.
- 장애인 스포츠클럽의 신규결성 및 조직 확대가 필요하다고 생각하는지에 대해 조사한 결과, 필요하다는 응답이 69.7%(매우 필요 31.8% + 필요 37.9%)로 필요하지 않다는 응답 9.3%(매우 불필요 4.4% + 불필요 4.9%)보다 60.4%나 많았음. 보통이라는 응답은 21%로 나타났음.
- 자치단체가 장애인 생활체육시설에 대해 얼마나 관심을 갖고 있다고 생각하는지에 대해 조사한 결과, 관심 있다는 응답이 27.5%(매우 관심을 갖고 있다 7.0% + 관심이 있다 20.5%)로 관심 없다는 응답 36.4%(전혀 관심이 없다 16.1% + 관심이 없다 20.3%)보다 8.9% 적은 것으로 나타나, 자치단체의 장애인 체육시설에 대한 관심이 저조하다고 느끼는 것으로 나타났음. 보통이라는 응답은 28.2%로 나타났음.

- 장애인체육시설 건설 및 대회 개최 등에 기업의 후원은 충분한지에 대해 조사한 결과, 충분하다는 응답이 4.2%(매우 충분 1.1% + 충분 3.1%)로 불충분하다는 응답 71.0%(매우 부족 41.2% + 부족 29.8%)보다 66.8%나 적고, 2010년에 비해서도 충분하다는 응답은 2.9%나 줄어든 것으로 나타나 기업의 후원이 더욱 악화되었다고 느끼는 것으로 나타났다. 보통이라는 응답은 12.1%로 나타났다.
- 장애인 생활체육 지도자 프로그램이 필요한지에 대해서는 필요하다는 응답이 72.6%(필요 39.8% + 매우필요 32.8%)로 불필요 10.9%(불필요 6.0% + 전혀 불필요 4.9%) 보다 61.7%나 높게 나타났다.

목 차

I. 조사 개요

1. 조사 배경	1
2. 조사 목적	3
3. 주요 조사 내용	3
4. 조사 설계	4
5. 실사	4
6. 자료 입력 및 처리	5
7. 모집단 현황	6
8. 응답자 특성	8

II. 장애인 생활체육 참여 실태

1. 장애인 생활체육 실행 유형	11
2. 최근 1년간 운동 실시 여부	13
3. 운동의 목적	16
4. 운동 횟수	19
5. 운동 시간	22
6. 운동 장소	25
7. 이용 체육시설 만족도	28

III. 장애인 생활체육 비참여 실태

1. 운동에 대한 의지	33
2. 희망 운동 종목	36
3. 이용하고 싶은 체육시설	39

IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

1. 장애인 생활체육 관련 정보원 신뢰도	45
2. 운동을 통해 얻는 효과	47
3. 전문 지도자의 도움 필요 정도	50
4. 장애인과 함께 운동하는 것에 대한 일반인의 인식	53
5. 선호하는 장애인 운동 할인혜택	55
6. 전문 지도자의 도움 경험 여부	57
7. 전문 지도자의 지도에 대한 만족도	59
8. 장애인 생활체육 지도자 프로그램의 필요성	61

V. 장애인 체육시설에 대한 인식

1. 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설	65
2. 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성	68
3. 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도	70
4. 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성	73
5. 기타 의견	76

VI. 장애인 생활체육 실태조사 관련 정책적 제언

1. 조사의 한계	79
2. 정책적 제언	79

[부록] 조사 설문지/통계데이터

표 목 차

<표 1> 주요 조사 내용 3

<표 2> 조사 설계 4

<표 3> 성별 모집단 현황 6

<표 4> 연령별 모집단 현황 6

<표 5> 지역별 모집단 현황 6

<표 6> 장애유형별 모집단 현황 7

<표 7> 장애유형 재분류별 모집단 현황 7

<표 8> 응답자 특성 8

<표 9> 장애인 생활체육 실행 유형 구분 11

<표 10> 응답자 특성별 최근 1년간 운동 실시 여부 15

<표 11> 응답자 특성별 운동 목적 18

<표 12> 응답자 특성별 운동 횟수 21

<표 13> 응답자 특성별 운동 시간 24

<표 14> 응답자 특성별 운동 장소 27

<표 15> 응답자 특성별 이용 체육시설 만족도 30

<표 16> 응답자 특성별 운동에 대한 의지 35

<표 17> 연도별 희망 운동 종목 37

<표 18> 응답자 특성별 희망 운동 종목 38

<표 19> 응답자 특성별 사용 희망 체육시설 41

<표 20> 응답자 특성별 장애인 생활체육 관련 정보원 46

<표 21> 응답자 특성별 운동을 통해 얻는 효과 49

<표 22> 응답자 특성별 전문 지도자의 도움 필요 정도 52

<표 23> 응답자 특성별 비장애인과 함께 운동하는 것에 대한 인식 54

<표 24> 응답자 특성별 선호하는 장애인 운동 할인혜택 56

<표 25> 응답자 특성별 전문 지도자의 지도 경험 여부	58
<표 26> 응답자 특성별 전문 지도자의 지도에 대한 만족도	60
<표 27> 응답자 특성별 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성	62
<표 28> 응답자 특성별 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설	67
<표 29> 응답자 특성별 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성	69
<표 30> 응답자 특성별 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도	72
<표 31> 응답자 특성별 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성	75
<표 32> 주요 기타 의견	76

그림 목 차

[그림 1] 장애인 생활체육 실행 유형 구분	11
[그림 2] 연도별 장애인 생활체육 실행 유형 구분	12
[그림 3] 최근 1년간 운동 실시 여부	13
[그림 4] 연도별 최근 1년간 운동 실시 여부	14
[그림 5] 운동 목적	16
[그림 6] 연도별 운동 목적	17
[그림 7] 운동 횟수	19
[그림 8] 연도별 운동 횟수	20
[그림 9] 운동 시간	22
[그림 10] 연도별 운동 시간	23
[그림 11] 운동 장소	25
[그림 12] 연도별 운동 장소	26
[그림 13] 이용 체육시설 만족도	28
[그림 14] 연도별 이용 체육시설 만족도	29
[그림 15] 운동에 대한 의지	33
[그림 16] 연도별 운동에 대한 의지	34
[그림 17] 희망 운동 종목	36
[그림 18] 이용하고 싶은 체육시설	39
[그림 19] 연도별 이용하고 싶은 체육시설	40
[그림 20] 장애인 생활체육 관련 정보원	45
[그림 21] 연도별 장애인 생활체육 관련 정보원	45
[그림 22] 운동을 통해 얻는 효과	47
[그림 23] 연도별 운동을 통해 얻는 효과	48
[그림 24] 전문 지도자의 도움 필요 정도	50

[그림 25] 연도별 전문 지도자의 도움 필요 정도	51
[그림 26] 비장애인과 함께 운동하는 것에 대한 인식	53
[그림 27] 연도별 비장애인과 함께 운동하는 것에 대한 인식	53
[그림 28] 선호하는 장애인 운동 할인혜택	55
[그림 29] 연도별 선호하는 장애인 운동 할인혜택	55
[그림 30] 전문 지도자의 지도 경험 여부	57
[그림 31] 연도별 전문 지도자의 지도 경험 여부	57
[그림 32] 전문 지도자의 지도에 대한 만족도	59
[그림 33] 연도별 전문 지도자의 지도에 대한 만족도	59
[그림 34] 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성	61
[그림 35] 연도별 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성	61
[그림 36] 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설	65
[그림 37] 연도별 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설	66
[그림 38] 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성	68
[그림 39] 연도별 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성	68
[그림 40] 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도	70
[그림 41] 연도별 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도	71
[그림 42] 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성	73
[그림 43] 연도별 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성	74

I. 조사개요

1. 조사 배경
2. 조사 목적
3. 주요 조사 내용
4. 조사 설계
5. 실사
6. 자료 입력 및 처리
7. 모집단 현황
8. 응답자 특성

I. 조사 개요

1. 조사배경

생활체육이란 일상생활 가운데 각자의 직무에 종사하지 않는 여가 시간에 각 개인의 건강과 체력 증진을 위하여 행하는 자발적이고 일상적인 체육활동을 말하며, 생활체육의 주목적은 신체활동을 통하여 체력을 단련하고 생활에 활력을 불어 넣어 보다 밝고 풍요한 생활을 영위하는 데 있음. 종래의 체육·스포츠는 주로 젊은이 중심의 경기스포츠가 대부분이었으나 오늘날에는 어린이부터 고연령층, 장애인에 이르기까지 남녀노소 전 연령대로 선호영역이 넓어지고 있으며, 인간의 전 생애에 걸친 취미활동으로써 관심이 높아짐에 따라 생활체육의 개발과 그에 필요한 시설·프로그램·지도자, 조직 등의 여건정비가 중요하게 됨.

체육은 개인의 문제이기 이전에 사회·국가의 문제이기도 함. 왜냐하면 사회·국가 구성원인 개인의 건강과 체력이 확보되어야 그 사회·국가의 경쟁력이 확보될 수 있기 때문이며, 따라서 고대로부터 국가가 개인의 체육활동에 관여하고 정책으로 구현하여 왔음. 현대인들에게 있어서도 생활체육 활동은 일상의 활력과 보람을 제공해 주는 동시에 사회적 내지 환경적으로 심신의 건강을 도모 할 수 있는 기회를 제공하고 있으며, 장애인에게 있어서도 생활체육은 개인의 건강향상과 자아실현의 매개체로서의 역할을 하고 있고 사회통합을 통한 장애인들의 삶의 질 향상을 추구하는데 일조를 하고 있음.

또한 장애인의 삶의 질 향상을 위한 수단으로 생활체육 활동만큼 장애인들의 자존심과 정체감을 증진시키는 영역은 많지 않음.

최근 사회양극화가 우리나라만의 문제가 아니라 전 세계적 화두가 되고 있는 상황에서 사회적 약자에 대한 배려는 시대적 화두요 국가와 사회존립의 필수적 과제임. 장애인에 대한 인식과 시각이 일반인과의 차별, 보호의 대상에서 최근에는 장애 그 자체를 다양성의 하나로 인정하고 정상적 사회구성원으로 수용되어지고 있으며, 사회통합의 방향으로 발전해 오고 있음. 이에 따라 장애인도 지역사회 구성원이라는 관점이 강조되며, 지역사회에서의 통합, 자립, 삶의 질, 개별화 등을 위한 기능적 지원이 강조되고 있음.

I. 조사 개요

이러한 사회인식변화에 맞추어 장애인 생활체육에 대한 인식 역시 변화 되어야하며, 지금까지 체육에 대한 정책적 방향은 일반국민의 생활체육활성화에 치우쳐 있었으나, 이제는 장애인과 같은 사회적 소수자에 대한 관심과 배려로 체육정책이 강화되어야 할 시점임.

특히 생활체육은 장애인의 생활양식에 많은 영향을 끼치고 있으며 이는 개인의 가치 체계나 개인특성이 반영되긴 하지만 생활체육의 단계별 기술을 습득할 때마다 참여자의 성취욕과 자긍심을 증진시키고 있고 또한 사회적, 환경적, 개인적 스트레스 등을 해소할 수 있기 때문에 생활체육 활동에 몰입하고 있는 동안은 장애인의 여러 심리적 갈등이 해결될 수 있으며 이에 따라 심리적 건강도가 향상될 수 있음.

장애인체육회가 2005년 설립되어 장애인체육과 관련한 새로운 이정표를 마련하였으나, 장애인 생활체육의 주변여건은 과거와 비교해 지원 예산등은 많이 개선되었지만 공공체육시설에서의 장애인편의시설, 장애인프로그램 등 환경적 부재는 아직도 많이 개선되어야 할 과제임. 이에 대한장애인체육회에서는 2006년부터 장애인 생활체육 참여 실태조사를 매년 정기적으로 실시하고 있으며, 장애인의 체육에 대한 관심과 요구를 효과적으로 수용하고 모든 장애인이 자발적이고 적극적으로 참여하여 즐길 수 있는 환경 조성을 위해 노력하고 있음.

2. 조사 목적

장애인 생활체육의 참여 현황, 체육시설, 편의시설 등 실태를 파악하여 장애인 생활체육의 향후 정책방향 설정에 대한 기초자료를 확보하고, 생활체육 활성화를 위한 사업 추진 및 최상의 행정서비스를 제공하기 위한 기초자료로 활용하는데 있음.

3. 주요 조사 내용

본 조사는 전국의 장애인을 대상으로 생활체육 참여 실태 및 비참여 실태, 생활체육에 대한 인식, 체육시설에 대한 인식 등 크게 4가지 주제에 대해 조사하며, 주요 조사 내용은 아래 <표 1>과 같음.

<표 1> 주요 조사 내용

주제	내용
장애인 생활체육 참여 실태	<ul style="list-style-type: none"> - 최근 1년간 운동 실시 여부 - 운동 목적 - 운동 횟수 - 운동 시간 - 운동 장소 - 이용 체육시설 만족도
장애인 생활체육 비참여 실태	<ul style="list-style-type: none"> - 운동에 대한 의지 - 희망 운동 종목 - 이용하고 싶은 체육시설
장애인 생활체육에 대한 인식	<ul style="list-style-type: none"> - 장애인 생활체육 관련 정보원 - 운동을 통해 얻는 효과 - 전문 지도자의 도움 필요 정도 - 장애인과 비장애인이 함께 운동하는 것에 대한 비장애인의 인식 - 선호하는 장애인 운동 할인혜택 - 전문 지도자의 지도 경험 여부 - 전문 지도자의 지도에 대한 만족도 - 장애인 생활체육 프로그램 필요성
장애인 체육시설에 대한 인식	<ul style="list-style-type: none"> - 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설 - 장애인 스포츠클럽의 신규결성과 조직확대 필요성 - 자치단체의 장애인 생활체육 시설에 대한 관심도 - 장애인 체육시설에 대한 기업 후원의 충분성 - 기타 의견
응답자 특성	<ul style="list-style-type: none"> - 성별, 연령대, 지역, 장애유형, 직업, 월평균 가구소득 등

I. 조사 개요

4. 조사 설계

<표 2> 조사 설계

구분	내용
대상모집단	전국의 등록 장애인 (2010년말 현재 2,517,312명)
목표모집단	전국의 10~69세 등록 장애인 (2010년말 현재 1,846,698 명)
조사규모	1,500명
조사방법	구조화된 설문지를 이용한 전화면접조사를 기본으로 장애유형에 따른 개별대인면접 등을 병행 조사
표본오차	95% 신뢰수준에서 $\pm 2.53\%p$
분석도구	SPSS 18.0k
조사기관	(주)폴리시앤리서치

5. 실사

- 조사 기간 : 2011년 12월 8일 ~ 동년 12월 20일
- 조사 대상 : 전국의 10~69세 이하의 등록 장애인
- 조사 방법 : 전문 조사원이 장애인 가구에 전화하여 해당 장애인과 통화(통화가 불가능한 경우는 보호자를 통한 통화)하여 조사를 실시함. 전화면접조사가 불가능한 경우에는 조사원이 장애인복지관 등을 방문하여 설문지에 대한 응답 내용을 기입하는 방문면접조사를 병행하여 실시함.
- 조사 절차 : 조사원의 가구 전화면접조사(또는 방문면접조사) ⇒ 지역별 실사 감독원의 관리 및 통제 ⇒ 설문지 집계 ⇒ 보완조사 및 재조사 ⇒ 최종 자료 검증

6. 자료 입력 및 처리

가. 자료 검증

- 지역별 실사 감독원이 회수된 설문지의 20% 이상을 무작위 추출하여 조사원 조사 여부, 응답의 정확성 등에 대한 전화 검증 실시
- 실사 감독원의 1차 검증에서 합격된 설문지는 에디팅 및 입력 과정에서 전산 프로그램에 의해 2차 검증
- 입력된 자료는 자료 처리 과정에서 내검 프로그램에 의해 3차 검증
- 검증 단계별로 불합격된 설문지에 대한 보완조사 및 재조사 실시

나. 자료 입력 및 분석

- 수집된 자료는 부호화(coding) 과정을 통해 전산 입력되며, 다단계 검증 과정에서 최종 통과된 자료는 SPSS 18.0 for Windows(통계패키지 프로그램) 및 엑셀 등을 이용하여 분석함.

I. 조사 개요

7. 모집단 현황¹⁾

가. 성별, 연령별, 지역별 모집단 현황

<표 3> 성별 모집단 현황

구분	인원수(명)	비율(%)
남자	1,176,553	63.7
여자	670,145	36.3
합계	1,846,698	100.0

<표 4> 연령별 모집단 현황

구분	인원수(명)	비율(%)
10대	70,156	3.8
20대	99,415	5.4
30대	205,161	11.1
40대	387,048	21.0
50대	529,222	28.6
60대	555,696	30.1
합계	1,846,698	100.0

<표 5> 지역별 모집단 현황

구분	인원수(명)	비율(%)
서울	414,522	16.5
부산	172,765	6.9
대구	117,141	4.7
인천	131,815	5.2
광주	68,518	2.7
대전	71,164	2.8
울산	49,013	1.9
경기	500,704	19.9
강원	101,067	4.0
충북	94,654	3.8
충남	130,646	5.2
전북	134,235	5.3
전남	147,918	5.9
경북	170,396	6.8
경남	180,880	7.2
제주	31,874	1.2
합계	2,517,312	100.0

1) 2010년말 현재 등록장애인 중 10세~69세까지의 장애인 기준(2011 보건복지통계연보)

나. 장애유형별 모집단 현황

<표 6> 장애유형별 모집단 현황

구분	인원수(명)	비율(%)
지체장애	1,337,722	53.1
시각장애	249,259	9.9
청각장애	260,403	10.4
언어장애	17,207	0.7
지적장애	161,249	6.4
뇌병변장애	261,746	10.4
자폐성장애	14,888	0.6
정신장애	95,821	3.8
신장장애	57,142	2.3
심장장애	12,864	0.5
호흡기장애	15,551	0.6
간장애	7,920	0.3
안면장애	2,696	0.1
장루·요루	13,072	0.5
간질	9,772	0.4
합계	2,517,312	100.0

<표 7> 장애유형 재분류별 모집단 현황

구분	포함 장애유형	인원수(명)	비율(%)
지체장애	지체장애	1,337,722	53.1
뇌병변장애	뇌병변장애	261,746	10.4
시각장애	시각장애	249,259	9.9
청각장애	청각장애, 언어장애	260,403	10.4
지적장애	자폐성장애, 정신장애, 지적장애	289,165	11.5
기타	이외의 장애 유형	119,017	4.7
	합계	2,517,312	100.0

8. 응답자 특성

<표 8> 응답자 특성

[전체]		사례수 (1500)	응답자 특성	
			.0	
			% 100.0	N 1500
성별	남자	(1005)	67.0	1005
	여자	(495)	33.0	495
연령	10대	(22)	1.5	22
	20대	(108)	7.2	108
	30대	(168)	11.2	168
	40대	(356)	23.7	356
	50대	(425)	28.3	425
	60대 이상	(421)	28.1	421
거주지역	서울	(254)	16.9	254
	부산	(96)	6.4	96
	대구	(73)	4.9	73
	인천	(84)	5.6	84
	광주	(59)	3.9	59
	대전	(50)	3.3	50
	울산	(56)	3.7	56
	경기	(247)	16.5	247
	강원	(85)	5.7	85
	충북	(39)	2.6	39
	충남	(61)	4.1	61
	전북	(87)	5.8	87
	전남	(84)	5.6	84
	경북	(97)	6.5	97
	경남	(104)	6.9	104
	제주	(24)	1.6	24
	장애유형	지체	(820)	54.7
뇌병변		(214)	14.3	214
시각		(204)	13.6	204
청각		(72)	4.8	72
지적		(113)	7.5	113
기타		(77)	5.1	77
직업	경영/관리직	(39)	2.6	39
	사무/행정직	(120)	8.0	120
	자영업/서비스직	(194)	12.9	194
	건설노동/생산직	(63)	4.2	63
	농림/어업	(57)	3.8	57
	학생	(66)	4.4	66
	주부	(224)	14.9	224
	무직	(544)	36.3	544
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	55.5	832
	100~200만원	(359)	23.9	359
	200~300만원	(162)	10.8	162
	300~400만원	(76)	5.1	76
	400~500만원	(31)	2.1	31
	500만원 이상	(22)	1.5	22
	모름/무응답	(18)	1.2	18

Ⅱ. 장애인 생활체육 참여 실태

1. 장애인 생활체육 실행 유형
2. 최근 1년간 운동 실시 여부
3. 운동의 목적
4. 운동 횟수
5. 운동 시간
6. 운동 장소
7. 이용 체육시설 만족도

II. 장애인 생활체육 참여 실태2)

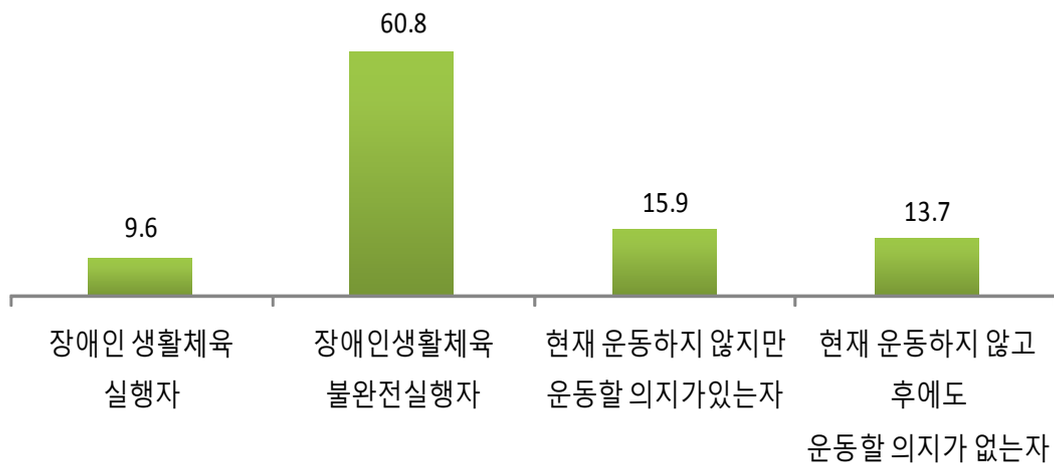
1. 장애인 생활체육 실행 유형

장애인 생활체육 실행 개념은 다음과 같이 정의됨.

<표 9> 장애인 생활체육 실행 유형 구분

구분	최근 1년간 운동 여부	운동 목적	운동 횟수	운동 시간	운동장소
장애인 생활체육 실행자	실시	재활치료 이외	1주일 2~3회 이상	1회당 30분 이상	집 밖
장애인 생활체육 불완전 실행자	실시	재활치료	-	-	집 안
현재 운동하지 않지만 운동 의지가 있는 자	미실시	-	-	-	-
현재 운동하지 않고 운동 의지가 없는 자	미실시	-	-	-	-

- 상기의 개념적 정의에 의해 장애인 생활체육 실행 유형을 분석한 결과, 2011년 장애인 생활체육 실행자는 9.6%로 나타난 반면, 장애인 생활체육 불완전 실행자는 60.8%로 전체 장애인의 절반 이상인 것으로 나타났음.
- 현재 운동을 하지 않지만 운동할 의지가 있는 자는 15.9%, 현재 운동을 하지 않고 향후에도 운동할 의지가 없는 자는 13.7%로 나타났음.

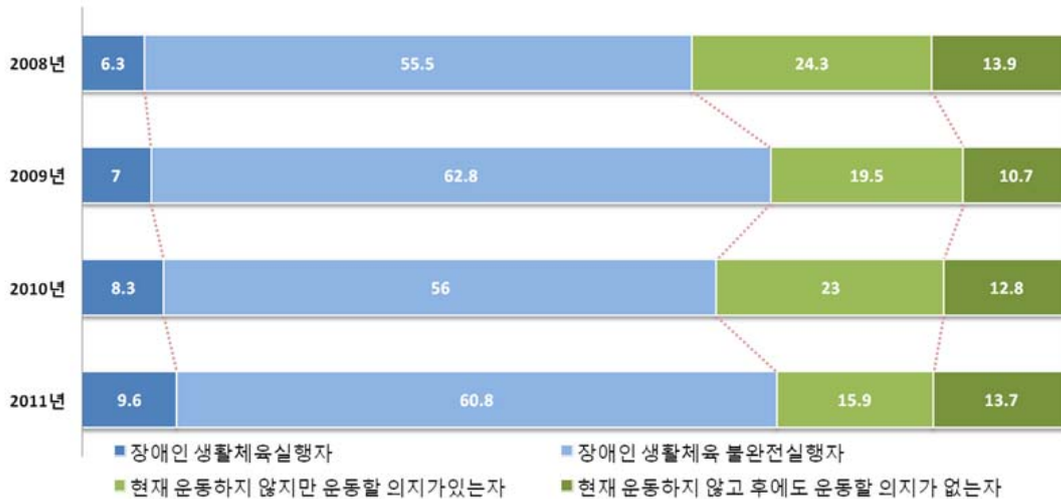


[그림 1] 장애인 생활체육 실행 유형 구분

- 2) 생활체육 실행을 해석에서 특히 유의할 것은 생활체육개념을 재활치료 목적이외의 운동으로 한정하였다는 것임. 응답자들이 재활치료의 개념을 넓게 해석하여 치료목적이 병행되기만 하여도 재활치료 목적이라고 응답하므로 실제 순수한 의료 행위적 재활치료 목적은 매우 감소할 것으로 추정됨. 따라서 재활치료의 개념을 엄격히 적용한다면 생활체육 실행률은 급격히 상승할 것이라는 점을 고려하여야 함.

II. 장애인 생활체육 참여 실태

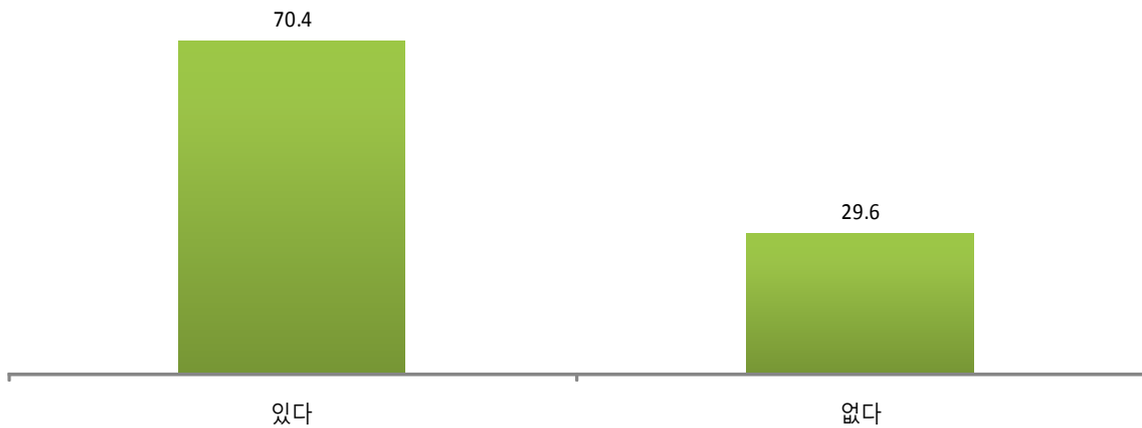
- 연도별 장애인 생활체육 실행자 비율은 2008년 6.3%, 2009년 7.0%, 2010년 8.3%, 2011년 9.6%이며, 지속적으로 증가하였음.
- 장애인 생활체육 불완전 실행자 비율 역시 2010년 대비 4.8% 증가한 것으로 나타났으며, 현재 운동을 하지 않지만 운동할 의지가 있는 자의 비율은 2010년 대비 7.0% 감소한 반면, 현재 운동을 하지 않고 향후에도 운동할 의지가 없는 자의 비율은 2010년 대비 0.9% 증가한 것으로 나타났다.



[그림 2] 연도별 장애인 생활체육 실행 유형 구분

2. 최근 1년간 운동 실시 여부

- 최근 1년간 운동한 적이 있는지에 대해 조사한 결과, 70.4%가 운동한 경험이 있는 것으로 나타나, 장애인 중 2/3 가량은 최근 1년 동안 운동을 한 것으로 나타났음.

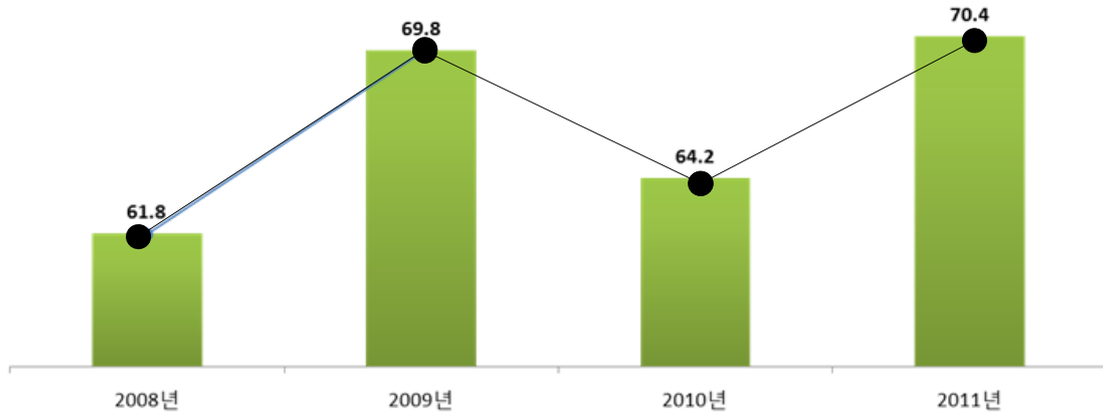


[그림 3] 최근 1년간 운동 실시 여부

- 응답자 특성별로 살펴보면, 연령별로는 50대가 75.8%로 가장 많고, 그 다음으로 20대(75.0%), 40대(70.8%) 등의 순으로 나타났음.
- 지역별로는 울산과 충북이 각각 82.1%로 가장 높았고, 다음으로는 충남(82.0%), 광주(81.4%), 전남(77.4%), 전북(77.0%), 인천(73.8%), 서울(72.4%), 대구(71.2%) 등이며, 강원지역이 54.1%로 가장 낮은 운동율을 보였음.
- 장애유형별로는 시각장애인이 76.5%로 가장 높았고, 그 다음으로는 지체(72.7%), 뇌병변(68.2%), 지적장애인(64.6%) 등의 순으로 나타났음.
- 소득별로는 500만원 이상의 고소득층이 86.4%로 가장 높았고, 그 다음으로는 300~400만원(84.2%), 400~500만원(74.2%) 등으로 고소득층일수록 운동실행률이 높게 나타났음.

II. 장애인 생활체육 참여 실태

- 연도별 추이를 보면 2008년 61.8%에서 2009년 69.8%로 증가하였으며, 2010년 64.2%로 약간 감소하였다가 2011년 70.4%로 다시 증가하여 대체적으로 증가하는 추세를 보임.



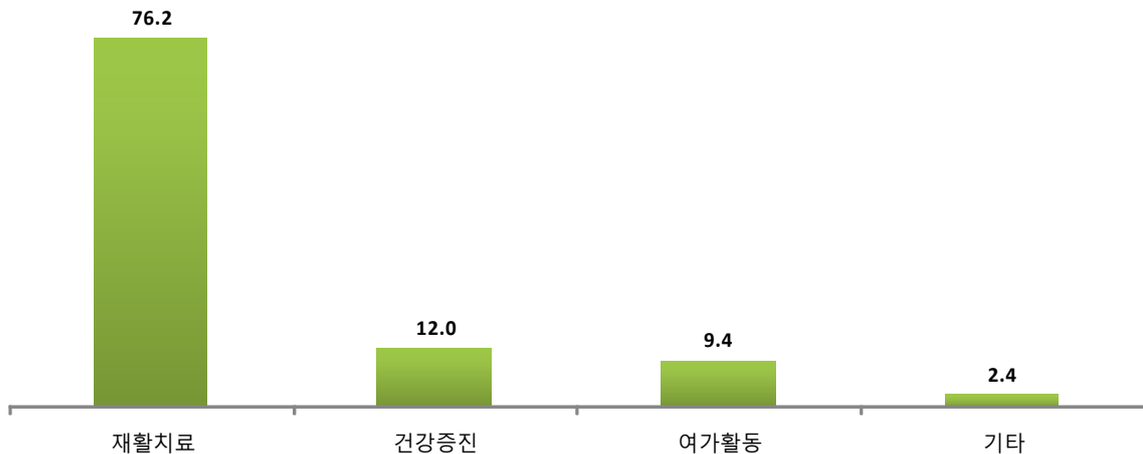
[그림 4] 연도별 최근 1년간 운동 실시 여부

<표 10> 응답자 특성별 최근 1년간 운동 실시 여부

		<A1선생님께서서는 최근1년 동안 운동을 한 적이 있거나 현재하고 있습니까? >		
[전체]		사례수 (1500)	있다 70.4	없다 29.6
성별	남자	(1005)	73.6	26.4
	여자	(495)	63.8	36.2
연령	10대	(22)	63.6	36.4
	20대	(108)	75.0	25.0
	30대	(168)	63.1	36.9
	40대	(356)	70.8	29.2
	50대	(425)	75.8	24.2
	60대 이상	(421)	66.7	33.3
거주지역	서울	(254)	72.4	27.6
	부산	(96)	70.8	29.2
	대구	(73)	71.2	28.8
	인천	(84)	73.8	26.2
	광주	(59)	81.4	18.6
	대전	(50)	70.0	30.0
	울산	(56)	82.1	17.9
	경기	(247)	61.1	38.9
	강원	(85)	54.1	45.9
	충북	(39)	82.1	17.9
	충남	(61)	82.0	18.0
	전북	(87)	77.0	23.0
	전남	(84)	77.4	22.6
	경북	(97)	67.0	33.0
	경남	(104)	65.4	34.6
	제주	(24)	70.8	29.2
장애유형	지체	(820)	72.7	27.3
	뇌병변	(214)	68.2	31.8
	시각	(204)	76.5	23.5
	청각	(72)	45.8	54.2
	지적	(113)	64.6	35.4
	기타	(77)	67.5	32.5
직업	경영/관리직	(39)	79.5	20.5
	사무/행정직	(120)	71.7	28.3
	자영업/서비스직	(194)	78.4	21.6
	건설노동/생산직	(63)	76.2	23.8
	농림/어업	(57)	61.4	38.6
	학생	(66)	65.2	34.8
	주부	(224)	60.3	39.7
	무직	(544)	70.4	29.6
	기타	(193)	74.1	25.9
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	66.5	33.5
	100~200만원	(359)	73.8	26.2
	200~300만원	(162)	72.8	27.2
	300~400만원	(76)	84.2	15.8
	400~500만원	(31)	74.2	25.8
	500만원 이상	(22)	86.4	13.6
	모름/무응답	(18)	77.8	22.2

3. 운동 목적

- 최근 1년 동안 운동한 경험이 있다고 응답한 1,058명을 대상으로 운동 목적이 무엇이라는 물음에 재활치료 목적이라는 응답이 예년에 이어 여전히 76.2%로 가장 높았으며, 다음으로 건강증진(12.0%), 여가활동(9.4%), 기타(2.4%) 등의 순으로 나타났음. 재활치료 목적이라는 응답에는 건강증진 목적이 상당수 포함되어 있다고 해석하여야 할 것임. 순수한 의료 행위적 재활치료만으로 한정한다면 재활치료 목적으로 운동한다는 응답은 상당히 줄어들 것으로 예상됨.



[그림 5] 운동 목적

- 응답자 특성별로 살펴보면, 연령별로는 10대가 재활치료 목적이 85.8%로 가장 많고, 20대와 30대는 여가활동목적이 각각 17.3%, 12.3%로 상대적으로 높게 나타났으며, 40대와 50대는 건강증진 목적이 각각 14.2%, 14.6%로 상대적으로 높게 나타난 것이 특징임.
- 지역별로는 제주가 재활치료 목적이 88.2%로 가장 높게 나타났고, 다음으로는 대전(82.9%), 광주(81.3%), 울산(80.4%), 부산과 경남이 각각 79.4% 등의 순으로 나타났음.
- 장애유형별로는 뇌병변장애인이 재활치료 목적이라는 응답이 86.4%로 가장 높았고, 청각장애인은 건강증진 20.6%, 여가활동 17.6%의 응답을 나타낸 것이 특징임.

- 연도별 추이를 보면 재활치료목적이라는 응답이 지속적으로 가장 많은 분포를 점하고 있으나, 2008년에 85.1%에서 2009년에는 전년 대비 2.9% 감소, 2010년에는 전년 대비 1.3% 감소, 2011년에는 전년 대비 4.7% 감소한 76.2%로 재활치료목적의 운동자는 매년 감소하였음.



[그림 6] 연도별 운동 목적

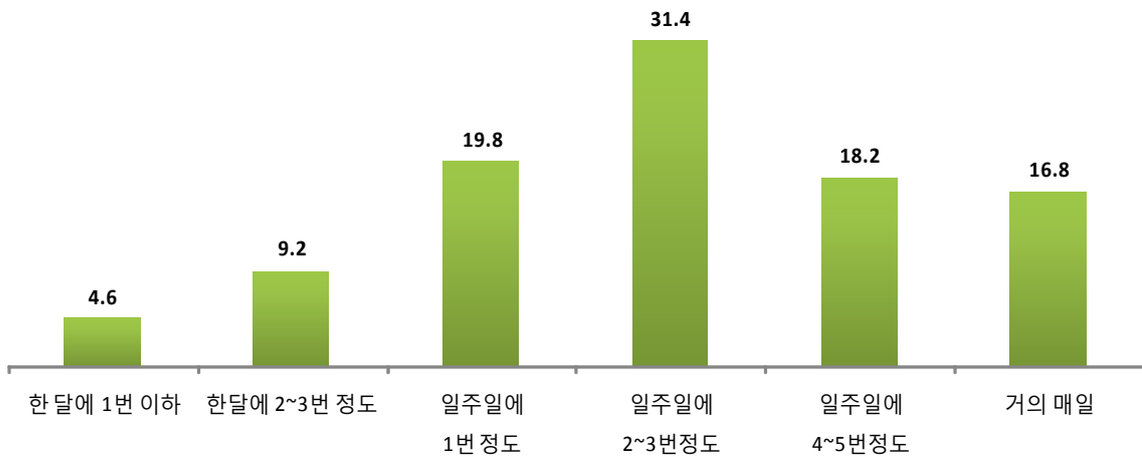
II. 장애인 생활체육 참여 실태

<표 11> 응답자 특성별 운동 목적

< A2 하고 계시는 운동의 목적은 무엇입니까? >						
[전체]		사례수 (1058)	재활치료 76.2	건강증진 12.0	여가활동 9.4	기타 2.4
연령	10대	(14)	85.8	7.1	7.1	.0
	20대	(81)	66.7	9.9	17.2	6.2
	30대	(106)	78.3	7.5	12.3	1.9
	40대	(253)	74.7	14.2	9.1	2.0
	50대	(322)	73.6	14.6	9.9	1.9
	60대이상	(282)	81.9	9.6	5.7	2.8
거주지역	서울	(184)	73.9	14.7	7.6	3.8
	부산	(68)	79.4	5.9	11.8	2.9
	대구	(52)	75.0	11.5	13.5	.0
	인천	(62)	75.8	16.1	4.8	3.3
	광주	(48)	81.3	8.3	10.4	.0
	대전	(35)	82.9	8.6	8.5	.0
	울산	(46)	80.4	8.7	6.5	4.4
	경기	(152)	75.7	13.8	7.9	2.6
	강원	(47)	74.5	14.9	10.6	.0
	충북	(32)	71.9	18.8	9.3	.0
	충남	(50)	70.0	10.0	12.0	8.0
	전북	(67)	73.1	10.4	14.9	1.6
	전남	(65)	76.9	9.2	12.3	1.6
	경북	(65)	75.4	15.4	7.7	1.5
	경남	(68)	79.4	7.4	10.3	2.9
	제주	(17)	88.2	11.8	.0	.0
장애유형	지체	(596)	74.5	13.4	9.2	2.9
	뇌병변	(147)	86.4	4.8	6.8	2.0
	시각	(156)	76.3	12.2	8.3	3.2
	청각	(34)	61.8	20.6	17.6	.0
	지적	(73)	76.7	11.0	12.3	.0
	기타	(52)	75.0	11.5	11.5	2
직업	경영/관리직	(31)	67.7	19.4	9.7	3.2
	사무/행정직	(86)	72.1	12.8	14.0	1.1
	자영업/서비스직	(152)	75.7	10.5	10.5	3.3
	건설노동/생산직	(48)	68.8	20.8	10.4	.0
	농림/어업	(35)	88.6	2.9	8.5	.0
	학생	(43)	79.1	7.0	9.3	4.6
	주부	(135)	72.6	14.8	11.9	.7
	무직	(385)	79.2	11.2	7.3	2.3
기타	(143)	74.8	11.9	8.4	4.9	
한 달 평균소득	100만원 미만	(555)	78.7	10.5	7.9	2.9
	100~200만원	(265)	71.3	14.3	11.3	3.1
	200~300만원	(118)	73.7	14.4	11.0	0.9
	300~400만원	(64)	71.9	14.1	14	.0
	400~500만원	(23)	91.3	.0	8.7	.0
	500만원 이상	(19)	84.2	5.3	5.3	5.2
	모름/무응답	(14)	71.4	28.6	.0	.0

4. 운동 횟수

- 최근 1년간 운동한 경험이 있다고 응답한 1,057명을 대상으로 운동을 얼마나 자주하느냐는 질문에 대하여 일주일에 2~3회 정도가 31.4%로 가장 많았고, 그 다음으로 일주일에 1회(19.8%), 일주일에 4~5회(18.2%), 거의 매일(16.8%), 한 달에 2~3회(9.2%), 한 달에 한 번 이하(4.6%) 등의 순으로 나타났음.

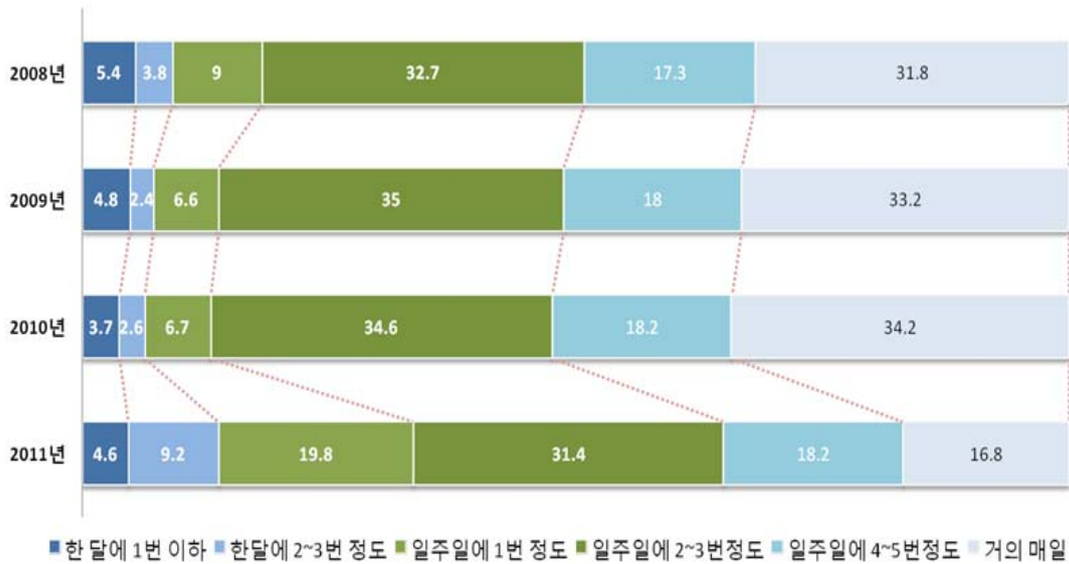


[그림 7] 운동 횟수

- 응답자 특성별로 살펴보면, 연령별로는 60대에서 거의 매일한다는 응답이 29.2%로 가장 자주 운동하는 것으로 나타났으며, 10대와 40대, 50대에서는 일주일에 2~3회 운동한다는 비율이 각각 35.7%, 36.0%, 34.8%로 상대적으로 높게 나타났음.
- 지역별로는 전남지역이 매일 운동한다는 비율이 23.1%로 가장 높았고, 다음으로 충북(21.9%), 강원(21.7%), 경남(20.5%), 부산(19.1%) 등의 순을 보임.
- 장애유형별로는 뇌병변장애인이 매일 운동한다는 비율이 32.7%로 가장 높았고, 다음으로 시각장애인(18.6%), 청각장애인(15.2%) 등의 순임.

II. 장애인 생활체육 참여 실태

- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 대비하여 거의 매일 운동하는 비율은 34.2%에서 16.8%로 17.4%로 많이 줄어들고, 일주일에 한 번 운동하는 비율이 6.7%에서 19.8%로 13.1% 증가한 것을 알 수 있음.



[그림 8] 연도별 운동 횟수

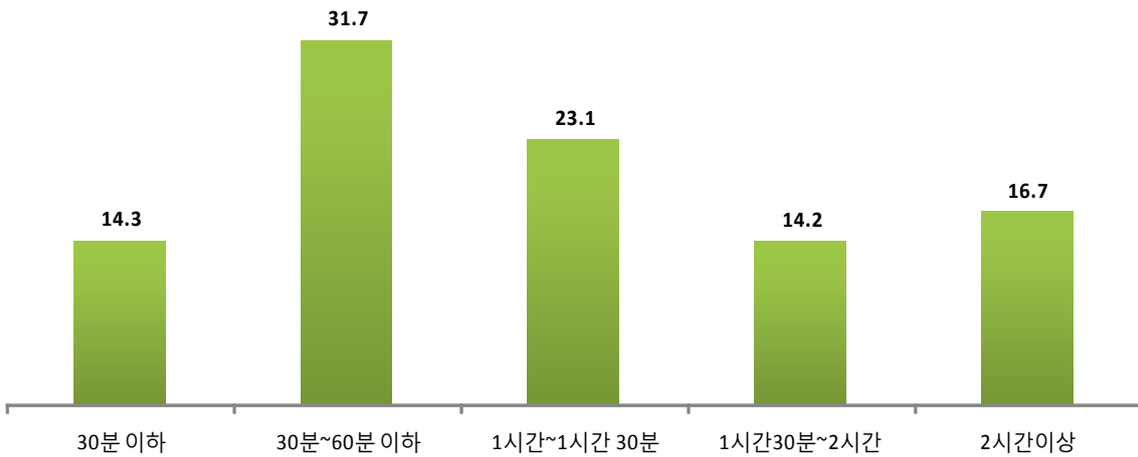
II. 장애인 생활체육 참여 실태

<표 12> 응답자 특성별 운동 횟수

		<A3 평소 운동을 얼마나 자주 하십니까? >						
[전체]		사례수	한 달에 1번 이하	한달에 2~3번 정도	일주일 일에 1번 정도	일주일 일에 2~3번 정도	일주일 일에 4~5번 정도	거의 매일
		(1057)	4.6	9.2	19.8	31.4	18.2	16.8
성별	남자	(741)	4.6	7.4	19.2	30.4	19.4	19.0
	여자	(316)	4.7	13.3	21.2	33.9	15.2	11.7
연령	10대	(14)	.0	14.3	14.3	35.7	35.7	.0
	20대	(81)	8.6	11.1	30.9	24.7	13.6	11.1
	30대	(106)	6.6	8.5	24.5	25.5	17.9	17.0
	40대	(253)	5.5	8.3	21.3	36.0	17.8	11.1
	50대	(322)	2.5	10.2	20.2	34.8	19.6	12.7
	60대이상	(281)	4.6	8.2	13.2	27.4	17.4	29.2
거주지역	서울	(184)	3.3	6.5	17.4	38.1	17.9	16.8
	부산	(68)	2.9	13.2	14.7	32.5	17.6	19.1
	대구	(52)	3.8	7.7	32.7	27	17.3	11.5
	인천	(62)	4.8	12.9	25.8	30.7	11.3	14.5
	광주	(48)	8.3	6.3	20.8	33.4	20.8	10.4
	대전	(35)	.0	8.6	22.9	25.6	28.6	14.3
	울산	(46)	2.2	6.5	23.9	28.2	28.3	10.9
	경기	(152)	7.2	5.3	13.2	34.1	22.4	17.8
	강원	(46)	2.2	10.9	10.9	26	28.3	21.7
	충북	(32)	9.4	6.3	.0	43.6	18.8	21.9
	충남	(50)	4.0	12.0	22.0	32.0	18.0	12.0
	전북	(67)	3.0	10.4	23.9	26.9	17.9	17.9
	전남	(65)	6.2	15.4	24.6	21.5	9.2	23.1
	경북	(65)	4.6	15.4	27.7	24.6	9.2	18.5
	경남	(68)	7.4	4.4	23.5	30.9	13.2	20.6
	제주	(17)	.0	23.5	17.6	35.4	17.6	5.9
	장애유형	지체	(596)	4.5	8.4	20.5	31.4	20.8
뇌병변		(147)	2.7	8.2	8.8	29.9	17.7	32.7
시각		(156)	6.4	9.6	21.2	31.4	12.8	18.6
청각		(33)	6.1	3.0	24.2	36.3	15.2	15.2
지적		(73)	5.5	19.2	34.2	28.8	5.5	6.8
기타		(52)	3.8	9.6	15.4	36.6	25.0	9.6
직업	경영/관리직	(31)	.0	16.1	35.5	29.0	12.9	6.5
	사무/행정직	(86)	11.6	15.1	25.6	32.5	10.5	4.7
	자영업/서비스직	(152)	3.9	4.6	24.3	31.7	23.0	12.5
	건설노동/생산직	(48)	.0	14.6	20.8	31.3	12.5	20.8
	농림/어업	(35)	5.7	8.6	22.9	22.8	11.4	28.6
	학생	(43)	4.7	16.3	16.3	27.8	20.9	14.0
	주부	(135)	3.0	9.6	14.8	38.5	14.8	19.3
	무직	(384)	5.2	9.1	16.4	29.9	18.8	20.6
기타	(143)	3.5	4.9	21.7	31.4	23.1	15.4	
한달 평균 소 득	100만원 미만	(554)	5.2	9.7	15.3	29.9	17.3	22.6
	100~200만원	(265)	4.5	7.2	24.2	30.2	23.0	10.9
	200~300만원	(118)	3.4	12.7	28.0	31.3	16.1	8.5
	300~400만원	(64)	3.1	4.7	20.3	42.2	15.6	14.1
	400~500만원	(23)	4.3	8.7	21.7	39.3	13.0	13.0
	500만원 이상	(19)	.0	10.5	31.6	31.6	15.8	10.5
	모름/무응답	(14)	7.1	14.3	21.4	57.2	.0	.0

5. 운동 시간

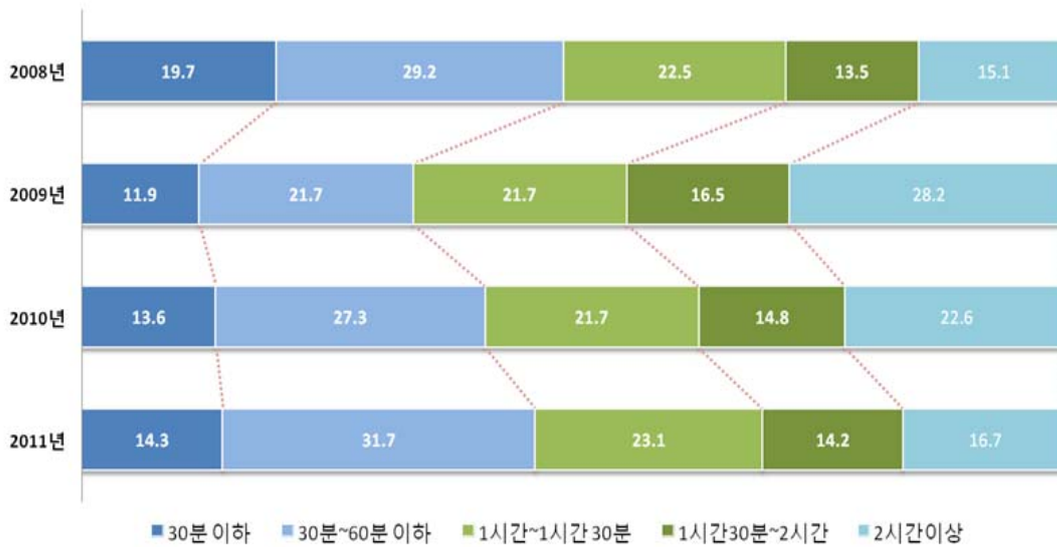
- 최근 1년 동안 운동한 경험이 있다고 응답한 1,057명을 대상으로 운동시간에 대해서는 30분~60분이 31.7%로 가장 많았고, 그 다음으로 1시간~1시간30분(23.1%), 2시간 이상(16.7%), 30분 이하(14.3%), 1시간30분~2시간(14.21%)의 순으로 나타났음.



[그림 9] 운동 시간

- 응답자 특성별로 살펴보면, 연령별로는 10대의 경우 30분~60분이 78.6%로 가장 많았으며, 30대는 2시간 이상 26.4%로 가장 많았고, 60대 이상은 30분 이하가 23.8%로 가장 많았음.
- 지역별로는 30분 이하는 대구 23.1%, 30분~60분은 서울 39.1%, 1시간~1시간30분은 대전 45.7%, 1시간30분~2시간은 제주 23.5%, 2시간 이상은 대전(25.7%), 부산(25.0%)에서 가장 높게 나타났음.
- 장애유형별로는 30분 이하는 지적장애 28.8%, 30분~60분은 시각장애 41.0%, 1시간~1시간30분은 지적장애 27.4%, 1시간30분~2시간은 지체장애 17.1%, 2시간 이상은 지체장애 21.1%로 가장 높게 나타났음.

- 연도별 추이를 분석해보면, 대체로 큰 변화는 없는 가운데 30분~1시간 운동이 27.3%에서 31.7%로 4.4% 증가하였고, 2시간 이상 운동은 22.6%에서 16.7%로 5.9% 줄어든 것이 특징임.



[그림 10] 연도별 운동 시간

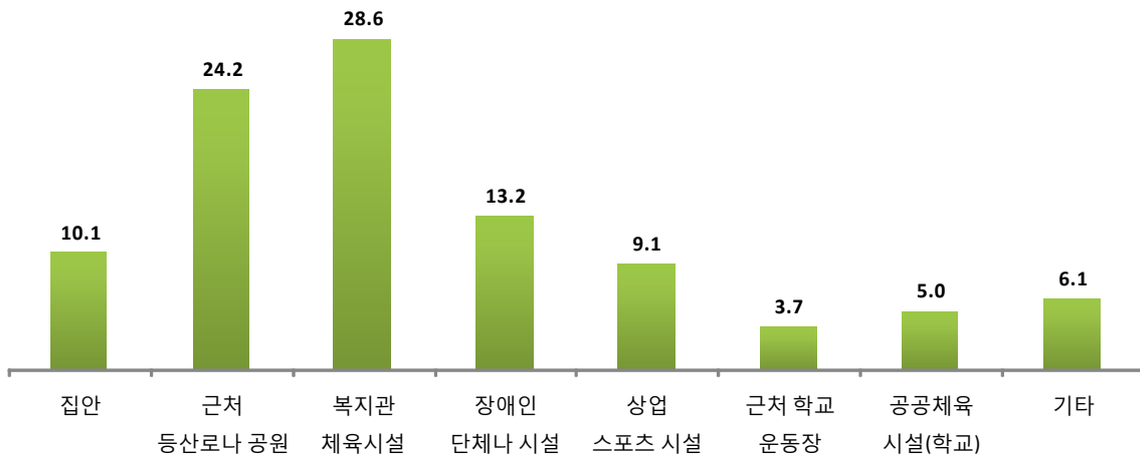
II. 장애인 생활체육 참여 실태

<표 13> 응답자 특성별 운동 시간

		<A4 1번 운동할 때 대략 몇 분 또는 몇 시간 정도 하십니까? >					
[전체]		사례수 (1057)	30분 이하 14.3	30분~60분 이하 31.7	1시간~1시간 30분 23.1	1시간30분~ 2시간 14.2	2시간이상 16.7
성별	남자	(741)	13.2	28.7	22.2	15.8	20.1
	여자	(316)	16.8	38.6	25.3	10.4	8.9
연령	10대	(14)	7.1	78.7	.0	7.1	7.1
	20대	(81)	21.0	30.9	22.2	11.1	14.8
	30대	(106)	11.3	16.0	21.8	24.5	26.4
	40대	(253)	7.9	28.1	24.9	15.0	24.1
	50대	(322)	10.6	32.0	25.7	15.2	16.5
	60대 이상	(281)	23.8	38.4	20.4	9.6	7.8
거주지역	서울	(184)	12.0	39.1	20.6	15.8	12.5
	부산	(68)	8.8	29.4	17.7	19.1	25.0
	대구	(52)	23.1	32.7	21.1	7.7	15.4
	인천	(62)	16.1	29.0	24.3	16.1	14.5
	광주	(48)	14.6	18.8	20.8	22.9	22.9
	대전	(35)	2.9	20.0	45.7	5.7	25.7
	울산	(46)	15.2	30.4	28.3	6.5	19.6
	경기	(152)	13.2	31.6	23.6	14.5	17.1
	강원	(46)	19.6	32.6	13.1	21.7	13.0
	충북	(32)	12.5	28.1	25.0	18.8	15.6
	충남	(50)	18.0	38.0	18.0	12.0	14.0
	전북	(67)	14.9	23.9	25.4	14.9	20.9
	전남	(65)	20.0	36.9	16.9	7.7	18.5
	경북	(65)	13.8	40.0	27.7	7.7	10.8
	경남	(68)	14.7	22.1	30.9	14.7	17.6
제주	(17)	11.8	35.3	17.6	23.5	11.8	
장애유형	지체	(596)	10.6	27.9	23.3	17.1	21.1
	뇌병변	(147)	19.0	30.6	22.6	12.2	15.6
	시각	(156)	16.7	41.0	21.8	9.6	10.9
	청각	(33)	18.2	33.3	21.2	15.2	12.1
	지적	(73)	28.8	31.5	27.4	8.2	4.1
	기타	(52)	13.5	50.0	21.1	7.7	7.7
직업	경영/관리직	(31)	19.4	38.7	16	6.5	19.4
	사무/행정직	(86)	10.5	30.2	20.9	19.8	18.6
	자영업/서비스직	(152)	7.2	24.3	32.3	17.1	19.1
	건설노동/생산직	(48)	18.8	31.3	27.1	6.3	16.5
	농림/어업	(35)	17.1	34.3	28.6	8.6	11.4
	학생	(43)	11.6	46.5	18.7	11.6	11.6
	주부	(135)	12.6	37.8	28.1	14.8	6.7
	무직	(384)	18.0	31.8	18.6	12.8	18.8
기타	(143)	13.3	28.0	21.6	17.5	19.6	
한 달 평균소득	100만원 미만	(554)	17.7	31.2	22.4	11.7	17.0
	100~200만원	(265)	11.7	32.5	23.3	15.5	17.0
	200~300만원	(118)	7.6	39.0	23.7	17.8	11.9
	300~400만원	(64)	10.9	20.3	28.2	20.3	20.3
	400~500만원	(23)	4.3	26.1	17.5	21.7	30.4
	500만원 이상	(19)	5.3	31.4	21.1	21.1	21.1
	모름/무응답	(14)	28.6	35.7	28.6	7.1	.0

6. 운동 장소

- 최근 1년 동안 운동한 경험이 있다고 응답한 1,057명을 대상으로 운동을 주로 어디서 하는지에 대해 조사한 결과, 복지관 체육시설이 28.6%로 가장 많았으며, 그 다음으로 근처 등산로/공원(24.2%), 장애인 단체/시설(13.2%), 집안(10.1%), 상업 스포츠시설(9.1%) 등의 순으로 나타났음.

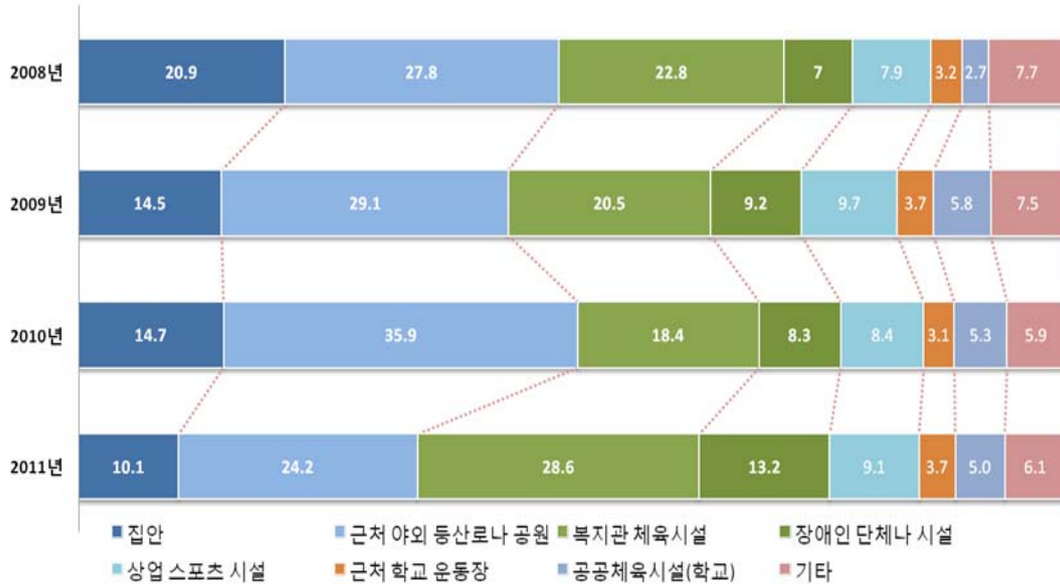


[그림 11] 운동 장소

- 응답자 특성별로 살펴보면, 연령별로 주로 운동하는 장소는 10대는 복지관 체육시설(57.2%), 20대는 근처 등산로/공원(28.4%), 30대, 40대, 50대는 복지관 체육시설(각각 25.3%, 34.%, 32.6%), 60대 이상은 근처 등산로/공원 (34.5%)인 것으로 나타났음.
- 지역별로는 광주와 대전에서 복지관 체육시설 이용률이 각각 47.9%, 42.8%로 높게 나타났음.
- 장애유형별로는 지체·뇌병변 장애인은 복지관 체육시설(각각 35.2%, 27.9%), 지적·시각·청각 장애인은 근처 등산로/공원(각각 42.5%, 35.9%, 33.3%)인 것으로 나타났음.

II. 장애인 생활체육 참여 실태

- 연도별 추이를 분석하면, 복지관 체육시설과 장애인단체시설 이용자가 늘어나고 집안과 등산로/공원이용자가 상대적으로 줄어들었음.



[그림 12] 연도별 운동 장소

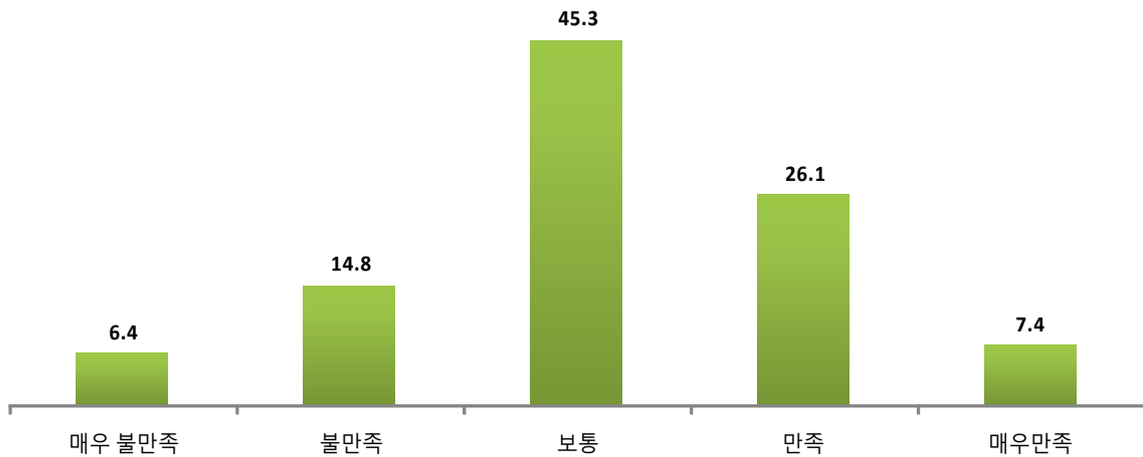
II. 장애인 생활체육 참여 실태

<표 14> 응답자 특성별 운동 장소
 <A5 운동은 주로 어디에서 하십니까?>

[전체]		사례수	집안	근처 야외 등산로 나 공원	복지관 체육 시설	장애인 단체나 시설	상업 스포츠 시설	근처 학교 운동장	공공체 육시설 (학교)	기타
		(1057)	10.1	24.2	28.6	13.2	9.1	3.7	5.0	6.1
성별	남자	(741)	10.3	22.7	28.7	12.4	9.6	4.0	6.6	5.7
	여자	(316)	9.8	27.8	28.2	15.2	7.9	2.8	1.3	7.0
연령	10대	(14)	7.1	14.3	57.2	7.1	.0	.0	14.3	.0
	20대	(81)	9.9	28.4	18.6	12.3	14.8	8.6	3.7	3.7
	30대	(106)	5.7	14.2	25.3	17.9	14.2	3.8	8.5	10.4
	40대	(253)	5.5	19.8	34.1	13.0	11.5	5.5	6.3	4.3
	50대	(322)	7.5	21.4	32.6	15.2	10.2	2.2	5.3	5.6
	60대이상	(281)	19.2	34.5	21.7	10.0	2.5	2.5	2.1	7.5
거주 지역	서울	(184)	9.8	26.6	31.5	12.0	12.0	1.1	.5	6.5
	부산	(68)	16.2	17.6	19.1	16.2	14.7	5.9	1.5	8.8
	대구	(52)	9.6	19.2	36.7	11.5	1.9	7.7	1.9	11.5
	인천	(62)	14.5	19.4	22.6	12.9	14.5	3.2	3.2	9.7
	광주	(48)	4.2	10.4	47.9	10.4	10.4	8.3	6.3	2.1
	대전	(35)	.0	11.4	42.8	22.9	8.6	5.7	5.7	2.9
	울산	(46)	8.7	28.3	26.1	23.9	6.5	.0	2.2	4.3
	경기	(152)	9.9	22.4	29.5	11.2	9.9	4.6	6.6	5.9
	강원	(46)	4.3	26.1	37.0	4.3	2.2	.0	17.4	8.7
	충북	(32)	9.4	21.9	9.4	28.1	15.6	.0	3.1	12.5
	충남	(50)	8.0	26.0	34.0	18.0	4.0	6.0	2.0	2.0
	전북	(67)	6.0	32.8	14.8	16.4	7.5	9.0	7.5	6.0
	전남	(65)	13.8	33.8	26.3	13.8	3.1	1.5	4.6	3.1
	경북	(65)	15.4	33.8	17	4.6	7.7	4.6	13.8	3.1
	경남	(68)	11.8	22.1	38.1	10.3	7.4	1.5	4.4	4.4
	제주	(17)	17.6	23.5	11.8	11.8	17.6	.0	11.8	5.9
장애 유형	지체	(596)	8.2	16.8	35.2	16.6	9.9	2.2	6.2	4.9
	뇌병변	(147)	12.9	26.5	27.9	10.9	4.8	4.8	3.4	8.8
	시각	(156)	16.7	35.9	14.1	7.7	9.0	3.8	3.2	9.6
	청각	(33)	15.2	33.3	18.1	3.0	15.2	15.2	.0	.0
	지적	(73)	6.8	42.5	8.3	12.3	9.6	9.6	4.1	6.8
	기타	(52)	5.8	36.5	32.7	5.8	7.7	1.9	5.8	3.8
직업	경영/관리직	(31)	12.9	25.8	22.5	9.7	6.5	3.2	12.9	6.5
	사무/행정직	(86)	9.3	17.4	33.7	14.0	11.6	4.7	3.5	5.8
	자영업/서비스직	(152)	5.9	21.7	32.9	9.2	17.8	2.6	3.3	6.6
	건설노동/생산직	(48)	4.2	27.1	31.1	14.6	2.1	6.3	8.3	6.3
	농림/어업	(35)	28.6	20.0	28.5	5.7	2.9	.0	8.6	5.7
	학생	(43)	11.6	23.3	20.9	18.6	9.3	2.3	9.3	4.7
	주부	(135)	8.1	28.9	32	14.8	5.9	1.5	.7	8.1
	무직	(384)	11.7	27.3	27.5	13.5	7.0	3.9	3.9	5.2
기타	(143)	9.1	18.2	23.7	15.4	11.2	6.3	9.8	6.3	
한 달 평균 소득	100만원 미만	(554)	13.4	26.5	25	13.7	7.0	2.5	4.3	7.6
	100~200만원	(265)	6.0	23.8	32.4	14.7	10.2	4.2	4.2	4.5
	200~300만원	(118)	8.5	21.2	30.5	10.2	11.0	6.8	7.6	4.2
	300~400만원	(64)	4.7	12.5	46.9	9.4	7.8	4.7	6.3	7.8
	400~500만원	(23)	4.3	13.0	21.8	13.1	30.5	4.3	13.0	.0
	500만원 이상	(19)	10.5	21.1	31.6	10.5	15.8	.0	10.5	.0
모름/무응답	(14)	7.1	42.9	7.1	14.3	14.3	14.3	.0	.0	

7. 이용 체육시설 만족도

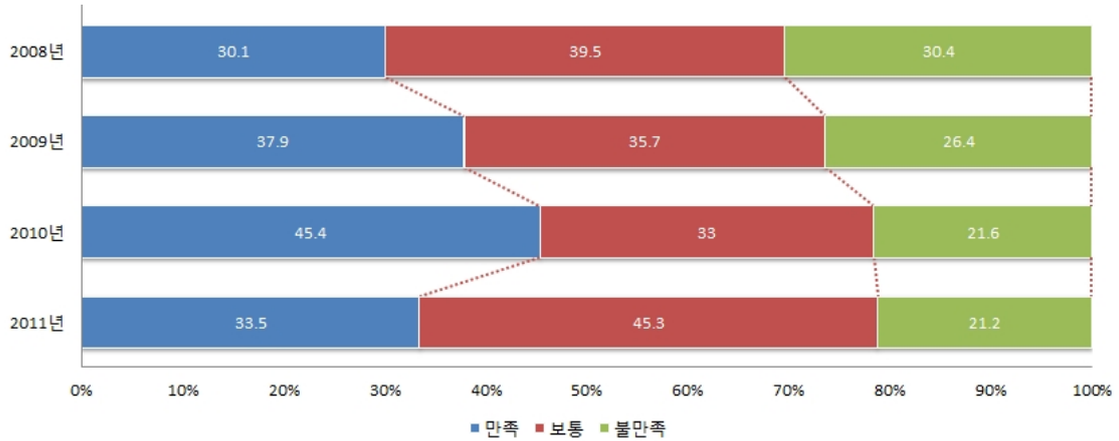
- 최근 1년 동안 운동한 경험이 있다고 응답한 1,058명을 대상으로 주로 이용하는 체육시설에 대한 만족도를 조사한 결과, 만족 33.5%(매우만족 7.4% + 만족 26.1%)로 불만족 21.2%(매우불만 6.4% + 불만 14.8%)보다 12.3% 높게 나타났음.



[그림 13] 이용 체육시설 만족도

- 응답자 특성별로 보면, 연령별로는 10대의 만족율이 42.8%로 가장 높았고, 30대가 불만족율이 28.3%로 가장 높았음.
- 지역별로는 제주지역이 불만족도가 41.2%로 가장 높았고, 강원지역이 만족도가 43.5%로 가장 높았음.
- 장애유형별로는 시각장애인의 불만족율이 27.6%로 가장 높았고, 뇌병변장애인의 만족율이 41.5%로 가장 높았음.

- 연도별 추이를 분석하면, 2010년에 비하여 만족율은 11.9% 감소(45.4%→33.5%)하였고, 보통 응답자가 12.3%(33.0%→45.3%)나 상승하였음. 보통 응답자 수는 매년 증가하는 추세이며, 만족율은 대체적으로 증가하는 추세이고, 불만족율은 대체적으로 감소하는 추세임.



[그림 14] 연도별 이용 체육시설 만족도

II. 장애인 생활체육 참여 실태

<표 15> 응답자 특성별 이용 체육시설 만족도

		<A6 주로 이용하는 체육시설에 대해 얼마나 만족하십니까? >						
[전체]		사례수	매우 불만족	불만족	보통	만족	매우만족	5점평균
		(1058)	6.4	14.8	45.3	26.1	7.4	3.13
성별	남자	(742)	6.5	15.0	44.3	25.6	8.6	3.15
	여자	(316)	6.3	14.6	47.5	27.2	4.4	3.09
연령	10대	(14)	.0	21.4	35.8	21.4	21.4	3.43
	20대	(81)	3.7	6.2	60.4	23.5	6.2	3.22
	30대	(106)	7.5	20.8	39.7	24.5	7.5	3.04
	40대	(253)	7.9	16.6	44.7	24.1	6.7	3.05
	50대	(323)	6.2	15.2	46.7	23.2	8.7	3.13
	60대이상	(281)	6.0	12.8	42.5	32.7	6.0	3.20
거주지역	서울	(184)	4.3	11.4	46.3	29.3	8.7	3.27
	부산	(68)	8.8	7.4	50	17.6	16.2	3.25
	대구	(53)	7.5	9.4	51	26.4	5.7	3.13
	인천	(62)	3.2	16.1	45.2	29.0	6.5	3.19
	광주	(48)	6.3	29.2	35.3	16.7	12.5	3.00
	대전	(35)	2.9	20.0	45.7	25.7	5.7	3.11
	울산	(46)	4.3	15.2	47.9	23.9	8.7	3.17
	경기	(152)	7.2	19.7	40.2	26.3	6.6	3.05
	강원	(46)	2.2	13.0	41.3	41.3	2.2	3.28
	충북	(32)	3.1	6.3	59.4	28.1	3.1	3.22
	충남	(50)	10.0	8.0	56.0	22.0	4.0	3.02
	전북	(67)	6.0	7.5	52.1	25.4	9.0	3.24
	전남	(65)	13.8	16.9	47.7	18.5	3.1	2.80
	경북	(65)	6.2	15.4	47.6	26.2	4.6	3.08
	경남	(68)	8.8	20.6	29.4	32.4	8.8	3.12
	제주	(17)	5.9	35.3	35.3	17.6	5.9	2.82
장애유형	지체	(597)	6.7	16.1	43.7	25.5	8.0	3.12
	뇌병변	(147)	6.1	9.5	42.9	32.7	8.8	3.29
	시각	(156)	10.3	17.3	44.2	21.8	6.4	2.97
	청각	(33)	3.0	12.1	51.6	24.2	9.1	3.24
	지적	(73)	.0	12.3	53.4	32.9	1.4	3.23
	기타	(52)	3.8	13.5	57.7	19.2	5.8	3.10
직업	경영/관리직	(31)	9.7	9.7	41.9	29.0	9.7	3.19
	사무/행정직	(86)	4.7	17.4	44.2	22.1	11.6	3.19
	자영업/서비스직	(152)	9.2	19.1	44.1	19.7	7.9	2.98
	건설노동/생산직	(48)	4.2	8.3	50.0	29.2	8.3	3.29
	농림/어업	(35)	8.6	2.9	57.0	28.6	2.9	3.14
	학생	(43)	4.7	14.0	55.7	11.6	14.0	3.16
	주부	(135)	3.0	17.0	45.9	31.9	2.2	3.13
	무직	(384)	6.5	11.7	44.0	30.2	7.6	3.21
기타	(144)	7.6	21.5	43.2	20.8	6.9	2.98	
월평균소득	100만원 미만	(554)	7.4	14.8	44.0	27.3	6.5	3.11
	100~200만원	(266)	7.1	15.4	44.8	23.3	9.4	3.12
	200~300만원	(118)	4.2	18.6	50.1	20.3	6.8	3.07
	300~400만원	(64)	4.7	6.3	43.5	37.5	7.8	3.38
	400~500만원	(23)	.0	26.1	52.2	17.4	4.3	3.00
	500만원 이상	(19)	.0	10.5	42.1	31.6	15.8	3.53
	모름/무응답	(14)	.0	.0	64.3	35.7	.0	3.36

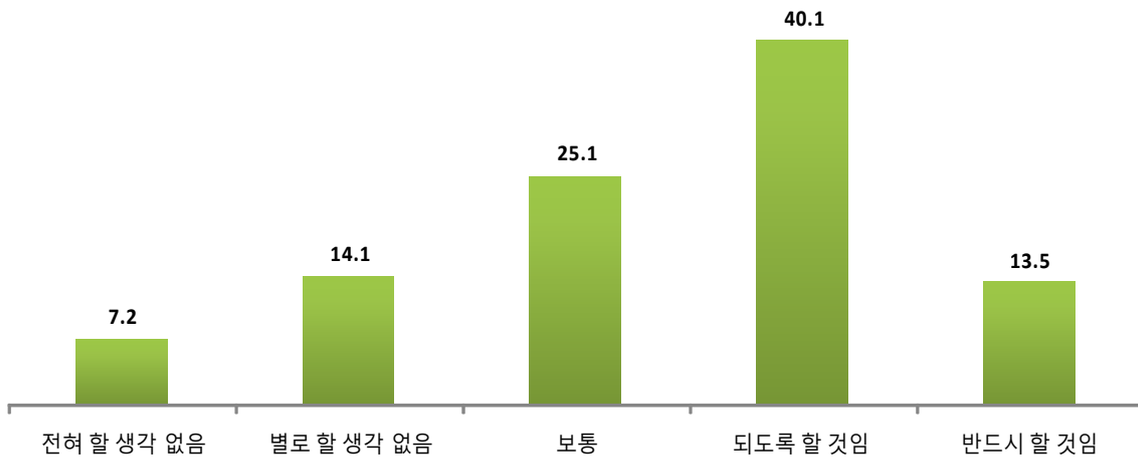
Ⅲ. 장애인 생활체육 비참여 실태

1. 운동에 대한 의지
2. 희망 운동 종목
3. 이용하고 싶은 체육시설

III. 장애인 생활체육 비참여 실태

1. 운동에 대한 의지

- 최근 1년 동안 운동한 경험이 없다고 응답한 446명을 대상으로 운동해 볼 생각이 어느 정도 있는지에 대해 조사한 결과, 운동할 생각이 있다는 응답이 53.6%(반드시 할 것 13.5% + 되도록 할 것 40.1%)로 운동할 생각이 없다는 응답 21.3%(전혀 할 생각 없음 7.2% + 별로 할 생각 없음 14.1%)보다 32.3%나 많았으며, 이는 2010년 보다 12.9% 증가한 것으로 운동의향이 강화된 것을 알 수 있음. 보통이라는 응답은 25.1%로 나타났음.



[그림 15] 운동에 대한 의지

- 응답자 특성별로 보면, 연령별로는 하겠다는 응답은 10대에서 75.0%로 가장 높게 나타났고, 할 의향이 없다는 응답은 60대 이상에서 29.6%로 가장 높게 나타났음.
- 지역별로는 제주와 대구, 인천지역이 하겠다는 긍정적 응답률이 각각 85.7%, 71.4%, 65.2% 등으로 상대적으로 높게 나타났음. 반면, 하지 않겠다는 부정적 응답은 강원, 부산, 경북지역에서 각각 38.4%, 32.2%, 31.3% 등으로 상대적으로 높게 나타났음.
- 장애유형별로는 시각, 지체, 지적장애인이 하겠다는 긍정적 응답률이 각각 62.5%, 58.5%, 50.0% 등으로 상대적으로 높게 나타났음. 반면, 하지 않겠다는 부정적 응답은 뇌병변장애인이 40.0%로 가장 높게 나타났음.

III. 장애인 생활체육 비참여 실태

연도별 추이를 분석하면, 운동을 하겠다는 응답은 대체로 증가하는 추세이며, 2008년 32.5%에서 2011년 53.6%로 현저히 증가하였고, 운동을 하지 않겠다는 응답은 대체로 감소하는 추세이며, 2008년 54.1%에서 2011년 21.3%로 대폭 감소하였음.



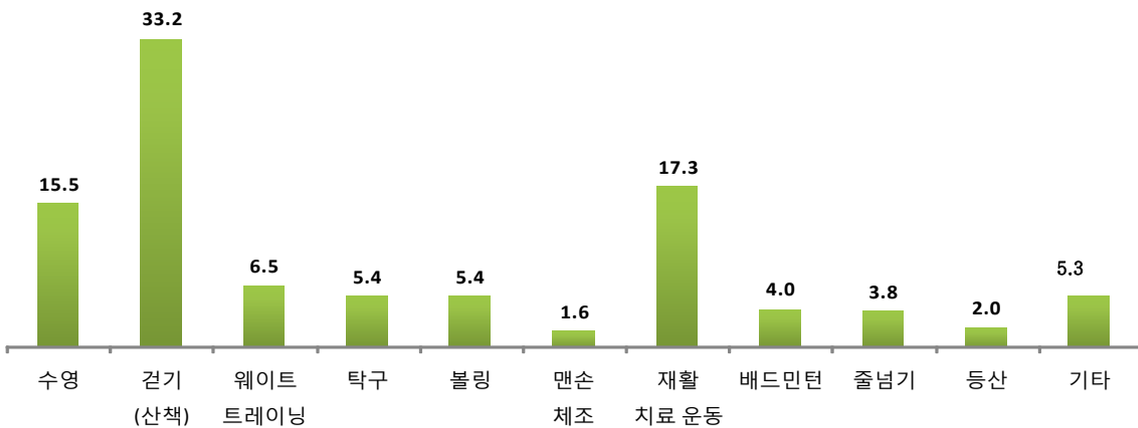
[그림 16] 연도별 운동에 대한 의지

<표 16> 응답자 특성별 운동에 대한 의지

<B1 운동을 하고 있지 않다면 어느 정도 해볼 생각이 있습니까? >									
[전체]		사례수	전혀 할 생각 없음	별로 할 생각 없음	보통	되도록 할것임	반드시 할 것임	5점평균	
		(446)	7.2	14.1	25.1	40.1	13.5	3.39	
성별	남자	(265)	7.2	14.7	25.7	39.2	13.2	3.37	
	여자	(181)	7.2	13.3	24.3	41.4	13.8	3.41	
연령	10대	(8)	.0	.0	25.0	37.5	37.5	4.13	
	20대	(27)	7.4	14.8	22.3	44.4	11.1	3.37	
	30대	(62)	8.1	6.5	22.5	46.8	16.1	3.56	
	40대	(104)	6.7	13.5	17.3	45.2	17.3	3.53	
	50대	(103)	4.9	11.7	25.2	42.7	15.5	3.52	
	60대이상	(142)	9.2	20.4	32.4	31.0	7.0	3.06	
거주 지역	서울	(70)	4.3	10.0	24.3	45.7	15.7	3.59	
	부산	(28)	14.3	17.9	17.8	32.1	17.9	3.21	
	대구	(21)	.0	4.8	23.8	57.1	14.3	3.81	
	인천	(23)	4.3	17.4	13.1	47.8	17.4	3.57	
	광주	(11)	.0	.0	72.7	27.3	.0	3.27	
	대전	(15)	.0	26.7	13.3	40.0	20.0	3.53	
	울산	(10)	.0	10.0	40.0	40.0	10.0	3.50	
	경기	(97)	10.3	18.6	21.6	35.1	14.4	3.25	
	강원	(39)	12.8	25.6	25.7	30.8	5.1	2.90	
	충북	(7)	.0	.0	42.8	14.3	42.9	4.00	
	충남	(11)	.0	.0	36.3	27.3	36.4	4.00	
	전북	(20)	.0	15.0	40.0	40.0	5.0	3.35	
	전남	(19)	10.5	.0	26.4	52.6	10.5	3.53	
	경북	(32)	12.5	18.8	25.0	40.6	3.1	3.03	
	경남	(36)	8.3	11.1	22.2	41.7	16.7	3.47	
	제주	(7)	.0	.0	14.3	85.7	.0	3.86	
	장애 유형	지체	(224)	6.3	8.9	26.3	40.2	18.3	3.55
		뇌병변	(70)	7.1	32.9	17.1	40.0	2.9	2.99
시각		(48)	10.4	6.3	20.8	45.8	16.7	3.52	
청각		(39)	10.3	17.9	38.4	30.8	2.6	2.97	
지적		(40)	7.5	20.0	22.5	42.5	7.5	3.23	
기타		(25)	4.0	8.0	28.0	40.0	20.0	3.64	
직업	경영/관리직	(8)	.0	.0	25.0	37.5	37.5	4.13	
	사무/행정직	(34)	8.8	2.9	20.6	55.9	11.8	3.59	
	자영업/서비스직	(42)	9.5	4.8	14.3	59.5	11.9	3.60	
	건설노동/생산직	(15)	13.3	6.7	40.0	33.3	6.7	3.13	
	농림/어업	(22)	.0	22.7	36.4	27.3	13.6	3.32	
	학생	(23)	.0	4.3	17.5	47.8	30.4	4.04	
	주부	(91)	6.6	19.8	25.2	37.4	11.0	3.26	
	무직	(161)	8.7	19.3	29.2	32.9	9.9	3.16	
기타	(50)	6.0	8.0	18.0	46.0	22.0	3.70		
한 달 평균 소득	100만원 미만	(281)	7.1	18.5	25.7	37.0	11.7	3.28	
	100~200만원	(94)	8.5	3.2	30.8	39.4	18.1	3.55	
	200~300만원	(44)	4.5	13.6	16.0	52.3	13.6	3.57	
	300~400만원	(12)	8.3	.0	8.4	58.3	25.0	3.92	
	400~500만원	(8)	12.5	12.5	.0	62.5	12.5	3.50	
	500만원 이상	(3)	.0	33.3	.0	66.7	.0	3.33	
	모름/무응답	(4)	.0	.0	75.0	25.0	.0	3.25	

2. 희망 운동 종목

- 최근 1년 동안 운동한 경험이 없다고 응답한 446명을 대상으로 운동을 하게 될 경우 가장 하고 싶은 운동 종목에 대해 조사한 결과, 걷기(산책)이라는 응답이 33.2%로 가장 많았으며, 그 다음으로는 재활치료 운동(17.3%), 수영(15.5%), 웨이트트레이닝(6.5%) 순으로 나타났음.



[그림 17] 희망 운동 종목

- 응답자 특성별로 보면, 성별로는 남성은 걷기(30.9%), 재활치료운동(18.5%), 여성은 걷기(36.5%)와 수영(18.8%)에서 상대적으로 높은 선호도를 보임. 연령별로는 10대에서 수영(50.0%)에 가장 높은 선호도를 보이고, 20대는 수영과 걷기에서 각각 18.5%, 배드민턴에서 14.8%의 상대적으로 높은 선호도를 나타냄. 30대는 걷기(25.8%), 40대는 수영(21.2%), 재활운동(20.2%), 걷기(19.2%)에서, 50대는 수영(19.4%), 걷기(28.2%), 재활운동(16.5%)에서, 60대 이상은 걷기(54.2%)와 재활운동(23.2%)에서 상대적으로 높은 선호도를 보임.
- 지역별로는 수영에는 부산(25.0%), 인천(26.1%), 전남(26.3%), 제주(57.1%) 등에서 상대적으로 높은 선호도를 보였고, 걷기는 울산(40.0%), 강원(51.3%), 충북(42.9%), 경북(43.8%) 등에서 상대적으로 높은 선호도를 나타내었으며, 재활운동은 울산(30.0%), 경남(30.6%) 등에서 상대적으로 높은 선호도를 나타내었으며, 배드민턴과 줄넘기는 대전과 충북에서 각각 13.3%, 14.3%의 등에서 상대적으로 높은 선호도를 보임.

- 장애유형별로는 지체장애인은 걷기(28.6%)와 재활운동(21.0%)에서, 뇌병변 장애인 역시 걷기(40.0%)와 재활운동(27.1%)에서, 시각장애인은 수영(22.9%)과 걷기(35.4%)에서, 청각장애인은 걷기(41.0%)와 볼링(15.4%), 배드민턴(10.3%)에서, 지적장애인은 수영(10.0%)과 걷기(35.0%), 볼링(10.0%)에서 상대적으로 높은 선호도를 보임.
- 소득별로는 고소득일수록 수영에 높은 선호도를 나타냄.
- 연도별 추이를 보면, 맨손체조 선호도가 감소하는 추세이며, 걷기(산책)와 웨이트트레이닝의 선호도는 증가하는 추세임.

<표 17> 연도별 희망 운동 종목

구분	2008년	2009년	2010년	2011년
수영	11.3	15.2	12.5	15.5
걷기(산책)	19.8	21.0	30.4	33.2
웨이트 트레이닝	2.9	3.5	5.3	6.5
탁구	5.5	5.1	5.3	5.4
볼링	2.4	5.1	3.2	5.4
맨손체조	6.0	7.9	6.8	1.6
재활치료 운동	36.1	20.1	16.8	17.3
배드민턴	1.7	2.4	2.0	4.0
줄넘기	0.6	0.7	0.2	3.8
등산	2.2	2.6	3.8	2.0
기타	11.5	16.4	13.7	5.3

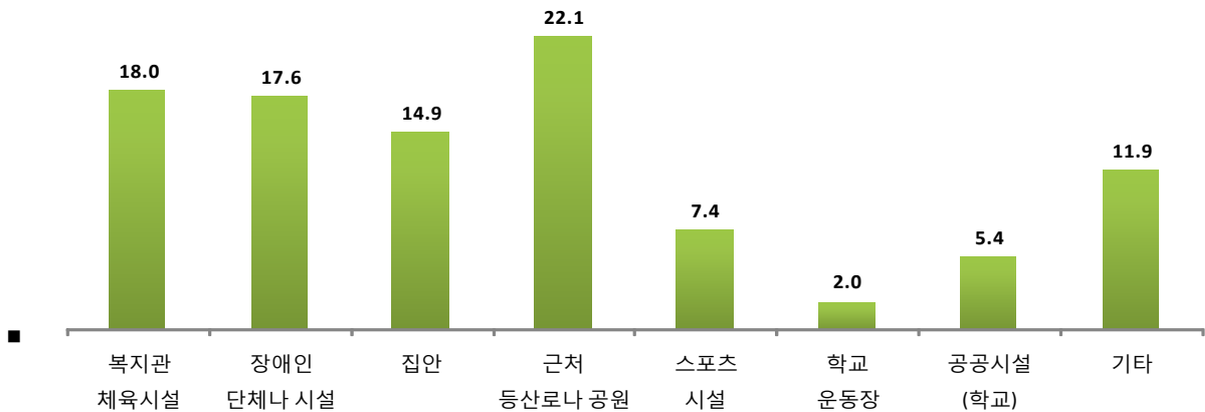
Ⅲ. 장애인 생활체육 비참여 실태

<표 18> 응답자 특성별 희망 운동 종목

<B2 만약 운동을 하게 된다면 가장 하고 싶은 종목은 무엇입니까?>													
[전체]		사례수	수영	걷기 산책	웨이트 트레이닝	탁구	볼링	맨손 체조	재활 치료 운동	배드 민턴	줄넘 기	등산	기타
		(446)	15.5	33.2	6.5	5.4	5.4	1.6	17.3	4.0	3.8	2.0	5.3
성별	남자	(265)	13.2	30.9	6.0	6.0	7.5	1.9	18.5	4.2	3.8	1.9	6.1
	여자	(181)	18.8	36.5	7.2	4.4	2.2	1.1	15.5	3.9	3.9	2.2	4.3
연령	10대	(8)	50.0	12.5	12.5	.0	12.5	.0	12.5	.0	.0	.0	.0
	20대	(27)	18.5	18.5	3.7	3.7	7.4	7.4	.0	14.8	11.1	.0	14.9
	30대	(62)	9.7	25.8	17.7	4.8	11.3	3.2	8.1	4.8	4.8	4.8	5
	40대	(104)	21.2	19.2	9.6	5.8	7.7	2.9	20.2	4.8	3.8	.0	4.8
	50대	(103)	19.4	28.2	3.9	10.7	1.9	.0	16.5	3.9	2.9	3.9	8.7
	60대이상	(142)	8.5	54.2	1.4	2.1	2.8	.0	23.2	1.4	2.8	1.4	2.2
거주 지역	서울	(70)	14.3	25.7	8.6	7.1	10.0	1.4	17.1	4.3	2.9	1.4	7.2
	부산	(28)	25.0	28.6	10.7	.0	.0	.0	17.9	3.6	3.6	3.6	7
	대구	(21)	14.3	28.6	4.8	19.0	4.8	.0	9.5	9.5	4.8	.0	4.7
	인천	(23)	26.1	30.4	8.7	13.0	.0	.0	21.8	.0	.0	.0	.0
	광주	(11)	9.1	9.1	.0	.0	36.4	.0	18.2	9.1	.0	.0	18.1
	대전	(15)	6.7	33.3	6.7	6.7	6.7	.0	6.7	13.3	13.3	6.6	.0
	울산	(10)	10.0	40.0	10.0	.0	.0	.0	30.0	.0	10.0	.0	.0
	경기	(97)	17.5	35.1	2.1	7.2	4.1	.0	17.5	2.1	3.1	3.1	8.2
	강원	(39)	7.7	51.3	5.1	2.6	2.6	2.6	20.5	2.6	.0	.0	5
	충북	(7)	.0	42.9	14.3	.0	14.2	.0	.0	14.3	14.3	.0	.0
	충남	(11)	18.2	18.2	18.2	9.1	.0	.0	27.3	.0	9	.0	.0
	전북	(20)	15.0	35.0	5.0	5.0	.0	10.0	10.0	.0	5.0	5.0	10.0
	전남	(19)	26.3	26.3	10.5	.0	5.3	5.3	15.8	5.3	5.2	.0	.0
	경북	(32)	9.4	43.8	6.3	.0	3.1	6.3	6.3	9.4	3.1	6.3	6
	경남	(36)	8.3	38.9	8.3	.0	8.3	.0	30.6	2.8	2.8	.0	.0
	제주	(7)	57.1	.0	.0	14.3	.0	.0	14.3	.0	14.3	.0	.0
	장애 유형	지체	(224)	16.5	28.6	8.5	8.5	3.6	.9	21.0	4.5	4.0	.9
뇌병변		(70)	12.9	40.0	1.4	2.9	1.4	1.4	27.1	1.4	1.4	2.9	7.2
시각		(48)	22.9	35.4	12.5	.0	8.3	4.2	8.3	.0	6.3	.0	2.1
청각		(39)	5.1	41.0	2.6	.0	15.4	.0	5.1	10.3	5.1	5.1	10.3
지적		(40)	10.0	35.0	5.0	2.5	10.0	5.0	5.0	2.5	5.0	5.0	15.0
기타		(25)	24.0	36.0	.0	8.0	4.0	.0	12.0	8.0	.0	4.0	4.0
직업	경영/관리직	(8)	25.0	12.5	25.0	12.5	.0	.0	25.0	.0	.0	.0	.0
	사무/행정직	(34)	11.8	11.8	29.4	11.8	8.8	2.9	2.9	5.9	11.8	2.9	.0
	자영업/서비스직	(42)	14.3	31.0	2.4	7.1	14.3	2.4	19.0	2.4	2.4	2.4	2.3
	건설노동/생산직	(15)	26.7	20.0	.0	6.7	.0	.0	33.3	6.7	6.6	.0	.0
	농림/어업	(22)	4.5	63.6	.0	.0	.0	.0	4.5	4.5	4.5	9.1	9.3
	학생	(23)	34.8	8.7	8.7	.0	13.0	4.3	4.3	8.7	8.7	.0	8.8
	주부	(91)	24.2	39.6	5.5	3.3	.0	1.1	15.4	3.3	1.1	3.3	3.2
	무직	(161)	9.9	40.4	2.5	4.3	4.3	1.2	23.0	2.5	3.1	.6	8.2
기타	(50)	12.0	20.0	10.0	10.0	10.0	2.0	16.0	8.0	4.0	2.0	6.0	
한달 소득	100만원 미만	(281)	15.3	35.6	4.6	4.6	5.7	.7	18.9	2.8	3.6	2.5	5.7
	100~200만원	(94)	14.9	26.6	9.6	5.3	5.3	3.2	18.1	7.4	4.3	2.1	3.2
	200~300만원	(44)	20.5	34.1	11.4	6.8	.0	4.5	9.1	2.3	6.8	.0	4.5
	300~400만원	(12)	.0	33.3	.0	25.0	16.7	.0	16.7	8.3	.0	.0	.0
	400~500만원	(8)	25.0	37.5	12.5	.0	.0	.0	12.5	12.5	.0	.0	.0
	500만원 이상	(3)	33.3	33.3	33.4	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
	모름/무응답	(4)	.0	.0	.0	.0	25.0	.0	.0	.0	.0	.0	75.0

3. 이용하고 싶은 체육시설

- 최근 1년 동안 운동한 경험이 없다고 응답한 444명을 대상으로 앞으로 만약 운동을 하게 된다고 할 때 가장 이용하고 싶은 체육시설은 어디인지에 대해 조사한 결과, 근처 야외 등산로나 공원이라는 응답이 22.1%로 가장 많았으며, 그 다음으로는 복지관 체육시설(18.0%), 장애인 단체나 시설(17.6%), 집안(14.9%) 순으로 나타났음. 반면, 근처 학교운동장(2.0%), 공공체육시설(5.4%), 상업스포츠시설(7.4%) 등은 10% 미만으로 나타났음.



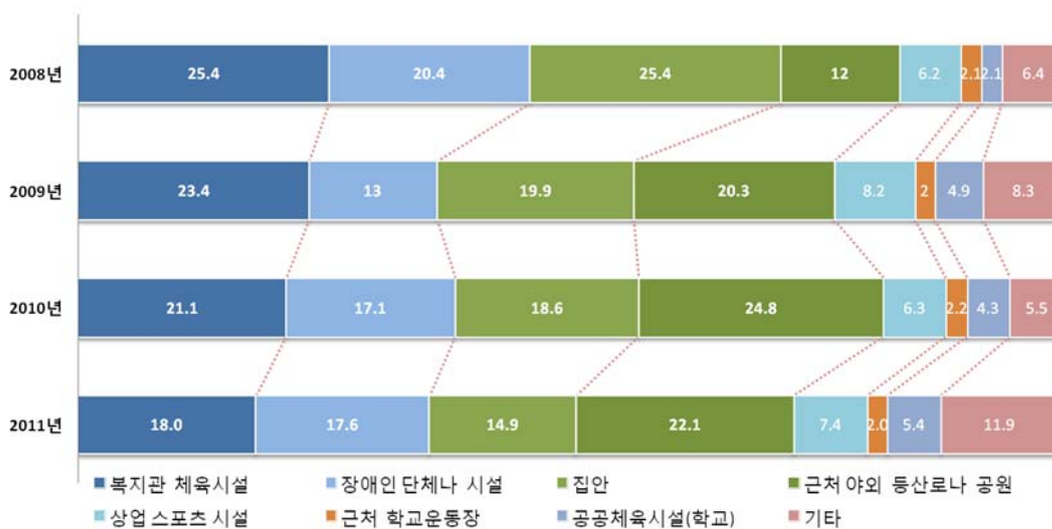
[그림 18] 이용하고 싶은 체육시설

- 응답자 특성별로 보면, 성별로는 여성(26.8%)이 남성(18.9%)보다 근처 등산로/공원을 선호하고 있고, 연령별로는 10대가 상업스포츠시설(37.5%)을 선호하고, 20대는 장애인단체/시설(25.9%), 상업스포츠시설(18.5%)을, 30대는 장애인단체/시설(22.6%), 근처 등산로/공원(17.7%)을, 40대는 복지관 체육시설(21.2%), 근처 등산로/공원(17.3%)을, 50대는 복지관 체육시설(24.3%), 장애인단체/시설(23.3%), 근처 등산로/공원(21.4%)을, 60대 이상은 근처 등산로/공원(31.4%), 집안(25.7%)을 상대적으로 선호하는 것으로 나타났음.
- 지역별로는 복지관 체육시설은 인천과 광주가 각각(36.4%), 제주(42.9%), 울산(30.0%)로 상대적으로 선호하였고, 장애인단체/시설은 충북(28.6%), 경북(28.1%), 충남(27.3%) 등에서 상대적으로 선호하였으며, 집안에서는 강원(38.5%)지역의 비율이 가장 높았음. 근처 등산로/공원은 대전(33.3%),

III. 장애인 생활체육 비참여 실태

충북(42.9%), 전북(35.0%), 전남(31.6%) 등의 순이었고, 상업스포츠시설은 대전(20.0%), 대구(14.3%), 인천(13.6%) 등의 순으로 선호도를 보임.

- 장애유형별로는 복지관체육시설은 뇌병변장애인(22.1%), 청각(17.9%), 지체(17.0%), 시각(16.7%) 등의 순으로 선호하였고, 장애인단체/시설은 지체(21.4%), 뇌병변(17.6%), 지적(17.5%) 등의 선호도를 나타내었으며, 집안은 청각(25.6%), 뇌병변(20.6%)의 순을 보이고, 근처 등산로/공원은 시각(33.3%), 지적(27.5%), 상업스포츠시설은 지적(12.5%), 지체(9.4%) 등의 순으로 높은 선호도를 보임.
- 연도별 추이를 분석하면 큰 변동은 보이지 않고 복지관체육시설과 집안 운동을 선호하는 비율이 매년 줄어들고 있음.



[그림 19] 연도별 이용하고 싶은 체육시설

<표 19> 응답자 특성별 사용 희망 체육시설

<B3 만약 운동을 하게 된다면 가장 이용하고 싶은 체육시설은 어디입니까?>											
[전체]		사례 수	복지관 체육시설	장애인 단체 시설	집안	근처외산나공원	상업스포츠시설	근처교운동장	공공체육시설(학교)	기타	모름/무응답
		(444)	18.0	17.6	14.9	22.1	7.4	2.0	5.4	11.9	.7
성별	남자	(265)	17.7	18.1	17.0	18.9	7.2	3.0	4.9	12.8	.4
	여자	(179)	18.4	16.8	11.7	26.8	7.8	.6	6.1	10.7	1.1
연령	10대	(8)	12.5	25.0	.0	.0	37.5	.0	12.5	12.5	.0
	20대	(27)	7.4	25.9	3.7	11.1	18.5	.0	7.4	14.9	11.1
	30대	(62)	16.1	22.6	8.1	17.7	14.5	6.5	1.6	12.9	.0
	40대	(104)	21.2	14.4	12.5	17.3	7.7	1.0	10.6	15.3	.0
	50대	(103)	24.3	23.3	10.7	21.4	2.9	1.0	7.8	8.6	.0
	60대이상	(140)	14.3	11.4	25.7	31.4	3.6	2.1	.7	10.8	.0
거주지역	서울	(70)	18.6	18.6	8.6	22.9	8.6	1.4	11.4	10.9	.0
	부산	(28)	25.0	21.4	10.7	14.3	10.7	3.6	3.6	7.1	3.6
	대구	(21)	19.0	23.8	4.8	19.0	14.3	4.8	9.5	.0	4.8
	인천	(22)	36.4	4.5	4.5	18.2	13.6	4.5	4.5	13.8	.0
	광주	(11)	36.4	18.2	.0	.0	.0	.0	.0	45.4	.0
	대전	(15)	.0	13.3	20.0	33.3	20.0	.0	6.7	6.7	.0
	울산	(10)	30.0	10.0	10.0	10.0	.0	10.0	.0	20.0	10.0
	경기	(96)	13.5	14.6	15.6	24.0	8.3	1.0	6.3	16.7	.0
	강원	(39)	7.7	12.8	38.5	23.1	5.1	.0	.0	12.8	.0
	충북	(7)	.0	28.6	.0	42.9	.0	.0	14.3	14.2	.0
	충남	(11)	18.2	27.3	27.3	9.1	.0	9.1	.0	9	.0
	전북	(20)	15.0	20.0	5.0	35.0	.0	.0	5.0	20.0	.0
	전남	(19)	15.8	15.8	21.1	31.6	.0	5.3	5.3	5.1	.0
	경북	(32)	18.8	28.1	12.5	25.0	9.4	3.1	.0	3.1	.0
	경남	(36)	22.2	19.4	25.0	16.7	5.6	.0	2.8	8.3	.0
	제주	(7)	42.9	14.3	.0	14.3	.0	.0	14.3	14.2	.0
장애유형	지체	(224)	17.0	21.4	12.9	20.5	9.4	1.3	5.8	11.7	.0
	뇌병변	(68)	22.1	17.6	20.6	22.1	1.5	2.9	2.9	10.3	.0
	시각	(48)	16.7	10.4	14.6	33.3	4.2	2.1	4.2	14.5	.0
	청각	(39)	17.9	10.3	25.6	17.9	2.6	5.1	5.1	12.9	2.6
	지적	(40)	10.0	17.5	7.5	27.5	12.5	2.5	5.0	12.5	5.0
기타	(25)	32.0	8.0	12.0	12.0	12.0	.0	12.0	12.0	.0	
직업	경영/관리직	(8)	.0	25.0	.0	25.0	25.0	.0	12.5	12.5	.0
	사무/행정직	(34)	23.5	20.6	8.8	2.9	11.8	2.9	14.7	11.9	2.9
	자영업/서비스직	(42)	28.6	28.6	11.9	19.0	2.4	2.4	2.4	4.7	.0
	건설노동/생산직	(15)	20.0	20.0	6.7	26.7	13.3	6.7	.0	6.6	.0
	농림/어업	(22)	4.5	13.6	22.7	45.5	.0	.0	9.1	4.6	.0
	학생	(23)	8.7	26.1	.0	8.7	21.7	.0	13.0	17.5	4.3
	주부	(89)	19.1	19.1	14.6	24.7	9.0	.0	4.5	9.0	.0
	무직	(161)	18.0	11.8	21.7	22.4	5.0	1.9	2.5	16.7	.0
기타	(50)	16.0	18.0	8.0	26.0	6.0	6.0	8.0	10.0	2.0	
한달평균소득	100만원 미만	(279)	15.8	14.0	18.6	23.3	6.8	3.2	4.3	13.6	.4
	100~200만원	(94)	21.3	24.5	8.5	20.2	7.4	.0	5.3	10.7	2.1
	200~300만원	(44)	20.5	27.3	9.1	18.2	4.5	.0	11.4	9	.0
	300~400만원	(12)	16.7	16.7	16.7	25.0	8.3	.0	8.3	8.3	.0
	400~500만원	(8)	25.0	25.0	.0	37.5	12.5	.0	.0	.0	.0
	500만원 이상	(3)	33.3	.0	.0	.0	33.3	.0	33.3	.01	.0
모름/무응답	(4)	50.0	.0	.0	.0	50.0	.0	.0	.0	.0	

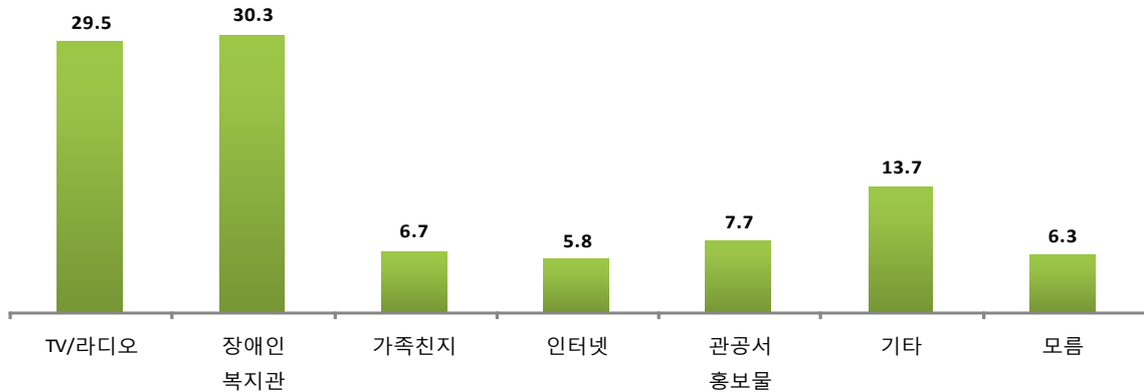
IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

1. 장애인 생활체육 관련 정보원 신뢰도
2. 운동을 통해 얻는 효과
3. 전문 지도자의 도움 필요 정도
4. 장애인과 함께 운동하는 것에 대한 일반인의 인식
5. 선호하는 장애인 운동 할인혜택
6. 전문 지도자의 지도 경험 여부
7. 전문 지도자의 지도에 대한 만족도
8. 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성

IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

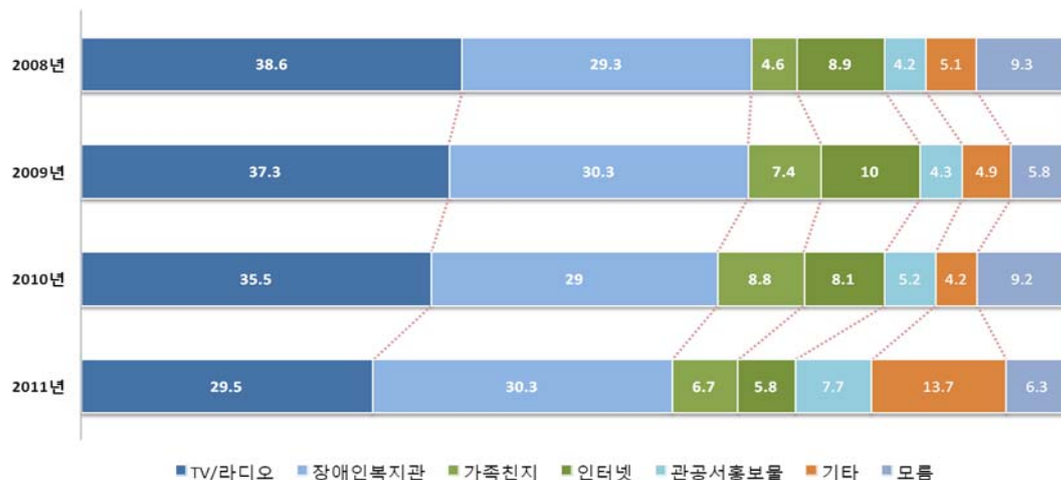
1. 장애인 생활체육 관련 정보원 신뢰도

- 장애인 생활체육과 관련한 얘기나 뉴스를 어떻게 알게 될 때 가장 신뢰하게 되느냐는 물음에 대해, 장애인 복지관을 통해 알게 된 것을 가장 신뢰한다는 응답이 30.3%로 가장 높았고, 그 다음으로 TV/라디오(29.5%), 관공서 홍보물(7.7%), 가족친지(6.7%), 인터넷(5.8%), 순으로 나타났음.



[그림 20] 장애인 생활체육 관련 정보원

- 장애인 생활체육 관련 정보원 신뢰도가 가장 높은 장애인복지관에 대해 응답자 특성별로 보면, 연령별로는 10대(50.0%)와 20대(36.1%), 지역별로는 제주(50.0%)와 울산(44.6%), 장애유형별로는 뇌병변장애인(34.6%)과 지적장애인(38.9%)이 가장 높게 나타났음.



[그림 21] 연도별 장애인 생활체육 관련 정보원

IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

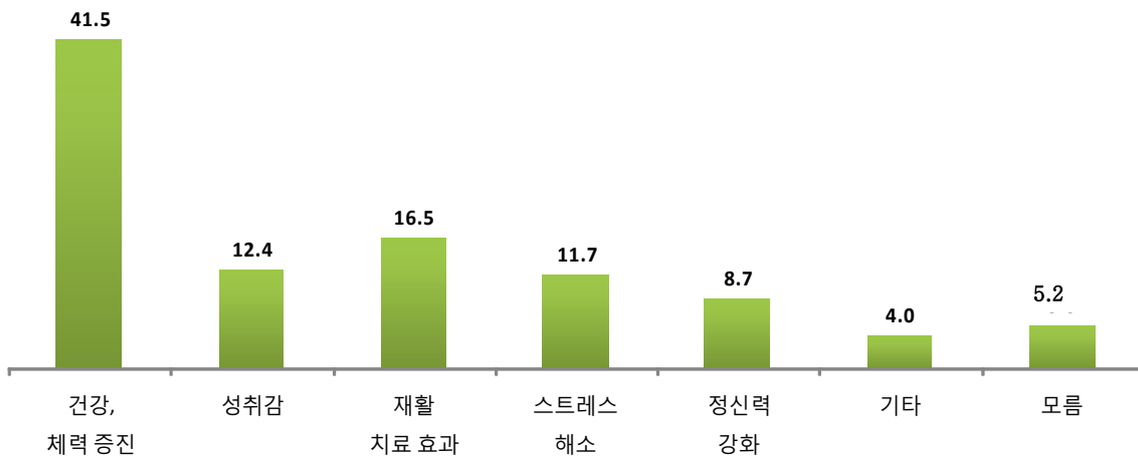
- 연도별 추이를 분석하면, 큰 변화는 없는 가운데 TV/라디오가 매년 줄어드는 추세임.

<표 20> 응답자 특성별 장애인 생활체육 관련 정보원

<C1 장애인 생활체육과 관련한 얘거나 뉴스 같은 것은 어떻게 알게 될 때 제일 믿음이 가십니까?>									
[전체]		사례수	TV/ 라디오	장애인 복지관	가족친지	인터넷	관공서 홍보물	기타	모름
		(1500)	29.5	30.3	6.7	5.8	7.7	13.7	6.3
성별	남자	(1005)	30.3	29.0	5.9	7.1	7.1	15.2	5.4
	여자	(495)	27.9	33.1	8.3	3.2	9.1	10.5	7.9
연령	10대	(22)	22.7	50.0	9.1	.0	4.5	9.1	4.6
	20대	(108)	23.1	36.1	2.8	9.3	9.3	6.5	13.9
	30대	(168)	29.2	28.0	7.1	6.0	10.7	11.9	7.1
	40대	(356)	26.7	27.0	8.4	8.4	7.0	16.3	6.2
	50대	(425)	29.9	32.2	6.8	5.2	8.5	12.9	4.5
	60대이상	(421)	33.7	29.7	5.7	3.6	6.2	15.0	6.1
거주지역	서울	(254)	29.1	34.6	4.7	5.1	9.1	10.2	7.2
	부산	(96)	19.8	27.1	13.5	7.3	11.5	12.5	8.3
	대구	(73)	26.0	37.0	6.8	5.5	8.2	8.2	8.3
	인천	(84)	23.8	33.3	13.1	3.6	11.9	11.9	2.4
	광주	(59)	18.6	23.7	13.6	18.6	6.8	13.6	5.1
	대전	(50)	36.0	18.0	12.0	4.0	12.0	8.0	10.0
	울산	(56)	25.0	44.6	1.8	8.9	3.6	10.7	5.4
	경기	(247)	33.6	28.3	5.7	4.5	7.3	17.4	3.2
	강원	(85)	38.8	23.5	4.7	2.4	8.2	21.2	1.2
	충북	(39)	20.5	30.8	7.7	5.1	7.7	15.4	12.8
	충남	(61)	23.0	32.8	8.2	4.9	6.6	16.4	8.1
	전북	(87)	28.7	27.6	3.4	4.6	4.6	25.3	5.8
	전남	(84)	36.9	25.0	4.8	8.3	4.8	10.7	9.5
	경북	(97)	24.7	36.1	5.2	9.3	6.2	7.2	11.3
	경남	(104)	40.4	23.1	5.8	3.8	7.7	14.4	4.8
제주	(24)	33.3	50.0	.0	.0	.0	12.5	4.2	
장애유형	지체	(820)	29.0	28.4	6.6	6.7	8.8	14.5	6.0
	뇌병변	(214)	29.9	34.6	5.6	4.2	6.5	15.9	3.3
	시각	(204)	28.9	32.4	7.4	4.4	5.4	11.3	10.2
	청각	(72)	26.4	25.0	4.2	13.9	6.9	19.4	4.2
	지적	(113)	29.2	38.9	8.0	1.8	7.1	6.2	8.8
	기타	(77)	39.0	26.0	9.1	2.6	7.8	10.4	5.1
직업	경영/관리직	(39)	28.2	23.1	5.1	.0	15.4	17.9	10.3
	사무/행정직	(120)	34.2	27.5	8.3	10.8	6.7	9.2	3.3
	자영업/서비스직	(194)	25.8	29.9	11.9	4.6	9.3	11.9	6.6
	건설노동/생산직	(63)	27.0	38.1	6.3	11.1	3.2	7.9	6.4
	농림/어업	(57)	38.6	22.8	3.5	1.8	5.3	21.1	7.9
	학생	(66)	19.7	33.3	7.6	6.1	9.1	13.6	10.6
	주부	(224)	30.4	34.8	8.0	2.7	8.0	12.5	3.6
	무직	(544)	30.3	31.3	5.0	6.4	7.2	15.1	4.7
기타	(193)	29.0	24.9	4.7	6.2	8.3	14.5	12.4	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	32.7	27.9	6.1	5.4	6.1	14.9	6.9
	100~200만원	(359)	26.2	33.7	5.6	5.0	9.7	12.5	7.3
	200만원~300만 원	(162)	22.8	34.6	8.0	6.8	11.1	13.6	3.1
	300~400만원	(76)	25.0	32.9	10.5	11.8	7.9	7.9	4
	400~500만원	(31)	32.3	12.9	6.5	12.9	12.9	16.1	6.4
	500만원 이상	(22)	36.4	27.3	22.7	.0	9.1	.0	4.5
	모름/무응답	(18)	16.7	61.1	5.6	.0	.0	16.6	.0

2. 운동을 통해 얻는 효과

- 운동을 통한 효과에 대해서는 건강, 체력증진이 41.5%로 가장 높았고, 다음으로 재활치료효과(16.5%), 성취감(12.4%), 스트레스해소(11.7%) 등의 순으로 나타났음.

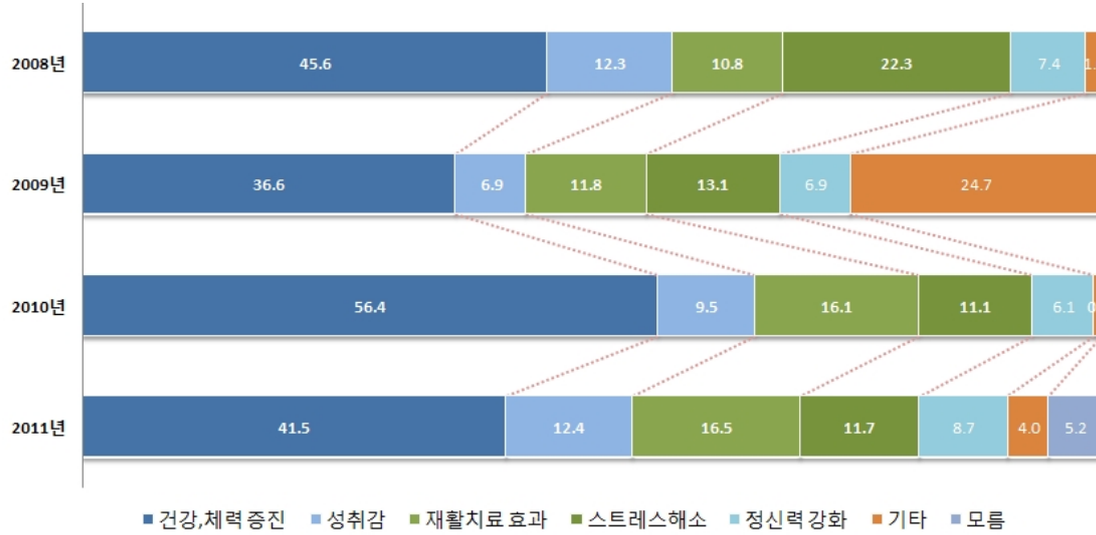


[그림 22] 운동을 통해 얻는 효과

- 가장 높은 응답율(41.5%)를 보인 건강, 체력 증진에 대해 응답자 특성별로 보면 모든 유형에서 30%~40%대의 수준을 보이고 있으며, 지적장애인(55.8%), 청각장애인(52.8%), 사무/행정직(52.5%), 한달 평균 소득 300~400만원(50.0%)이 50%대로 높게 나타났음.

IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

- 연도별 추이를 분석하면, 건강, 체력 증진이 매년 가장 많은 응답율을 보이고 있으나, 2010년도에 비하여 14.9% 줄어든 반면, 성취감은 2.9% 늘어난 특성을 보임.



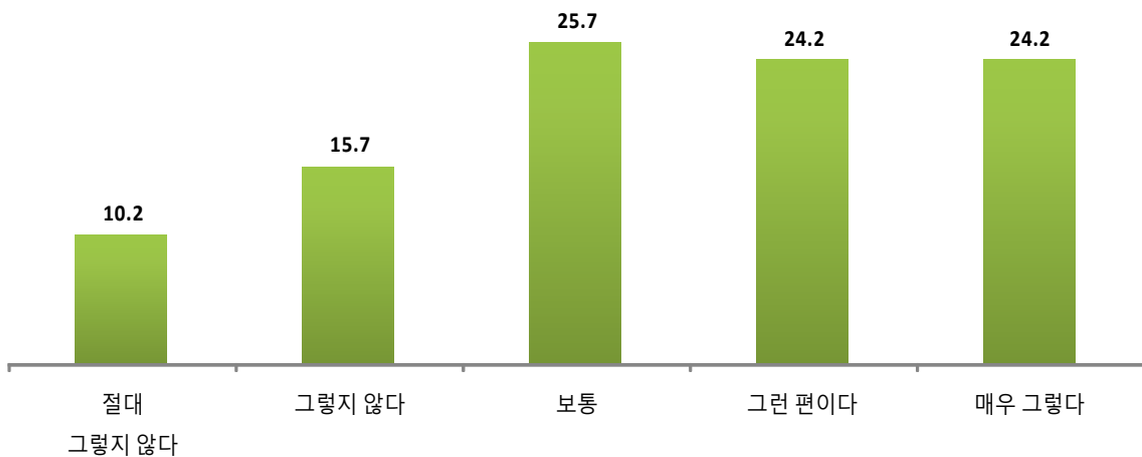
[그림 23] 연도별 운동을 통해 얻는 효과

<표 21> 응답자 특성별 운동을 통해 얻는 효과

<C2 운동을 통해 장애인들이 얻게 되는 가장 큰 효과는 무엇이라고 생각하십니까?>									
[전체]		사례수	건강, 체력 증진	성취감 향상	재활치료 효과	스트레스 해소	정신력 강화	기타	모름
		(1500)	41.5	12.4	16.5	11.7	8.7	4.0	5.2
성별	남자	(1005)	43.0	11.7	17.7	10.2	8.0	4.5	4.9
	여자	(495)	38.6	13.7	13.9	14.5	10.1	3.0	6.2
연령	10대	(22)	36.4	9.1	18.2	22.7	4.5	9.1	.0
	20대	(108)	46.3	16.7	7.4	13.0	5.6	6.5	4.5
	30대	(168)	42.9	15.5	15.5	11.3	5.4	6.0	3.4
	40대	(356)	43.8	15.2	12.6	12.9	8.7	4.8	2.0
	50대	(425)	40.7	10.8	20.7	12.9	8.7	3.3	2.9
	60대이상	(421)	39.0	9.5	18.1	8.6	10.9	2.4	11.5
거주지역	서울	(254)	48.0	9.8	15.4	11.0	7.9	4.3	3.6
	부산	(96)	37.5	13.5	18.8	17.7	7.3	2.1	3.1
	대구	(73)	43.8	11.0	21.9	12.3	4.1	2.7	4.2
	인천	(84)	38.1	14.3	16.7	13.1	13.1	2.4	2.3
	광주	(59)	49.2	10.2	15.3	15.3	3.4	6.6	.0
	대전	(50)	36.0	14.0	20.0	14.0	10.0	2.0	4.0
	울산	(56)	42.9	16.1	12.5	10.7	8.9	8.9	.0
	경기	(247)	39.7	8.5	17.4	11.7	11.7	3.6	7.4
	강원	(85)	42.4	8.2	12.9	9.4	2.4	4.7	20.0
	충북	(39)	43.6	17.9	20.5	10.3	2.6	2.6	2.5
	충남	(61)	39.3	13.1	14.8	9.8	13.1	6.6	3.3
	전북	(87)	35.6	18.4	20.7	12.6	6.9	2.3	3.5
	전남	(84)	39.3	17.9	11.9	8.3	13.1	3.6	5.9
	경북	(97)	35.1	14.4	15.5	15.5	6.2	4.1	9.2
	경남	(104)	44.2	15.4	14.4	6.7	10.6	3.8	4.9
	제주	(24)	45.8	8.3	20.8	4.2	12.5	8.3	0.1
장애유형	지체	(820)	38.7	13.3	19.0	11.3	8.8	5.0	3.9
	뇌병변	(214)	35.0	7.5	24.8	8.4	12.6	2.3	9.4
	시각	(204)	49.5	12.3	7.8	15.2	8.8	2.5	3.9
	청각	(72)	52.8	8.3	5.6	11.1	5.6	4.2	12.4
	지적	(113)	55.8	15.9	9.7	12.4	2.7	.0	3.5
	기타	(77)	37.7	15.6	9.1	14.3	7.8	7.8	7.7
직업	경영/관리직	(39)	35.9	17.9	17.9	7.7	17.9	2.6	0.1
	사무/행정직	(120)	52.5	12.5	14.2	11.7	6.7	1.7	.7
	자영업/서비스직	(194)	47.4	10.8	11.9	16.5	8.2	3.6	1.6
	건설노동/생산직	(63)	49.2	14.3	9.5	12.7	11.1	1.6	1.6
	농림/어업	(57)	33.3	15.8	17.5	5.3	14.0	5.3	8.8
	학생	(66)	36.4	13.6	13.6	16.7	7.6	9.1	3.0
	주부	(224)	35.7	13.8	15.2	10.7	11.2	4.5	8.9
	무직	(544)	39.5	11.6	18.8	11.0	7.9	3.9	7.3
기타	(193)	44.0	11.4	20.2	10.4	5.7	4.7	3.6	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	38.8	12.5	18.4	10.3	9.1	2.9	8
	100~200만원	(359)	42.6	12.5	14.2	12.8	8.9	5.8	3.2
	200~300만원	(162)	47.5	13.0	15.4	13.6	8.0	1.2	1.3
	300~400만원	(76)	50.0	5.3	14.5	15.8	6.6	7.8	.0
	400~500만원	(31)	38.7	12.9	16.1	9.7	9.7	12.9	.0
	500만원 이상	(22)	40.9	22.7	9.1	22.7	.0	4.5	0.1
	모름/무응답	(18)	61.1	16.7	.0	5.6	5.6	11	.0

3. 전문 지도자의 도움 필요 정도

- 장애인이 운동할 때 전문 지도자가 반드시 도와줘야 한다는 의견에 대해 어떻게 생각하는지 조사한 결과, 그렇다는 의견이 48.4%(매우 그렇다 24.2% + 그런 편이다 24.2%)로 그렇지 않다는 의견 25.9%(절대 그렇지 않다 10.2% + 그렇지 않다 15.7%)보다 2배 정도 많게 나타났으나 2010년 64.3%보다 15.9%나 감소하였음.



[그림 24] 전문 지도자의 도움 필요 정도

- 응답자 특성별로 보면, 연령별로는 10대에서 도와주어야 한다는 응답이 68.2%로 가장 높았고, 40대(58.4%), 30대(54.8%), 20대(53.7%), 50대(48.3%), 60대 이상(35.2%) 순이었음.
- 지역별로는 인천(59.5%), 제주(54.2%), 부산(53.1%), 광주(50.8%), 서울(50.0%), 대전(50.0%) 순이었음.
- 장애유형별로는 지적장애의 경우 도와주어야 한다는 응답이 68.2%로 가장 높았고, 다음으로 뇌병변장애인(51.9%), 지체장애인(48.4%), 청각장애인(40.3%), 시각장애인(36.2%) 순이었음.

- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 도움이 필요하다는 응답이 15.9% 줄어들고, 필요하지 않다는 응답이 5.9% 증가하였으며, 필요하지 않다는 응답이 늘어나는 추세임.



[그림 25] 연도별 전문 지도자의 도움 필요 정도

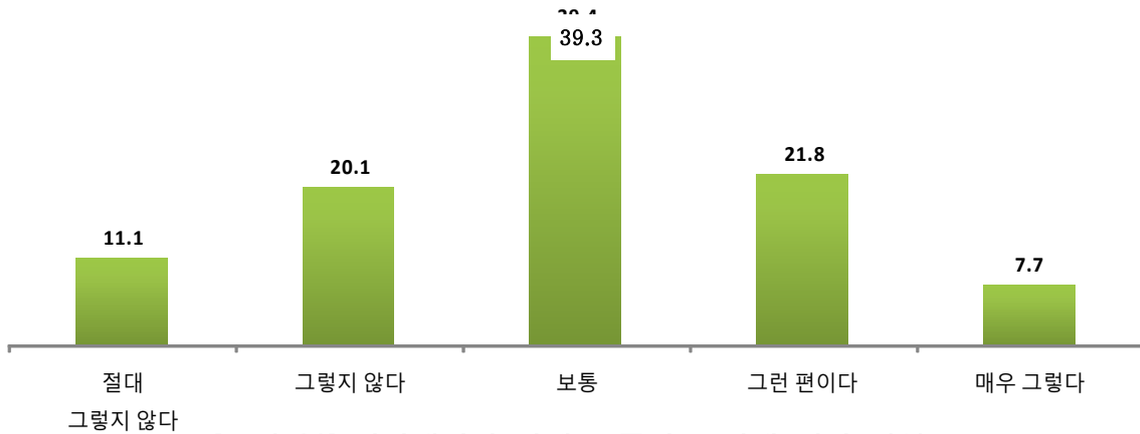
IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

<표 22> 응답자 특성별 전문 지도자의 도움 필요 정도

		<C3 장애인이 운동할 때 전문 지도자가 반드시 도와 줘야 한다고 생각하십니까?>						
[전체]		사례수	절대 그렇지 않다	그렇지 않다	보통	그런 편이다	매우 그렇다	5점평균
		(1500)	10.2	15.7	25.7	24.2	24.2	3.36
성별	남자	(1005)	11.4	14.8	27.7	22.3	23.8	3.32
	여자	(495)	7.7	17.6	21.5	28.1	25.1	3.45
연령	10대	(22)	.0	9.1	22.7	22.7	45.5	4.05
	20대	(108)	10.2	10.2	25.9	25.9	27.8	3.51
	30대	(168)	11.3	11.3	22.6	23.8	31.0	3.52
	40대	(356)	6.2	12.4	23.0	24.4	34.0	3.68
	50대	(425)	8.2	16.9	26.6	25.9	22.4	3.37
	60대이상	(421)	15.7	20.9	28.2	22.1	13.1	2.96
거주지역	서울	(254)	10.6	12.6	26.8	22.0	28.0	3.44
	부산	(96)	11.5	13.5	21.9	30.2	22.9	3.40
	대구	(73)	6.8	21.9	27.5	21.9	21.9	3.30
	인천	(84)	8.3	16.7	15.5	25.0	34.5	3.61
	광주	(59)	11.9	8.5	28.8	23.7	27.1	3.46
	대전	(50)	8.0	18.0	24.0	16.0	34.0	3.50
	울산	(56)	14.3	23.2	25.0	14.3	23.2	3.09
	경기	(247)	8.5	17.8	24.8	28.3	20.6	3.35
	강원	(85)	8.2	11.8	33	29.4	17.6	3.36
	충북	(39)	10.3	15.4	25.6	35.9	12.8	3.26
	충남	(61)	14.8	9.8	36	16.4	23.0	3.23
	전북	(87)	11.5	14.9	25.3	23.0	25.3	3.36
	전남	(84)	10.7	23.8	21.5	21.4	22.6	3.21
	경북	(97)	12.4	15.5	27.8	22.7	21.6	3.26
	경남	(104)	9.6	16.3	25.1	25.0	24.0	3.38
	제주	(24)	8.3	12.5	25.0	25.0	29.2	3.54
	장애유형	지체	(820)	9.9	16.0	25.7	22.8	25.6
뇌병변		(214)	10.3	14.5	23.3	29.0	22.9	3.40
시각		(204)	16.2	20.6	27.0	18.1	18.1	3.01
청각		(72)	4.2	20.8	34.7	22.2	18.1	3.29
지적		(113)	4.4	6.2	21.2	37.2	31.0	3.84
기타		(77)	11.7	13.0	25.9	24.7	24.7	3.38
직업	경영/관리직	(39)	15.4	15.4	30.8	20.5	17.9	3.10
	사무/행정직	(120)	13.3	14.2	24.2	17.5	30.8	3.38
	자영업/서비스직	(194)	11.3	16.0	24.2	19.1	29.4	3.39
	건설노동/생산직	(63)	22.2	20.6	15.9	27.0	14.3	2.90
	농림/어업	(57)	19.3	24.6	26.3	10.5	19.3	2.86
	학생	(66)	6.1	15.2	21.1	18.2	39.4	3.70
	주부	(224)	5.8	16.5	21.4	31.7	24.6	3.53
	무직	(544)	9.4	15.8	27.9	27.0	19.9	3.32
기타	(193)	8.3	11.4	30	22.8	27.5	3.50	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	10.9	17.7	23.6	25.7	22.1	3.30
	100~200만원	(359)	9.5	15.3	29.0	20.3	25.9	3.38
	200~300만원	(162)	10.5	11.1	27.8	24.7	25.9	3.44
	300~400만원	(76)	6.6	11.8	28.9	21.1	31.6	3.59
	400~500만원	(31)	12.9	9.7	22.6	25.8	29.0	3.48
	500만원 이상	(22)	9.1	13.6	27.3	22.7	27.3	3.45
	모름/무응답	(18)	.0	5.6	27.7	38.9	27.8	3.89

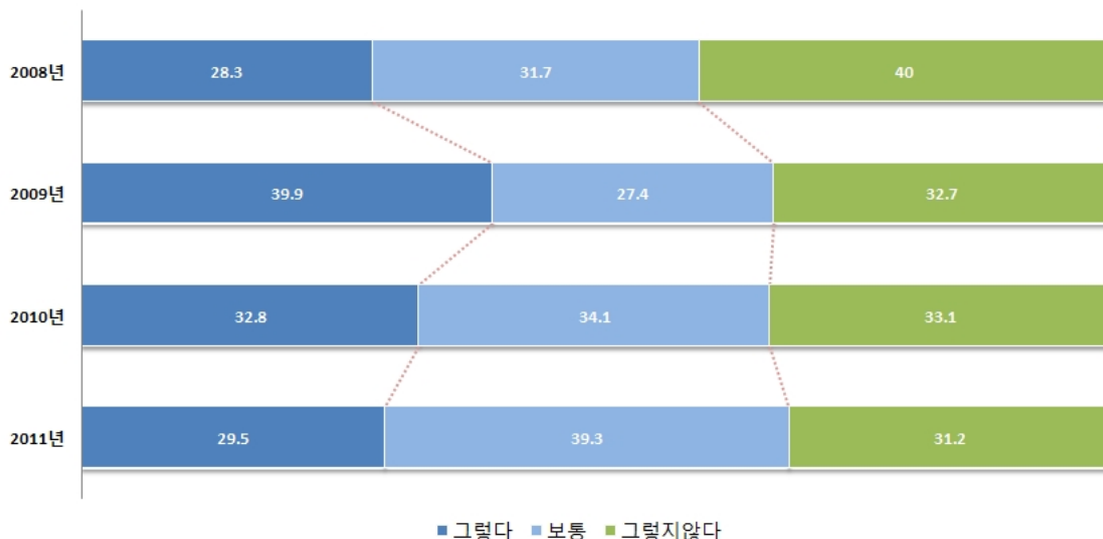
4. 장애인과 함께 운동하는 것에 대한 일반인의 인식

- 비장애인은 장애인과 함께 운동하는 것을 좋아한다는 의견에 대해 어떻게 생각하는지 조사한 결과, 그렇다는 의견이 29.5%(매우 그렇다 7.7% + 그런 편이다 21.8%)로 그렇지 않다는 의견 31.2%(절대 그렇지 않다 11.1% + 그렇지 않다 20.1%)와 근사한 차이를 보이고 있음. 보통이라는 응답은 39.4%로 다른 의견에 비해 상대적으로 많았음.



[그림 26] 비장애인과 함께 운동하는 것에 대한 인식

- 응답자 특성별로 보면 지역별로는 대구(43.8%), 인천(36.9%), 충남(34.5%), 울산(33.9%) 등으로 부정적 인식이 높게 나타났음. 장애유형별로는 시각(38.2%), 지적(34.5%), 뇌병변(30.4%) 등의 순으로 부정적 인식이 높게 나타났음.
- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 긍정과 부정 응답이 모두 약간 줄어든 대신 보통 응답이 늘어났음.



[그림 27] 연도별 비장애인과 함께 운동하는 것에 대한 인식

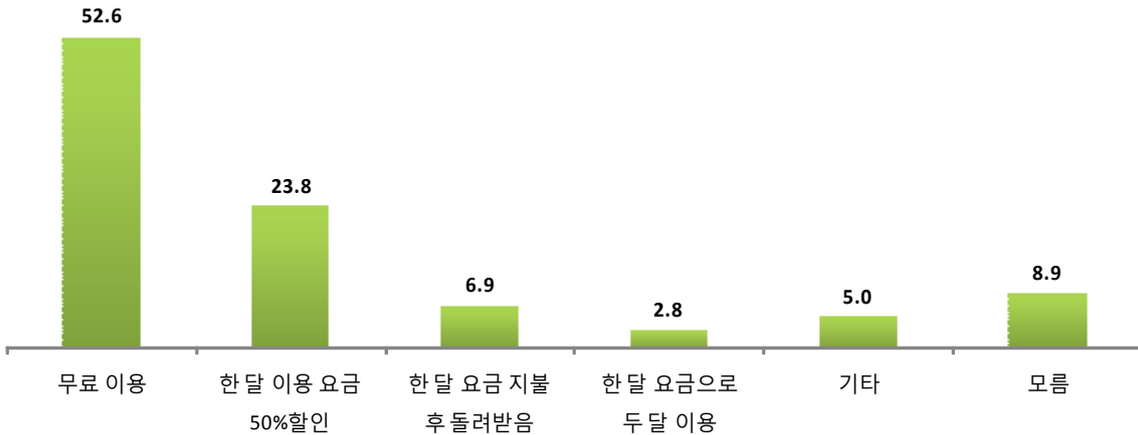
IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

<표 23> 응답자 특성별 비장애인과 함께 운동하는 것에 대한 인식

<C4 비장애인은 장애인과 함께 운동하는 것을 좋아 한다고 생각하십니까?>								
[전체]		사례수	절대 그렇지 않다	그렇지 않다	보통	그런 편이다	매우 그렇다	5점평균
		(1500)	11.1	20.1	39.3	21.8	7.7	2.95
성별	남자	(1005)	11.8	18.8	38.5	22.3	8.6	2.97
	여자	(495)	9.5	22.6	41.2	20.8	5.9	2.91
연령	10대	(22)	.0	27.3	59.1	13.6	.0	2.86
	20대	(108)	13.0	20.4	39.8	15.7	11.1	2.92
	30대	(168)	8.9	21.4	41.2	19.0	9.5	2.99
	40대	(356)	12.1	19.4	40.1	21.1	7.3	2.92
	50대	(425)	11.1	21.6	35.6	22.8	8.9	2.97
	60대이상	(421)	11.2	18.1	40.7	24.5	5.5	2.95
거주 지역	서울	(254)	13.8	24.8	41.7	17.7	2.0	2.69
	부산	(96)	4.2	15.6	41.6	29.2	9.4	3.24
	대구	(73)	16.4	27.4	39.7	11.0	5.5	2.62
	인천	(84)	14.3	22.6	35.8	19.0	8.3	2.85
	광주	(59)	16.9	10.2	32.2	25.4	15.3	3.12
	대전	(50)	4.0	16.0	50	20.0	10.0	3.16
	울산	(56)	10.7	23.2	37.5	14.3	14.3	2.98
	경기	(247)	11.7	21.5	40	21.9	4.9	2.87
	강원	(85)	10.6	10.6	40	30.6	8.2	3.15
	충북	(39)	7.7	20.5	38.4	23.1	10.3	3.08
	충남	(61)	14.8	19.7	32.7	19.7	13.1	2.97
	전북	(87)	8.0	18.4	39.1	25.3	9.2	3.09
	전남	(84)	7.1	21.4	39.4	21.4	10.7	3.07
	경북	(97)	12.4	19.6	38.1	20.6	9.3	2.95
	경남	(104)	6.7	16.3	39.5	26.9	10.6	3.18
제주	(24)	12.5	20.8	33.4	33.3	.0	2.88	
장애 유형	지체	(820)	10.2	19.1	41.6	20.9	8.2	2.98
	뇌병변	(214)	8.4	22.0	35	29.9	4.7	3.00
	시각	(204)	18.1	20.1	35.8	15.7	10.3	2.80
	청각	(72)	11.1	13.9	41.6	27.8	5.6	3.03
	지적	(113)	6.2	28.3	36.3	23.9	5.3	2.94
	기타	(77)	15.6	18.2	40.2	16.9	9.1	2.86
직업	경영/관리직	(39)	10.3	15.4	35.9	17.9	20.5	3.23
	사무/행정직	(120)	11.7	19.2	39.9	20.0	9.2	2.96
	자영업/서비스직	(194)	13.9	18.6	37.7	21.6	8.2	2.92
	건설노동/생산직	(63)	19.0	20.6	30.3	23.8	6.3	2.78
	농림/어업	(57)	14.0	10.5	45.6	24.6	5.3	2.96
	학생	(66)	6.1	24.2	46.9	16.7	6.1	2.92
	주부	(224)	9.8	23.7	42.4	20.5	3.6	2.84
	무직	(544)	9.9	19.9	40.4	22.8	7.0	2.97
기타	(193)	10.9	20.7	33.7	22.8	11.9	3.04	
한 달 평균 소득	100만원 미만	(832)	11.5	19.5	37.1	24.4	7.5	2.97
	100~200만원	(359)	10.3	20.6	41	19.5	8.6	2.96
	200~300만원	(162)	11.7	19.8	43.2	17.9	7.4	2.90
	300~400만원	(76)	9.2	23.7	40.8	18.4	7.9	2.92
	400~500만원	(31)	16.1	19.4	54.8	6.5	3.2	2.61
	500만원 이상	(22)	4.5	18.2	36.4	31.8	9.1	3.23
	모름/무응답	(18)	5.6	27.8	49.9	11.1	5.6	2.83

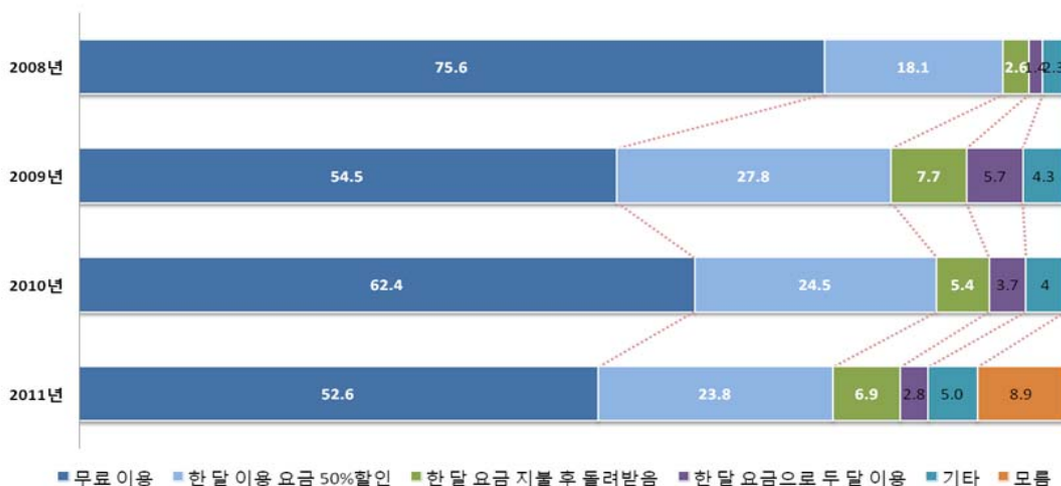
5. 선호하는 장애인 운동 할인혜택

- 만약 장애인에게 혜택을 준다면, 가장 좋은 할인 혜택은 무엇인지에 대해 조사한 결과, 무료 이용이라는 응답이 52.6%로 가장 많았으며, 그 다음으로는 한 달 이용 요금 50% 할인(23.8%), 한 달 요금 지불 후 돌려받음(6.9%), 한 달 이용 요금으로 두 달 이용(2.8%) 순으로 나타났음.



[그림 28] 선호하는 장애인 운동 할인혜택

- 응답자 특성별로 보면, 특별한 차이가 없는 가운데 장애유형별로는 무료 이용에 지적장애인이 70.8%로 가장 높게 응답하였고, 한 달 이용 요금 50% 할인에 청각장애인이 36.1%로 가장 높게 응답하였음.
- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 무료이용 응답이 9.8% 줄어 들었으며, 무료이용 응답이 감소하는 추세임.



[그림 29] 연도별 선호하는 장애인 운동 할인혜택

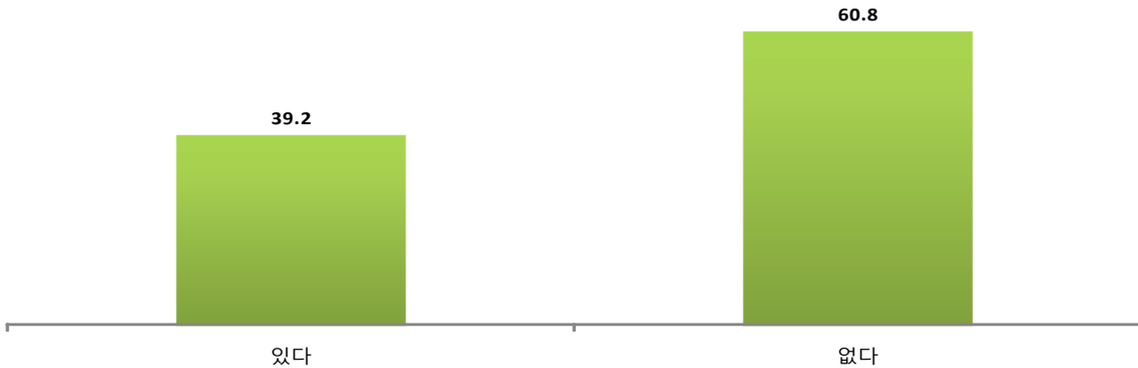
IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

<표 24> 응답자 특성별 선호하는 장애인 운동 할인혜택

<C5 만약 장애인에게 할인혜택을 준다면, 가장 좋은 할인 혜택은 무엇이라고 생각하십니까?>								
[전체]		사례수	무료 이용	한 달 이용 50%할인	한 달 요금 지불 후 돌려받음	한 달 요금으로 두 달 이용	기타	모름
		(1500)	52.6	23.8	6.9	2.8	5.0	8.9
성별	남자	(1005)	52.5	23.5	7.5	2.6	5.4	8.5
	여자	(495)	52.7	24.4	5.7	3.2	4.2	9.8
연령	10대	(22)	59.1	22.7	9.1	4.5	.0	4.6
	20대	(108)	57.4	34.3	1.9	.9	1.9	3.6
	30대	(168)	51.8	25.6	6.5	2.4	6.5	7.2
	40대	(356)	51.1	27.0	9.0	3.4	5.6	3.9
	50대	(425)	54.8	23.1	8.5	3.3	4.2	6.1
	60대이상	(421)	50.4	18.5	4.8	2.4	5.7	18.2
거주 지역	서울	(254)	56.7	25.6	5.9	2.0	5.9	3.9
	부산	(96)	55.2	25.0	5.2	1.0	7.3	6.3
	대구	(73)	57.5	20.5	2.7	2.7	5.5	11.1
	인천	(84)	52.4	19.0	13.1	3.6	3.6	8.3
	광주	(59)	59.3	28.8	3.4	1.7	3.4	3.4
	대전	(50)	58.0	24.0	4.0	2.0	4.0	8
	울산	(56)	60.7	21.4	5.4	5.4	3.6	3.5
	경기	(247)	51.8	24.7	6.9	2.4	5.7	8.5
	강원	(85)	41.2	27.1	5.9	2.4	1.2	22.2
	충북	(39)	38.5	28.2	10.3	2.6	7.7	12.7
	충남	(61)	54.1	13.1	8.2	6.6	4.9	13.1
	전북	(87)	54.0	19.5	6.9	4.6	4.6	10.4
	전남	(84)	52.4	22.6	9.5	3.6	4.8	7.1
	경북	(97)	52.6	16.5	10.3	3.1	6.2	11.3
	경남	(104)	37.5	35.6	6.7	1.9	3.8	14.5
제주	(24)	66.7	16.7	4.2	4.2	4.2	4	
장애 유형	지체	(820)	52.1	23.9	6.6	3.2	6.5	7.7
	뇌병변	(214)	50.5	19.6	10.3	1.9	4.7	13
	시각	(204)	52.5	25.0	6.9	2.0	4.9	8.7
	청각	(72)	40.3	36.1	4.2	5.6	1.4	12.4
	지적	(113)	70.8	18.6	2.7	1.8	.0	6.1
	기타	(77)	49.4	27.3	9.1	2.6	1.3	10.3
직업	경영/관리직	(39)	51.3	17.9	15.4	10.3	2.6	2.5
	사무/행정직	(120)	51.7	30.0	8.3	3.3	5.0	1.7
	자영업/서비스직	(194)	49.5	32.5	8.8	3.6	2.6	3
	건설노동/생산직	(63)	46.0	28.6	9.5	4.8	3.2	7.9
	농림/어업	(57)	45.6	19.3	5.3	3.5	5.3	21
	학생	(66)	50.0	30.3	7.6	1.5	7.6	3
	주부	(224)	54.5	23.7	4.0	3.1	4.0	10.7
	무직	(544)	55.1	18.6	6.3	1.7	5.1	13.2
기타	(193)	52.3	24.9	6.7	2.6	8.3	5.2	
한 달 평균 소득	100만원 미만	(832)	54.2	20.1	6.4	1.7	5.3	12.3
	100~200만원	(359)	50.7	27.9	8.4	4.2	5.3	3.5
	200~300만원	(162)	51.2	26.5	6.8	4.9	3.1	7.5
	300~400만원	(76)	50.0	28.9	6.6	3.9	5.3	5.3
	400~500만원	(31)	29.0	41.9	12.9	6.5	3.2	6.5
	500만원 이상	(22)	50.0	40.9	.0	.0	9.1	0
	모름/무응답	(18)	83.3	16.7	.0	.0	.0	0

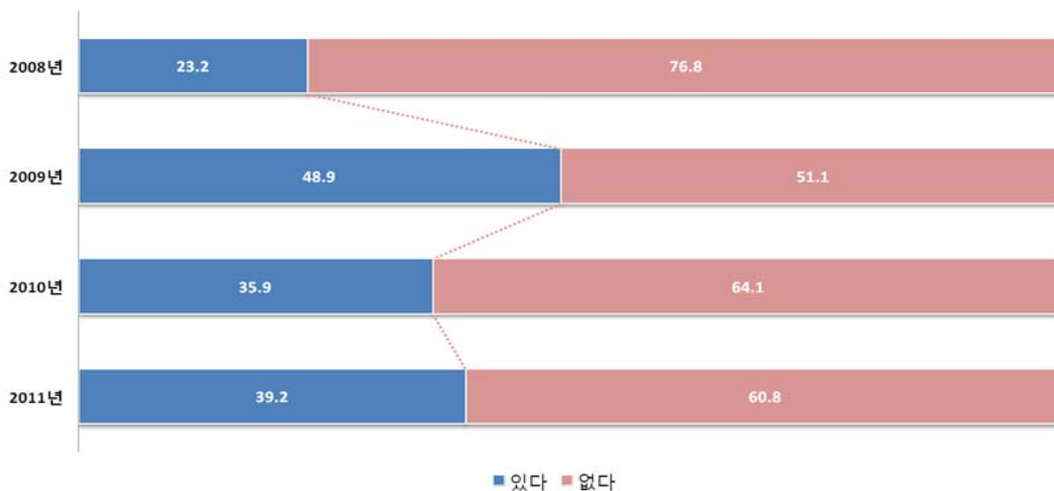
6. 전문 지도자의 지도 경험 여부

- 체육시설에서 장애인 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있는지 여부에 대해 조사한 결과, 39.2%만이 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있는 것으로 나타난 반면, 60.8%는 지도를 받은 경험이 없는 것으로 나타났다.



[그림 30] 전문 지도자의 지도 경험 여부

- 응답자 특성별로 보면, 연령별로는 60대 이상에서 없음(73.6%)이 가장 높게 나타났고, 지역별로는 충북(76.9%), 강원(74.1%), 경북(72.2%), 장애유형별로는 지적(79.6%), 청각(75.0%), 시각(65.2%), 뇌병변(63.1%), 지체(55.9%) 순으로 지도받은 경험이 없는 것으로 나타났다.
- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 지도받은 경험이 있다는 응답이 3.3% 증가하고, 없다는 응답이 3.3% 감소하였으며, 지도받은 경험이 있다는 응답은 증가하고, 없다는 응답은 감소하는 추세임.



[그림 31] 연도별 전문 지도자의 지도 경험 여부

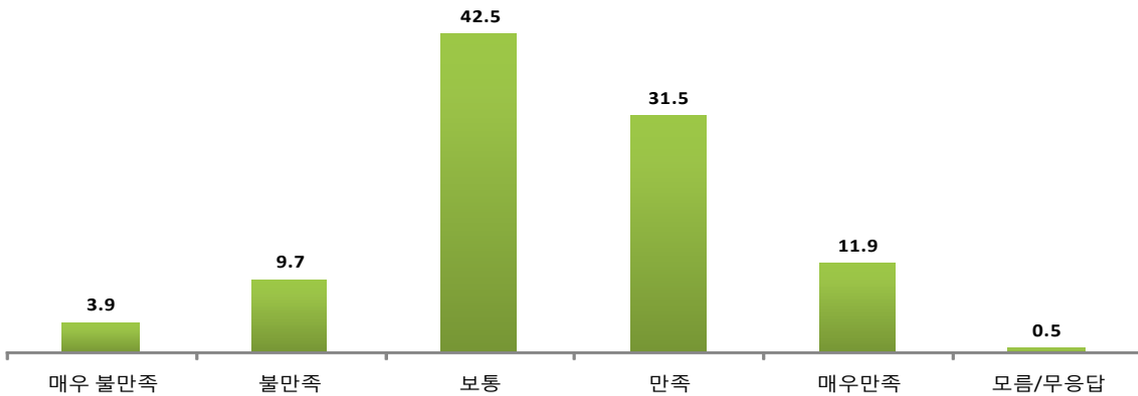
IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

<표 25> 응답자 특성별 전문 지도자의 지도 경험 여부

<C6 체육시설에서 장애인 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있으십니까?>				
[전체]		사례수	있다	없다
		(1500)	39.2	60.8
성별	남자	(1005)	40.1	59.9
	여자	(495)	37.4	62.6
연령	10대	(22)	68.2	31.8
	20대	(108)	37.0	63.0
	30대	(168)	38.7	61.3
	40대	(356)	50.0	50.0
	50대	(425)	42.1	57.9
	60대 이상	(421)	26.4	73.6
거주지역	서울	(254)	42.5	57.5
	부산	(96)	34.4	65.6
	대구	(73)	42.5	57.5
	인천	(84)	47.6	52.4
	광주	(59)	49.2	50.8
	대전	(50)	42.0	58.0
	울산	(56)	51.8	48.2
	경기	(247)	38.1	61.9
	강원	(85)	25.9	74.1
	충북	(39)	23.1	76.9
	충남	(61)	47.5	52.5
	전북	(87)	39.1	60.9
	전남	(84)	38.1	61.9
	경북	(97)	27.8	72.2
	경남	(104)	40.4	59.6
	제주	(24)	33.3	66.7
장애유형	지체	(820)	44.1	55.9
	뇌병변	(214)	36.9	63.1
	시각	(204)	34.8	65.2
	청각	(72)	25.0	75.0
	지적	(113)	20.4	79.6
	기타	(77)	45.5	54.5
직업	경영/관리직	(39)	48.7	51.3
	사무/행정직	(120)	40.8	59.2
	자영업/서비스직	(194)	38.7	61.3
	건설노동/생산직	(63)	42.9	57.1
	농림/어업	(57)	24.6	75.4
	학생	(66)	56.1	43.9
	주부	(224)	37.5	62.5
	무직	(544)	37.1	62.9
기타	(193)	42.0	58.0	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	34.5	65.5
	100~200만원	(359)	44.0	56.0
	200만원~300만원	(162)	39.5	60.5
	300~400만원	(76)	60.5	39.5
	400~500만원	(31)	48.4	51.6
	500만원 이상	(22)	50.0	50.0
	모름/무응답	(18)	38.9	61.1

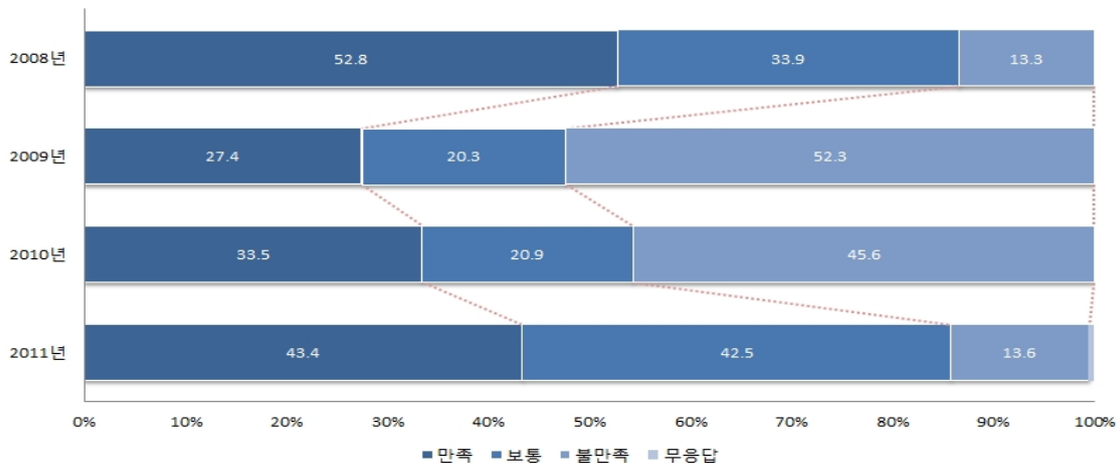
7. 전문 지도자의 지도에 대한 만족도

- 장애인 전문 지도자의 지도를 받은 경험이 있다는 590명을 대상으로 전문 지도자의 지도에 대한 만족도를 조사한 결과, 만족한다는 응답이 43.4%(매우 만족 11.9% + 만족 31.5%)로 만족하지 않는다는 응답 13.6%(매우 불만족 3.9% + 불만족 9.7%)보다 29.8%나 높았음. 보통이라는 응답이 42.5%로 다른 의견에 비해 상대적으로 많았음.



[그림 32] 전문 지도자의 지도에 대한 만족도

- 응답자 특성별로 살펴보면, 연령별로는 10대와 20대에서 각각 20.0%, 25.6%로 불만족도가 상대적으로 높았고, 장애유형별로는 지체와 뇌병변 장애인의 불만족도가 각각 14.0%, 16.5%로 상대적으로 높았으며, 지적장애인의 경우 만족도가 80.0%로 가장 높게 나타났음.
- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 만족도는 10.1% 증가하고, 불만족도는 32.0%나 크게 줄어들었으며, 2009년 이후 만족도는 증가하고, 불만족도는 감소하는 추세임.



[그림 33] 연도별 전문 지도자의 지도에 대한 만족도

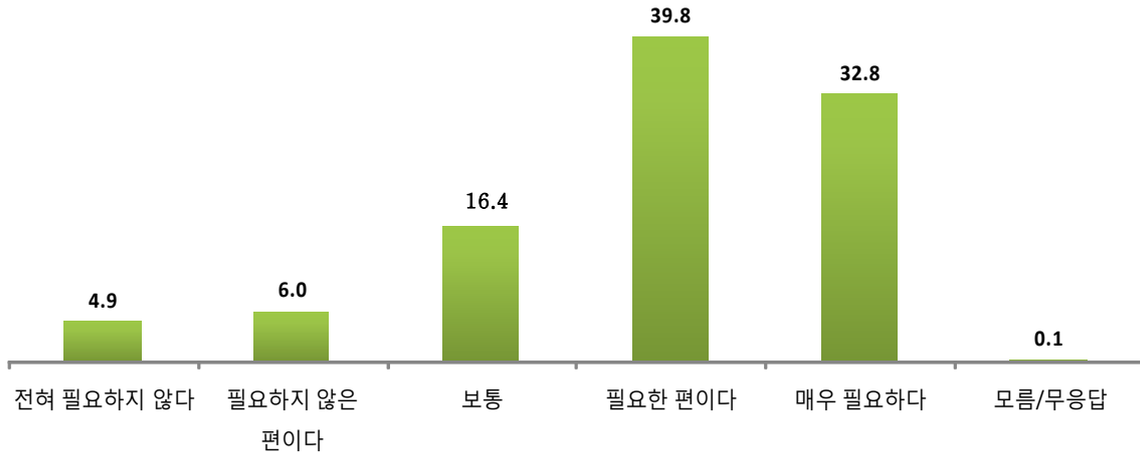
IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

<표 26> 응답자 특성별 전문 지도자의 지도에 대한 만족도

<C7 체육시설에서 장애인 전문지도자의 지도에 대해 얼마나 만족하십니까?>									
[전체]	사례수	매우 불만족	불만족	보통	만족	매우만족	모름/무응답	5점평균	
	(590)	3.9	9.7	42.5	31.5	11.9	.5	3.41	
성별	남자	(403)	3.7	10.2	43.2	31.0	11.7	.2	3.38
	여자	(187)	4.3	8.6	41.1	32.6	12.3	1.1	3.47
연령	10대	(15)	6.7	13.3	40	33.3	6.7	.0	3.20
	20대	(40)	10.0	15.0	30	27.5	15.0	2.5	3.38
	30대	(65)	6.2	6.2	38.4	27.7	21.5	.0	3.52
	40대	(179)	1.1	10.1	40.8	37.4	9.5	1.1	3.51
	50대	(180)	3.9	10.0	47.3	29.4	9.4	.0	3.31
	60대 이상	(111)	4.5	8.1	45.1	28.8	13.5	.0	3.39
거주 지역	서울	(109)	3.7	8.3	46.7	31.2	10.1	.0	3.36
	부산	(33)	.0	12.1	39.4	39.4	9.1	.0	3.45
	대구	(31)	.0	16.1	35.5	38.7	9.7	.0	3.42
	인천	(41)	.0	14.6	31.8	36.6	14.6	2.4	3.66
	광주	(29)	.0	10.3	58.7	13.8	17.2	.0	3.38
	대전	(21)	.0	9.5	38.2	33.3	19.0	.0	3.62
	울산	(29)	6.9	10.3	31.1	41.4	10.3	.0	3.38
	경기	(94)	8.5	13.8	40.4	30.9	6.4	.0	3.13
	강원	(22)	.0	4.5	31.8	45.5	18.2	.0	3.77
	충북	(9)	.0	.0	44.4	55.6	.0	.0	3.56
	충남	(29)	.0	13.8	48.3	27.6	10.3	.0	3.34
	전북	(34)	5.9	2.9	44.1	26.5	20.6	.0	3.53
	전남	(32)	9.4	9.4	40.6	28.1	9.4	3.1	3.38
	경북	(27)	11.1	11.1	59.3	7.4	7.4	3.7	3.11
	경남	(42)	2.4	.0	42.9	33.3	21.4	.0	3.71
제주	(8)	.0	.0	50	37.5	12.5	.0	3.63	
장애 유형	지체	(364)	4.7	9.3	44	31.0	11.0	.0	3.34
	뇌병변	(79)	3.8	12.7	37.9	32.9	12.7	.0	3.38
	시각	(71)	2.8	7.0	46.5	26.8	16.9	.0	3.48
	청각	(18)	.0	.0	61.1	16.7	22.2	.0	3.61
	지적	(23)	.0	.0	17.4	60.9	8.7	13.0	4.57
	기타	(35)	2.9	22.9	37.1	31.4	5.7	.0	3.14
직업	경영/관리직	(19)	5.3	5.3	42	26.3	21.1	.0	3.53
	사무/행정직	(49)	2.0	8.2	42.9	28.6	16.3	2.0	3.61
	자영업/서비스직	(75)	1.3	12.0	37.4	37.3	10.7	1.3	3.52
	건설노동/생산직	(27)	3.7	7.4	37.1	37.0	14.8	.0	3.52
	농림/어업	(14)	.0	7.1	64.3	14.3	14.3	.0	3.36
	학생	(37)	8.1	8.1	46	32.4	5.4	.0	3.19
	주부	(84)	1.2	9.5	42.9	34.5	11.9	.0	3.46
	무직	(204)	5.9	10.8	42.6	29.4	11.3	.0	3.29
기타	(81)	3.7	8.6	43.3	32.1	11.1	1.2	3.46	
연간 생활비	100만원 미만	(289)	5.2	9.7	39.8	34.6	10.4	.3	3.37
	100~200만원	(158)	5.1	8.9	42.3	29.7	12.7	1.3	3.44
	200~300만원	(64)	.0	14.1	51.5	21.9	12.5	.0	3.33
	300~400만원	(46)	.0	10.9	39.1	34.8	15.2	.0	3.54
	400~500만원	(15)	.0	.0	60	20.0	20.0	.0	3.60
	500만원 이상	(11)	.0	9.1	45.4	27.3	18.2	.0	3.55
	모름/무응답	(7)	.0	.0	57.1	42.9	.0	.0	3.43

8. 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성

- 장애인 생활체육 지도자 프로그램이 필요한지에 대해서는 필요하다는 응답이 72.6%(필요 39.8% + 매우필요 32.8%)로 불필요 10.9%(불필요 6.0% + 전혀 불필요 4.9%) 보다 61.7%나 높게 나타났음.



[그림 34] 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성

- 응답자 특성별로는 전체 응답과 별다른 특이점이 없음.
- 연도별 추이를 분석하면, 필요하다는 응답이 2008년 81.3%로 매우 높게 나타났다가, 2009년 62.9% 급격히 감소한 이후 매년 증가하는 추세임.



[그림 35] 연도별 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성

IV. 장애인 생활체육에 대한 인식

<표 27> 응답자 특성별 장애인 생활체육 지도자 프로그램 필요성

		<C8 장애인 생활체육 지도자 프로그램이 필요하다고 생각하십니까?>							
[전체]		사례수	전혀 필요하 지 않다	필요하 지 않은 편이다	보통	필요한 편이다	매우 필요하 다	모름/ 무응답	5점평균
		(1499)	4.9	6.0	16.4	39.8	32.8	.1	3.90
성별	남자	(1005)	5.5	6.4	17	38.4	32.7	.0	3.87
	여자	(494)	3.6	5.3	15.4	42.5	32.8	.4	3.98
연령	10대	(22)	4.5	.0	9.1	36.4	50.0	.0	4.27
	20대	(108)	7.4	4.6	14	33.3	39.8	.9	3.99
	30대	(168)	6.5	4.8	12.5	29.8	46.4	.0	4.05
	40대	(355)	4.2	3.9	13	34.1	44.5	.3	4.12
	50대	(425)	4.9	5.9	13.4	42.6	33.2	.0	3.93
	60대이상	(421)	4.0	9.0	25.2	47.5	14.3	.0	3.59
거주 지역	서울	(253)	3.6	6.7	18.2	38.3	33.2	.0	3.91
	부산	(96)	4.2	16.7	10.3	34.4	34.4	.0	3.78
	대구	(73)	2.7	4.1	13.7	46.6	32.9	.0	4.03
	인천	(84)	4.8	6.0	10.7	32.1	44.0	2.4	4.19
	광주	(59)	5.1	1.7	20.3	33.9	39.0	.0	4.00
	대전	(50)	2.0	8.0	14	38.0	38.0	.0	4.02
	울산	(56)	10.7	5.4	10.7	33.9	39.3	.0	3.86
	경기	(247)	6.9	3.2	17.8	42.5	29.6	.0	3.85
	강원	(85)	4.7	7.1	24.6	41.2	22.4	.0	3.69
	충북	(39)	.0	2.6	28.2	51.3	17.9	.0	3.85
	충남	(61)	3.3	6.6	16.4	34.4	39.3	.0	4.00
	전북	(87)	.0	1.1	17.3	47.1	34.5	.0	4.15
	전남	(84)	8.3	6.0	16.6	41.7	27.4	.0	3.74
	경북	(97)	7.2	10.3	12.4	36.1	34.0	.0	3.79
	경남	(104)	5.8	3.8	17.3	45.2	27.9	.0	3.86
	제주	(24)	4.2	8.3	8.4	33.3	45.8	.0	4.08
장애 유형	지체	(819)	5.7	4.8	15.3	36.8	37.4	.0	3.95
	뇌병변	(214)	1.4	11.2	17.3	48.6	21.5	.0	3.78
	시각	(204)	6.4	6.9	17.1	41.2	28.4	.0	3.78
	청각	(72)	5.6	5.6	22.2	45.8	20.8	.0	3.71
	지적	(113)	2.7	1.8	18.5	39.8	35.4	1.8	4.14
	기타	(77)	3.9	9.1	15.5	37.7	33.8	.0	3.88
직업	경영/관리직	(39)	7.7	5.1	12.9	33.3	41.0	.0	3.95
	사무/행정직	(120)	10.0	4.2	11.6	27.5	46.7	.0	3.97
	자영업/서비스직	(194)	7.7	6.2	10.4	37.6	38.1	.0	3.92
	건설노동/생산직	(63)	11.1	9.5	12.7	52.4	14.3	.0	3.49
	농림/어업	(57)	3.5	5.3	24.6	49.1	17.5	.0	3.72
	학생	(66)	4.5	3.0	10.7	31.8	50.0	.0	4.20
	주부	(224)	3.1	6.7	16.5	49.1	24.6	.0	3.85
	무직	(543)	3.3	7.2	20	41.3	28.2	.0	3.84
기타	(193)	3.1	3.1	17.2	31.6	44.0	1.0	4.17	
월 평균 소득	100만원 미만	(831)	4.8	7.1	19.1	41.4	27.4	.2	3.81
	100~200만원	(359)	3.3	4.7	15.9	39.6	36.5	.0	4.01
	200~300만원	(162)	6.2	4.9	9.9	37.0	42.0	.0	4.04
	300~400만원	(76)	3.9	6.6	11.9	32.9	44.7	.0	4.08
	400~500만원	(31)	16.1	.0	3.2	35.5	45.2	.0	3.94
	500만원 이상	(22)	4.5	4.5	18.2	36.4	36.4	.0	3.95
	모름/무응답	(18)	11.1	.0	11.2	33.3	44.4	.0	4.00

V. 장애인 생활체육시설에

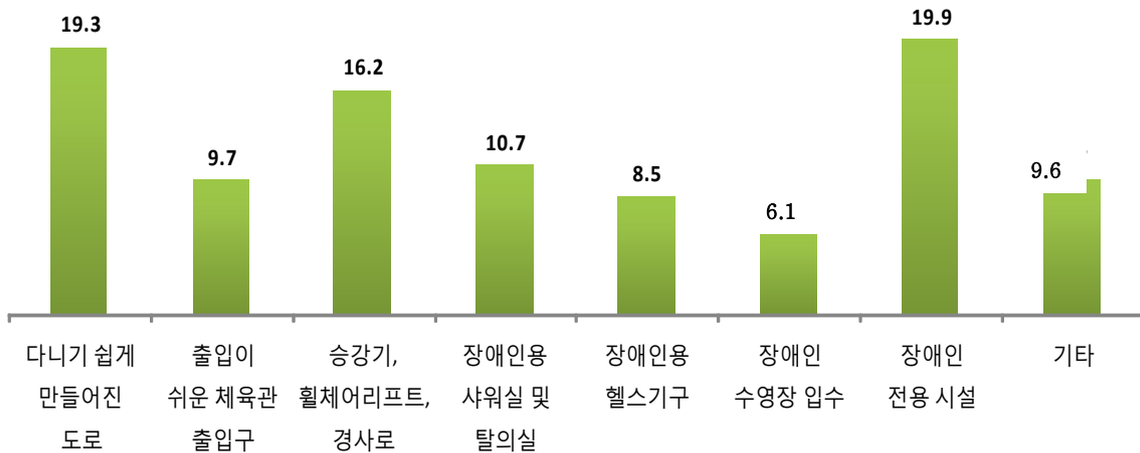
대한인식

1. 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설
2. 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성
3. 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도
4. 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성
5. 기타 의견

V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

1. 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설

- 운동을 하게 된다면 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설은 무엇인지에 대해 조사한 결과, 장애인전용시설이 19.9%로 가장 많았음. 그 다음으로 는 다니기 쉽게 만들어진 도로(19.3%), 승강기/휠체어리프트/경사로 (16.2%), 장애인용 샤워실 및 탈의실(10.7%), 출입이 쉬운 체육관 출입구 (9.7%), 장애인용 헬스기구(8.5%) 순으로 나타나, 이동 편의성에 대한 편의 시설의 수요가 장애인 전문 운동(보조)기구에 대한 수요보다 많은 것으로 분석됐음.

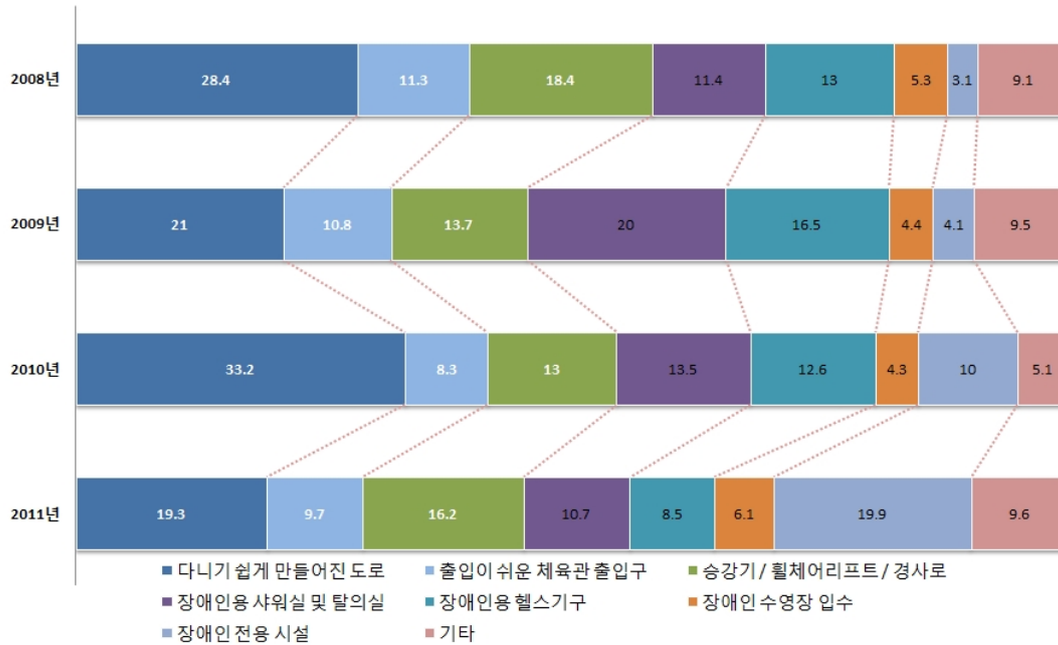


[그림 36] 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설

- 응답자 특성별로 보면, 연령별로는 10대는 장애인전용시설(27.3%), 출입이 쉬운 체육관 출입구(18.2%), 20대는 장애인전용시설(25.9%), 다니기 쉬운 도로(18.5%), 30대는 장애인전용시설(29.2%), 승강기 등(13.1%), 40대는 장애인전용시설(21.3%), 승강기 등(20.5%), 50대는 다니기 쉬운 도로(18.8%), 장애인전용시설(18.1%), 60대 이상은 다니기 쉬운 도로(31.4%), 장애인전용 시설(14.7%) 등으로 높은 선호도를 나타냈음.
- 장애유형별로는 지체장애인은 승강기 등(20.7%), 장애인전용시설(19.9%), 뇌병변장애인은 다니기 쉬운 도로(22.4%), 장애인전용시설(22.0%), 시각장애인은 다니기 쉬운 도로(33.8%), 장애인전용시설(13.2%), 청각장애인은 다니기 쉬운 도로(22.2%), 장애인전용시설(18.1%), 지적장애인은 장애인전용 시설(30.1%), 장애인용 샤워실 등(15.0%) 순으로 높은 선호도를 나타냈음.

V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 다니기 쉬운 도로는 13.9% 감소(33.2%→19.3%)한 반면, 장애인전용시설은 9.9% 증가(10%→19.9%)하였음.



[그림 37] 연도별 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설

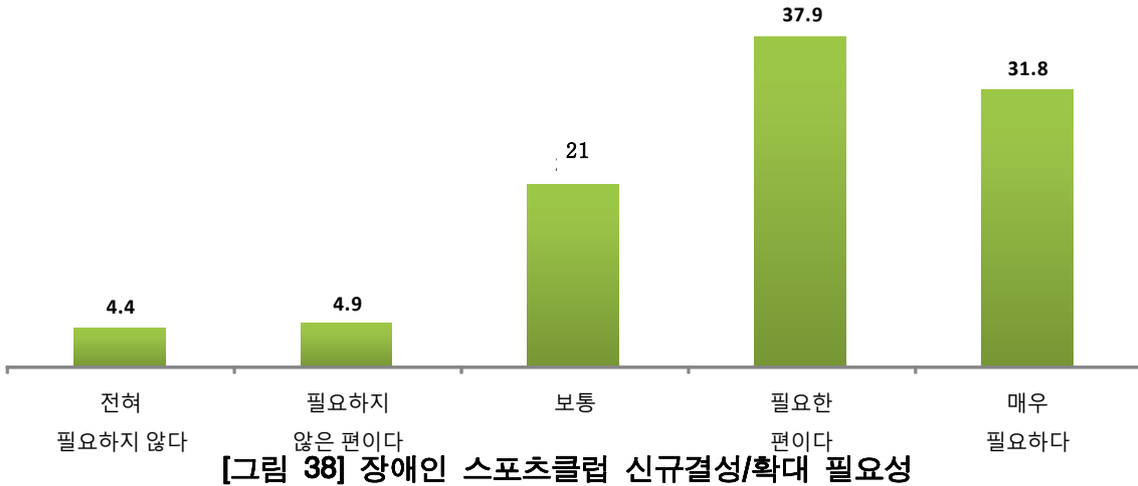
V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

<표 28> 응답자 특성별 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설

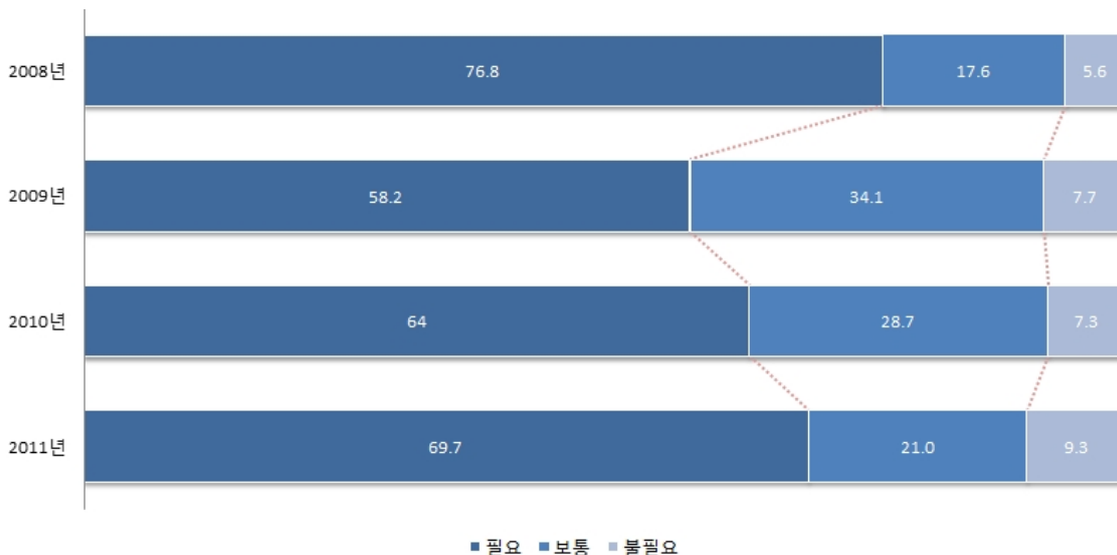
<D1 운동을 하게 된다면 (하는 경우) 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설은 무엇입니까?>										
[전체]	사례수	다니기 쉽게 만들어 진 도로	출입이 쉬운 체육관 출입구	승강기 /휠체어 리프트 /경사로	장애인용 샤워실 및 탈의실	장애인용 헬스기구	장애인 수영장 입수	장애인 전용 시설	기타	
										(1500)
성별	남자	(1005)	19.1	10.4	17.2	10.4	8.4	5.2	19.3	10
	여자	(495)	19.6	8.1	14.1	11.3	8.7	7.9	21.0	9.3
연령	10대	(22)	9.1	18.2	13.6	13.6	.0	13.6	27.3	4.6
	20대	(108)	18.5	9.3	13.0	14.8	8.3	2.8	25.9	7.4
	30대	(168)	8.3	11.3	13.1	11.9	7.7	7.1	29.2	11.4
	40대	(356)	11.5	8.7	20.5	13.5	9.0	7.3	21.3	8.2
	50대	(425)	18.8	9.9	17.9	12.2	8.7	6.1	18.1	8.3
	60대이상	(421)	31.4	9.3	13.1	5.2	8.6	5.0	14.7	12.7
거주지역	서울	(254)	20.1	7.9	14.2	12.2	7.9	5.1	22.8	9.8
	부산	(96)	20.8	8.3	22.9	10.4	5.2	5.2	17.7	9.5
	대구	(73)	11.0	11.0	8.2	9.6	17.8	9.6	26.0	6.8
	인천	(84)	15.5	10.7	28.6	6.0	9.5	6.0	14.3	9.4
	광주	(59)	11.9	11.9	13.6	18.6	10.2	6.8	18.6	8.4
	대전	(50)	20.0	14.0	20.0	20.0	8.0	2.0	16.0	0
	울산	(56)	28.6	1.8	14.3	14.3	3.6	8.9	14.3	14.2
	경기	(247)	22.3	6.9	15.0	10.5	7.7	5.7	20.6	11.3
	강원	(85)	17.6	14.1	10.6	9.4	4.7	5.9	15.3	22.4
	충북	(39)	17.9	20.5	10.3	10.3	10.3	.0	25.6	5.1
	충남	(61)	14.8	14.8	16.4	14.8	6.6	9.8	16.4	6.4
	전북	(87)	16.1	8.0	14.9	9.2	9.2	8.0	28.7	5.9
	전남	(84)	25.0	8.3	19.0	7.1	10.7	6.0	15.5	8.4
	경북	(97)	20.6	12.4	19.6	6.2	10.3	7.2	15.5	8.2
	경남	(104)	19.2	10.6	17.3	8.7	9.6	4.8	20.2	9.6
	제주	(24)	12.5	8.3	12.5	12.5	4.2	8.3	29.2	12.5
	장애유형	지체	(820)	15.7	9.5	20.7	11.6	8.9	5.7	19.9
뇌병변		(214)	22.4	8.9	16.4	8.4	6.1	4.7	22.0	11.1
시각		(204)	33.8	10.8	4.4	7.8	11.3	9.3	13.2	9.4
청각		(72)	22.2	9.7	15.3	9.7	4.2	.0	18.1	20.8
지적		(113)	13.3	8.0	11.5	15.0	8.8	4.4	30.1	8.9
기타	(77)	15.6	13.0	6.5	10.4	6.5	13.0	18.2	16.8	
직업	경영/관리직	(39)	15.4	12.8	17.9	17.9	7.7	7.7	12.8	7.8
	사무/행정직	(120)	13.3	10.8	21.7	12.5	7.5	4.2	24.2	5.8
	자영업/서비스직	(194)	17.5	11.9	14.9	11.3	9.8	6.7	21.1	6.8
	건설노동/생산직	(63)	20.6	12.7	15.9	9.5	14.3	7.9	9.5	9.6
	농림/어업	(57)	29.8	8.8	17.5	7.0	7.0	3.5	19.3	7.1
	학생	(66)	10.6	15.2	10.6	13.6	7.6	9.1	30.3	3
	주부	(224)	22.3	4.9	17.0	11.6	5.8	8.0	20.1	10.3
	무직	(544)	20.2	10.8	16.9	8.3	8.8	5.5	17.8	11.7
기타	(193)	18.7	5.7	12.4	14.0	8.8	4.7	22.8	12.9	
소득수준	100만원 미만	(832)	22.8	9.3	15.4	9.7	7.2	6.6	17.8	11.2
	100~200만원	(359)	16.7	10.0	16.4	12.3	11.7	5.6	19.2	8.1
	200~300만원	(162)	12.3	12.3	18.5	11.7	9.9	6.2	22.2	6.9
	300~400만원	(76)	13.2	5.3	25.0	13.2	9.2	3.9	22.4	7.8
	400~500만원	(31)	6.5	6.5	16.1	9.7	3.2	9.7	35.5	12.8
	500만원 이상	(22)	22.7	13.6	9.1	9.1	4.5	.0	36.4	4.6
모름/무응답	(18)	11.1	16.7	.0	11.1	.0	.0	50.0	11.1	

2. 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성

- 장애인 스포츠클럽의 신규결성 및 조직 확대가 필요하다고 생각하는지에 대해 조사한 결과, 필요하다는 응답이 69.7%(매우 필요 31.8% + 필요 37.9%)로 필요하지 않다는 응답 9.3%(매우 불필요 4.4% + 불필요 4.9%)보다 60.4%나 많았음. 보통이라는 응답은 21%로 나타났음.



- 응답자별 특성을 보면, 별다른 특이점은 없으나, 인천지역이 80.9%로 필요성을 가장 크게 느끼는 것으로 나타났고, 장애유형별로는 지체장애인이 72.2%로 필요성을 가장 크게 느끼고 있는 것으로 나타났음.
- 연도별 추이를 분석하면, 필요하다는 응답이 2008년 76.8%로 높게 나타났다가 2009년 58.2%로 감소한 이후 매년 증가하는 추세임.



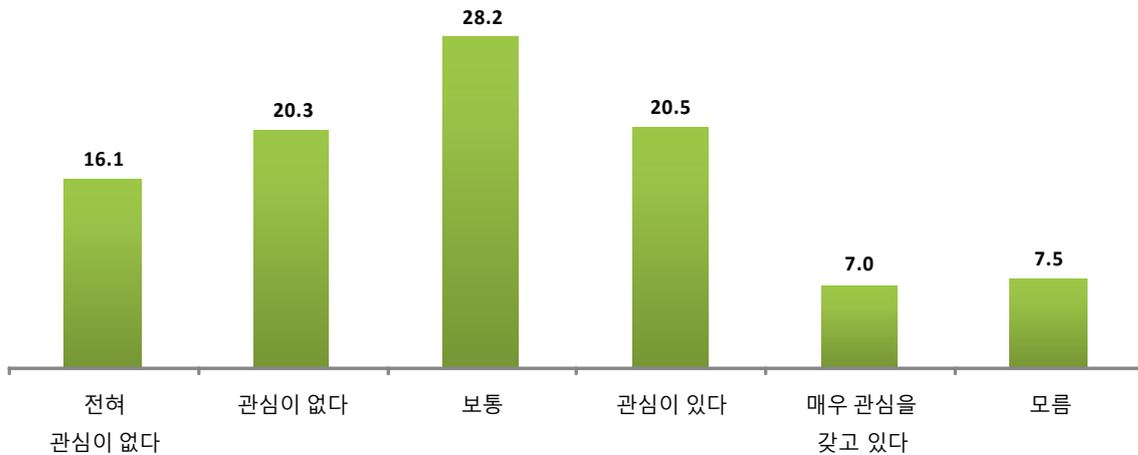
V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

<표 29> 응답자 특성별 장애인 스포츠클럽 신규결성/확대 필요성

<D2 장애인 스포츠클럽의 신규결성과 조직 확대가 필요하다고 생각하십니까?>								
[전체]	사례수	전혀 필요하지 않다	필요하지 않은 편이다	보통	필요한 편이다	매우 필요하다	5점 평균	
	(1496)	4.4	4.9	21	37.9	31.8	3.88	
성별	남자	(1004)	4.0	4.8	21.3	37.7	32.2	3.89
	여자	(492)	5.3	5.3	20.1	38.2	31.1	3.85
연령	10대	(22)	4.5	9.1	22.8	31.8	31.8	3.77
	20대	(108)	2.8	6.5	23.1	35.2	32.4	3.88
	30대	(168)	6.5	2.4	14.9	31.0	45.2	4.06
	40대	(354)	3.4	2.8	15.3	36.7	41.8	4.11
	50대	(423)	4.5	5.0	16.8	40.4	33.3	3.93
	60대 이상	(421)	4.8	7.1	31.6	40.1	16.4	3.56
거주 지역	서울	(253)	4.7	7.5	23.8	34.0	30.0	3.77
	부산	(96)	3.1	8.3	14.6	36.5	37.5	3.97
	대구	(72)	.0	4.2	19.4	41.7	34.7	4.07
	인천	(84)	6.0	3.6	9.5	45.2	35.7	4.01
	광주	(58)	6.9	5.2	17.2	41.4	29.3	3.81
	대전	(50)	.0	6.0	20	38.0	36.0	4.04
	울산	(56)	3.6	7.1	21.5	32.1	35.7	3.89
	경기	(247)	4.5	1.6	22.6	40.5	30.8	3.91
	강원	(85)	1.2	8.2	29.5	32.9	28.2	3.79
	충북	(39)	.0	2.6	30.7	43.6	23.1	3.87
	충남	(60)	.0	6.7	18.3	35.0	40.0	4.08
	전북	(87)	3.4	3.4	20.8	42.5	29.9	3.92
	전남	(84)	8.3	2.4	21.5	34.5	33.3	3.82
	경북	(97)	12.4	6.2	21.6	34.0	25.8	3.55
	경남	(104)	2.9	3.8	20.2	40.4	32.7	3.96
	제주	(24)	12.5	.0	12.5	41.7	33.3	3.83
장애 유형	지체	(817)	4.4	4.7	18.7	36.2	36.0	3.95
	뇌병변	(214)	3.7	5.1	23.9	44.9	22.4	3.77
	시각	(203)	6.4	6.9	23.1	34.0	29.6	3.73
	청각	(72)	1.4	.0	30.5	41.7	26.4	3.92
	지적	(113)	6.2	3.5	24.8	36.3	29.2	3.79
	기타	(77)	1.3	9.1	15.5	45.5	28.6	3.91
직업	경영/관리직	(39)	2.6	7.7	12.7	30.8	46.2	4.10
	사무/행정직	(120)	6.7	2.5	10	38.3	42.5	4.08
	자영업/서비스직	(194)	8.8	4.6	11.9	38.1	36.6	3.89
	건설노동/생산직	(63)	7.9	6.3	15.9	39.7	30.2	3.78
	농림/어업	(57)	3.5	3.5	29.8	42.1	21.1	3.74
	학생	(66)	3.0	4.5	19.8	28.8	43.9	4.06
	주부	(224)	4.5	6.3	22.2	42.4	24.6	3.76
	무직	(540)	3.7	5.4	26.4	37.6	26.9	3.79
기타	(193)	.5	3.6	20.7	35.8	39.4	4.10	
한달 평균 소득	100만원 미만	(828)	4.6	5.8	23.6	39.9	26.1	3.77
	100~200만원	(359)	3.6	4.2	19.2	36.5	36.5	3.98
	200~300만원	(162)	4.3	3.7	14.3	37.0	40.7	4.06
	300~400만원	(76)	9.2	1.3	15.8	34.2	39.5	3.93
	400~500만원	(31)	.0	6.5	12.8	32.3	48.4	4.23
	500만원 이상	(22)	4.5	9.1	18.3	13.6	54.5	4.05
모름/무응답	(18)	.0	.0	27.8	38.9	33.3	4.06	

3. 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도

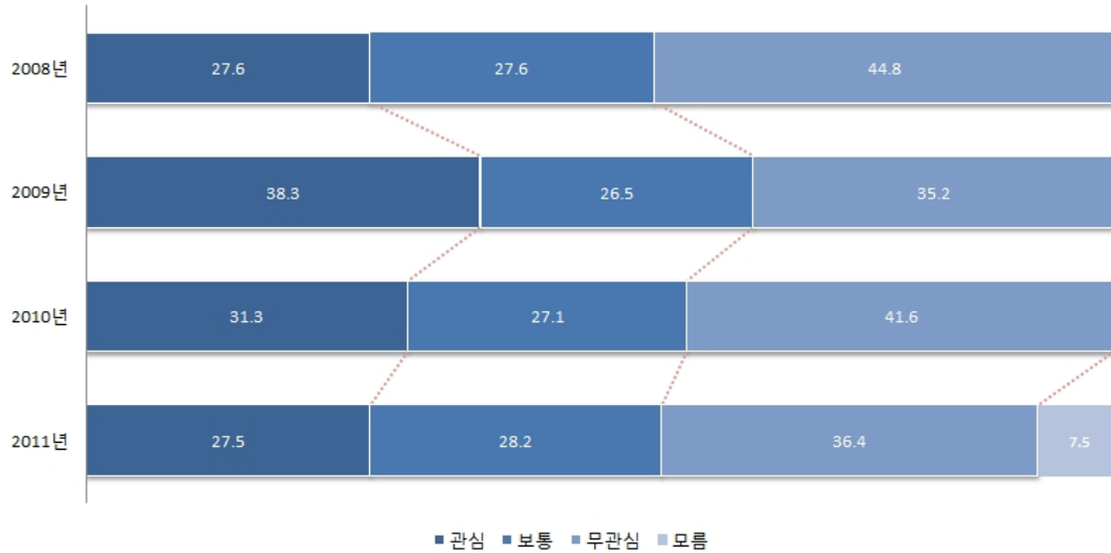
- 자치단체가 장애인 생활체육시설에 대해 얼마나 관심을 갖고 있다고 생각하는지에 대해 조사한 결과, 관심 있다는 응답이 27.5%(매우 관심을 갖고 있다 7.0% + 관심이 있다 20.5%)로 관심 없다는 응답 36.4%(전혀 관심이 없다 16.1% + 관심이 없다 20.3%)보다 8.9% 적은 것으로 나타나, 자치단체의 장애인 체육시설에 대한 관심이 저조하다고 느끼는 것으로 나타났음. 보통이라는 응답은 28.2%로 나타났음.



[그림 40] 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도

- 응답자 특성별로 보면, 성별로는 남성(38.7%)이 여성(31.7%)보다 더 부정적 인식을 갖고 있으며, 연령별로는 30대(42.9%)와 40대(49.7%)가 상대적으로 더 부정적인 것으로 나타났음.
- 장애유형별로는 시각(44.4%), 지체(41.9%), 지적장애인(40.2%)이 상대적으로 더 부정적 인식을 갖고 있는 것으로 나타났음.

- 연도별 추이를 분석하면, 2010년과 비교하여 큰 차이를 보이지 않고 있으나, 보통이라는 응답이 다소 증가한 것이 특징임.



[그림 41] 연도별 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도

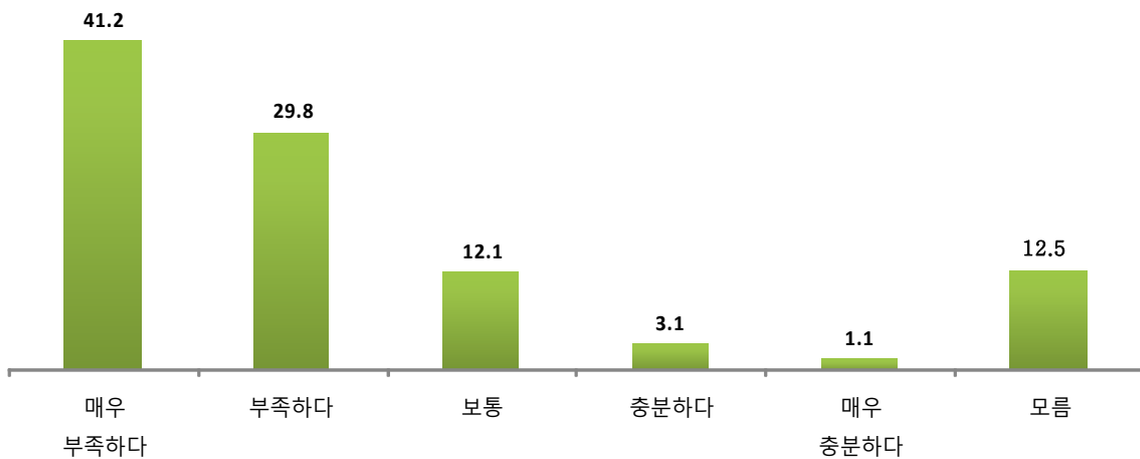
V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

<표 30> 응답자 특성별 자치단체의 장애인 생활체육 시설 관심도

<D3 자치단체가 장애인 생활체육시설에 얼마나 관심을 갖고 있다고 생각하십니까?>									
[전체]	사례수	전혀 관심이 없다	관심이 없다	보통	관심이 있다	매우 관심이 있다	모름	모름/ 무응답	5점 평균
	(1500)	16.1	20.3	28.2	20.5	7.0	7.5	.4	3.22
성별	남자 (1005)	17.5	21.2	28.8	20.4	5.9	5.9	.3	3.08
	여자 (495)	13.3	18.4	27.1	20.8	9.3	10.5	.6	3.51
연령	10대 (22)	4.5	22.7	54.5	13.6	.0	4.7	.0	3.05
	20대 (108)	16.7	20.4	34.3	15.7	7.4	5.5	.0	3.05
	30대 (168)	17.9	25.0	31.0	14.9	6.5	4.1	.6	2.92
	40대 (356)	26.1	23.6	24.7	14.6	4.8	5.4	.8	2.80
	50대 (425)	14.4	21.6	25.9	22.1	9.9	5.6	.5	3.23
	60대이상 (421)	9.3	14.0	29.5	27.8	6.4	13	.0	3.73
거주지역	서울 (254)	18.1	23.2	31.1	14.2	6.3	6.7	.4	3.03
	부산 (96)	14.6	27.1	21.9	21.9	7.3	6.2	1.0	3.18
	대구 (73)	12.3	17.8	24.7	28.8	9.6	5.4	1.4	3.41
	인천 (84)	11.9	27.4	23.8	23.8	10.7	2.4	.0	3.06
	광주 (59)	8.5	16.9	35.6	30.5	6.8	0	1.7	3.20
	대전 (50)	6.0	24.0	38.0	18.0	2.0	12	.0	3.46
	울산 (56)	10.7	26.8	28.6	23.2	8.9	0	1.8	3.04
	경기 (247)	16.6	19.4	26.3	23.1	6.5	8.1	.0	3.24
	강원 (85)	10.6	18.8	20.0	23.5	3.5	23.6	.0	4.08
	충북 (39)	12.8	15.4	43.6	15.4	5.1	7.7	.0	3.23
	충남 (61)	21.3	19.7	29.5	18.0	8.2	1.7	1.6	2.90
	전북 (87)	16.1	13.8	32.2	25.3	8.0	4.6	.0	3.18
	전남 (84)	25.0	15.5	26.2	20.2	6.0	7.1	.0	3.02
	경북 (97)	21.6	10.3	35.1	12.4	10.3	10.3	.0	3.31
	경남 (104)	17.3	24.0	23.1	16.3	6.7	12.6	.0	3.34
	장애유형	제주 (24)	29.2	16.7	16.6	33.3	4.2	0	.0
지체 (820)		18.8	20.4	27.3	19.1	7.8	6	.6	3.10
뇌병변 (214)		9.8	17.3	27.1	29.4	7.9	8.5	.0	3.50
시각 (204)		20.6	22.5	27.9	20.1	5.9	2.5	.5	2.83
청각 (72)		5.6	13.9	30.6	27.8	4.2	17.9	.0	4.01
지적 (113)		9.7	23.0	32.7	11.5	4.4	18.7	.0	3.71
직업	기타 (77)	13.0	23.4	32.5	18.2	5.2	7.7	.0	3.18
	경영/관리직 (39)	28.2	30.8	20.5	15.4	5.1	0	.0	2.38
	사무/행정직 (120)	20.8	25.8	27.5	17.5	7.5	0.9	.0	2.69
	자영업/서비스직 (194)	18.6	25.8	24.2	23.2	5.7	2.5	.0	2.85
	건설노동/생산직 (63)	15.9	11.1	31.7	28.6	9.5	3.2	.0	3.21
	농림/어업 (57)	19.3	8.8	22.8	24.6	7.0	17.5	.0	3.79
	학생 (66)	12.1	19.7	43.9	15.2	4.5	4.6	.0	3.03
	주부 (224)	13.8	15.6	25.4	23.7	5.8	15.7	.0	3.70
	무직 (544)	14.9	17.8	29.2	21.1	7.4	8.7	.9	3.37
한달평균소득	기타 (193)	15.0	28.0	29.5	13.5	8.8	4.7	.5	2.99
	100만원 미만 (832)	14.8	17.5	26.4	22.5	7.9	10.3	.6	3.46
	100~200만원 (359)	17.8	22.8	31.2	18.1	5.8	4	.3	2.92
	200~300만원 (162)	17.3	28.4	23.5	18.5	5.6	6.7	.0	3.01
	300~400만원 (76)	19.7	18.4	38.2	18.4	3.9	1.4	.0	2.75
	400~500만원 (31)	29.0	25.8	35.5	6.5	3.2	0	.0	2.29
500만원 이상 (22)	9.1	22.7	27.3	22.7	18.2	0	.0	3.18	
모름/무응답 (18)	5.6	16.7	38.9	27.8	5.6	5.4	.0	3.39	

4. 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성

- 장애인 체육시설 건설 및 대회 개최 등에 기업의 후원은 충분한지에 대해 조사한 결과, 충분하다는 응답이 4.2%(매우 충분 1.1% + 충분 3.1%)로 불충분하다는 응답 71.0%(매우 부족 41.2% + 부족 29.8%)보다 66.8%나 적고, 2010년에 비해서도 충분하다는 응답은 2.9%나 줄어든 것으로 나타나 기업의 후원이 더욱 악화되었다고 느끼는 것으로 나타났다. 보통이라는 응답은 12.1%로 나타났다.

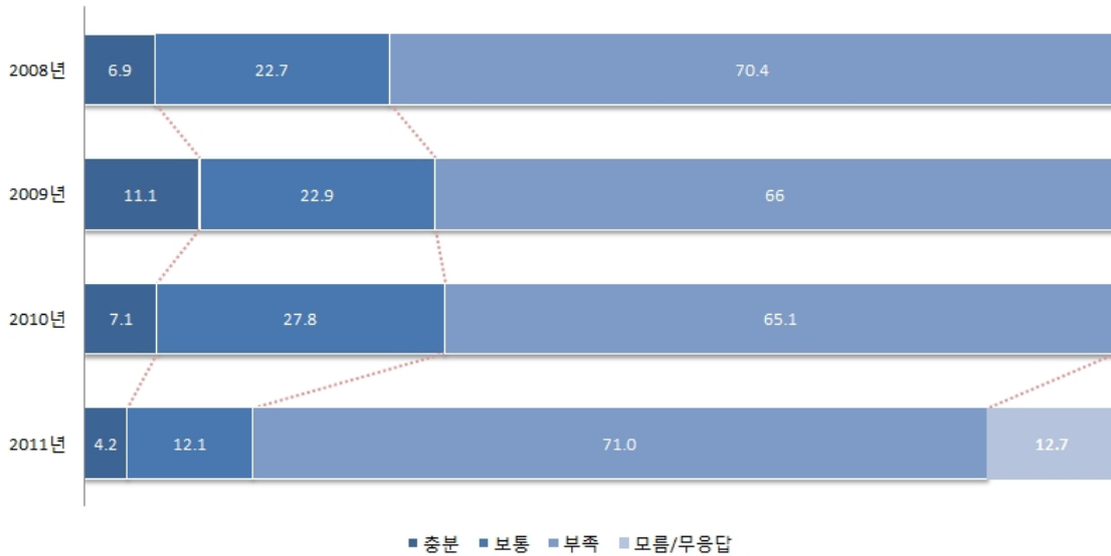


[그림 42] 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성

- 응답자 특성별로 보면, 성별로는 남성(73.5%)이 여성(66.1%)보다 더 부정적 인식이 크게 나타났으며, 연령별로는 부정적 인식이 40대에서 81.7%로 가장 높고, 10대(77.2%), 50대(76.7%) 등의 순으로 나타났다. 장애유형별로는 지체장애인의 부정적 인식이 77.3%로 가장 높고, 그 다음으로 시각(72.0%), 뇌병변(63.1%) 등의 순으로 나타났다.

V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

- 연도별 추이를 분석하면, 기업의 후원이 충분하다는 인식은 2009년 한 해만 약간 증가(4.2% ↑)하였을 뿐 2010년 감소(4.0% ↓)에 이어 2011년에도 계속하여 감소(2.9% ↓)함으로써 기업후원에 대한 인식이 악화되어 가고 있는 것으로 나타났음.



[그림 43] 연도별 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성

V. 장애인 생활체육시설에 대한 인식

<표 31> 응답자 특성별 장애인 체육시설에 대한 기업후원 충분성

<D4 장애인 체육시설 건설 및 대회 개최 등에 기업의 후원은 충분하다고 생각하십니까?>										
[전체]		사례수	매우 부족하다	부족하다	보통	충분하다	매우 충분하다	모름	모름/무응답	5점 평균
		(1500)	41.2	29.8	12.1	3.1	1.1	12.5	.2	2.56
성별	남자	(1005)	43.7	29.8	11.1	3.4	1.2	10.6	.2	2.43
	여자	(495)	36.2	29.9	14.1	2.6	1.0	16	.2	2.83
연령	10대	(22)	22.7	54.5	18.2	.0	.0	4.6	.0	2.23
	20대	(108)	36.1	29.6	14.8	3.7	1.9	13.9	.0	2.75
	30대	(168)	45.2	28.0	13.1	3.6	1.2	8.3	.6	2.33
	40대	(356)	54.5	27.2	9.3	2.8	.6	5.6	.0	1.96
	50대	(425)	45.2	31.5	11.1	1.6	1.2	8.9	.5	2.30
	60대이상	(421)	26.6	29.7	14.3	4.8	1.4	23.2	.0	3.41
거주지역	서울	(254)	43.3	29.5	13.8	2.8	.4	10.2	.0	2.39
	부산	(96)	36.5	29.2	8.3	6.3	1.0	18.7	.0	3.00
	대구	(73)	27.4	38.4	17.8	2.7	.0	13.7	.0	2.78
	인천	(84)	44.0	32.1	8.3	7.1	.0	8.5	.0	2.29
	광주	(59)	50.8	33.9	10.2	3.4	.0	1.7	.0	1.76
	대전	(50)	38.0	32.0	12.0	4.0	4.0	10	.0	2.54
	울산	(56)	33.9	41.1	21.4	1.8	1.8	0	.0	1.96
	경기	(247)	38.9	31.2	10.1	2.4	2.8	14.2	.4	2.72
	강원	(85)	37.6	15.3	9.4	3.5	1.2	33	.0	3.80
	충북	(39)	23.1	41.0	12.8	5.1	.0	18	.0	3.08
	충남	(61)	57.4	19.7	9.8	3.3	1.6	6.6	1.6	2.15
	전북	(87)	50.6	31.0	10.3	1.1	.0	5.9	1.1	2.05
	전남	(84)	50.0	22.6	16.7	3.6	1.2	5.9	.0	2.13
	경북	(97)	39.2	25.8	15.5	4.1	2.1	13.3	.0	2.71
	경남	(104)	39.4	33.7	5.8	.0	.0	21.1	.0	2.93
	제주	(24)	45.8	25.0	29.2	.0	.0	0	.0	1.83
	장애유형	지체	(820)	49.4	27.9	10.6	1.8	1.5	8.6	.2
뇌병변		(214)	32.7	30.4	11.2	5.1	.9	19.7	.0	3.09
시각		(204)	38.7	33.3	13.7	2.9	1.0	9.9	.5	2.46
청각		(72)	25.0	30.6	8.3	15.3	.0	20.8	.0	3.39
지적		(113)	17.7	30.1	21.2	2.7	.0	28.3	.0	3.79
기타		(77)	33.8	37.7	16.9	1.3	1.3	9	.0	2.44
직업	경영/관리직	(39)	61.5	25.6	7.7	5.1	.0	0.1	.0	1.56
	사무/행정직	(120)	52.5	29.2	7.5	5.0	.0	5.8	.0	2.00
	자영업/서비스직	(194)	50.5	31.4	12.9	1.5	1.0	2.7	.0	1.84
	건설노동/생산직	(63)	44.4	30.2	17.5	3.2	3.2	1.5	.0	1.98
	농림/어업	(57)	35.1	22.8	19.3	3.5	1.8	17.5	.0	3.02
	학생	(66)	34.8	37.9	16.7	3.0	1.5	6.1	.0	2.29
	주부	(224)	29.0	29.9	16.1	2.7	.0	22.3	.0	3.26
	무직	(544)	38.4	28.7	11.9	4.2	1.1	15.1	.6	2.80
기타	(193)	45.6	31.6	5.7	.5	2.6	14	.0	2.53	
월평균소득	100만원 미만	(832)	36.4	29.1	12.7	3.7	1.2	16.7	.2	2.89
	100~200만원	(359)	46.5	31.5	10.9	2.5	.8	7.5	.3	2.19
	200~300만원	(162)	50.0	30.2	8.0	1.9	2.5	7.4	.0	2.14
	300~400만원	(76)	47.4	31.6	15.8	2.6	.0	2.6	.0	1.89
	400~500만원	(31)	61.3	19.4	12.9	.0	.0	6.4	.0	1.90
	500만원 이상	(22)	27.3	31.8	22.7	4.5	.0	13.7	.0	2.86
	모름/무응답	(18)	33.3	33.3	16.7	5.6	.0	11.1	.0	2.61

5. 기타 의견

- 기타 필요한 의견에 대해 자유롭게 기술하도록 개방형 질문으로 조사한 결과, 장애인 체육시설의 확충이라고 응답한 비율이 35.4%로 가장 많았으며, 다음으로는 장애인 혜택 확대 12.3%, 장애인 활동도우미 지원, 장애인 이동권 보장, 정부 장애인 수당 확대가 각 7.7% 순으로 나타났음.

<표 32> 주요 기타 의견

내 용	비율(%)
장애인 체육시설 확충	35.4
장애인 혜택 확대	12.3
장애인활동도우미지원	7.7
장애인 이동권 보장	7.7
정부의 장애수당 확대	7.7
청각장애인용 체육시설 및 서비스 확대	6.2
장애인전동차 이용 혜택 확대	4.6
장애인에 대한 인식개선	3.1
장애인용 화장실 시설이 미흡	1.5
의료 기구를 지원	1.5
목욕 도우미 필요	1.5
장애의 일자리기 필요	1.5
장애인 체육 전문적인 지원 피리요	1.5
장애인 체육 프로그램에 대한 적극적 활용	1.5
장애인에 대한 직장 처우 개선	1.5
가로등 설치	1.5
신규클럽의 결성보다는 기존 클럽의 내실적인 운영을 강화	1.5
댄스스포츠를 전국농아인 체육대회에 포함	1.5

**VI. 장애인 생활체육실태조사 관련
정책적 제언**

- 1. 조사의 한계**
- 2. 정책적 제언**

VI. 장애인 생활체육실태조사 관련 정책적 제언

1. 조사의 한계

- 장애인 생활체육실태조사는 장애인 생활체육 관련 실태 및 생활체육에 대한 인식을 파악하여 지원 정책 수립을 위한 기초자료로서의 가치를 가짐
- 그러나 매년 유효표본 1,500 Case라는 한정된 표본크기로 진행되고 있고, 구조화된 설문지를 사용하지만, 전화면접이 주를 이루고, 장애특성에 따라 관련 기관이나 보호자의 협조를 통해 면접조사를 병행하고 있음
- 또한, 재가장애인이 충분히 포함되지 못한 상황도 한계점으로 드러나고 있음
- 즉, 표본크기의 한정성으로 시도별, 유형별 등 인구통계학적 배경에 따른 각 셀당 표본수가 제한적이어서 그에 따른 분석에도 한계가 있음
- 설문문항에서도 비장애인 생활체육실태조사 대비 ‘재활’ 목적이 여전히 큰비중을 차지하고 있어 그에 대한 세부적 분석과 판단이 있어야 함
- 그럼에도 불구하고 전국단위 조사라는 점, 국가승인통계라는 점 등을 고려할 때 매우 필요한 정책지표라는 데에는 이견이 없음
- 따라서 위와 같은 한계점을 극복할 수 있는 방안을 추진함으로써 정책지표로서, 관련 정책의 기초자료로서의 가치를 높일 필요가 있음

2. 정책적 제언

- 본 조사결과의 신뢰도와 타당도를 높이는 방안으로서 가장 근본적으로 표본크기의 획기적인 확대가 있어야 함(이 경우 관련 예산의 증액이 필수 전제조건으로서 관련부처와의 적극적 협의를 통해 안정적 재원을 확보해야 함)
- 조사절차에서는 중앙에서 시도 및 시군구 단위로 비례 할당을 시키는 것보다 역으로 읍면동-시군구-시도종합-중앙 합산의 절차를 통해 역으로 기초데이터가 축적되는 방식을 취하는 것이 결과의 신뢰도와 타당도를 높일 수 있을 것임

VI. 장애인 생활체육실태조사 관련 정책적 제언

- 설문문항에서도 아직까지 많은 장애인들은 운동의 목적이나 가치를 ‘재활’로 인식하고 있는 것으로 조사되고, 그에 따른 분석 또한 재활이 많은 부분을 차지하는 것으로 정리되고 있으나, 실제 장애인들이 인식하는 ‘재활’은 비장애인이 생각하고 있는 체육의 가치 및 목적, 즉 건강, 체력 향상, 자아실현 등을 포함하고 있는 것으로 파악됨
- 따라서 설문문항에서 재활의 하위 답변문항을 만들거나, 답변 문항에서 재활에 대한 설명문항을 만든다면 체육의 본래 가치에 대한 장애인 당사자들의 인식 개선을 꾀할 수 있고, 정책 지표로서도 좀 더 명확한 결과를 제시할 수 있을 것임.

부 록

1. 설문지
2. 통계테이블



승인(협의)번호
제1320 호

장애인 생활체육에 대한 실태조사

안녕하십니까?

본 설문조사의 목적은 장애인 생활체육에 대한 실태를 조사하고 분석하여, 관련 정부기관이 체육 활성화를 위한 정책방향을 수립함에 있어 유용한 자료를 제공하고자 하는 것입니다.

본 설문조사는 대한장애인체육회의 의뢰를 받아 (주)폴리시앤리서치에서 시행하는 것이며, 조사는 무기명으로 실시되고 결과 또한 통계적으로 처리되므로 **응답하신 내용은 통계법 제33조에 의거하여 비밀이 보장되며, 본 연구 이외의 용도로는 사용되지 않을 것임을 약속드립니다.**

바쁘시더라도 본 조사의 목적을 이해하시어 성의껏 답변해 주시기를 부탁드립니다. 문의사항이 있으시면 아래의 연락처로 연락해주시길 바랍니다.

2011년 12월



담당자 : 장유석 연구원 02-6279-7080

검 증 원	성 명		검증결과	통과 / 보완 / 폐기
응 답 자	성 명		연 락 처	
면 접 원	성 명			
	면접 일시			

B2. (A1에서 ②의 응답자만) 만약 운동을 하게 된다면 가장 하고 싶은 종목은 무엇입니까?

- ① 수영 ② 걷기(산책) ③ 웨이트 트레이닝 ④ 탁구
- ⑤ 볼링 ⑥ 맨손체조 ⑦ 재활치료 운동 ⑧ 배드민턴
- ⑨ 줄넘기 ⑩ 등산 ⑪ 기타 (자전거,요가,보치아,육상조깅)

B3. (A1에서 ②의 응답자만) 만약 운동을 하게 된다면 가장 이용하고 싶은 체육시설은 어디입니까?

- ① 복지관 체육시설 ② 장애인 단체나 시설 ③ 집안
- ④ 근처 야외 등산로나 공원 ⑤ 상업 스포츠 시설 ⑥ 근처 학교운동장
- ⑦ 공공체육시설(학교) ⑧ 기타

C. 장애인 생활체육에 대한 인식

C1. 장애인 생활체육과 관련한 얘기나 뉴스 같은 것은 어떻게 알게 될 때 제일 믿음이 가십니까?

- ① TV / 라디오 ② 장애인 복지관 ③ 가족친지 ④ 인터넷
- ⑤ 관공서 홍보물 ⑥ 기타 ⑧ 모름

C2. 운동을 통해 장애인들이 얻게 되는 가장 큰 효과는 무엇이라고 생각하십니까?

- ① 건강과 체력이 좋아진다 ② 해냈다는 기쁨을 느낄 수 있다
- ③ 재활치료 효과가 있다 ④ 스트레스해소가 된다
- ⑤ 정신력이 강해진다 ⑥ 기타
- ⑧ 모름

C3. 장애인이 운동할 때 전문 지도자가 반드시 도와 줘야 한다고 생각하십니까?

- ① 절대 그렇지 않다 ② 그렇지 않다 ③ 보통
- ④ 그런 편이다 ⑤ 매우 그렇다

C4. 비장애인은 장애인과 함께 운동하는 것을 좋아 한다고 생각하십니까?

- ① 절대 그렇지 않다 ② 그렇지 않다 ③ 보통
- ④ 그런 편이다 ⑤ 매우 그렇다

C5. 만약 장애인에게 할인혜택을 준다면, 가장 좋은 할인 혜택은 무엇이라고 생각하십니까?

- ① 무료 이용 ② 한 달 이용 요금 50%할인
- ③ 한 달 요금 지불 후 돌려받음 ④ 한 달 이용 요금으로 두 달 이용
- ⑤ 기타 ⑧ 모름

※ 마지막으로 조사 관리와 통계처리를 위한 몇 가지 개인적인 특성에 대한 질문입니다.

DQ1. 귀하의 성별은 어떻게 되십니까?

- ① 남성
- ② 여성

DQ2. 귀하의 연령은 어떻게 되십니까?

- ① 10대
- ② 20대
- ③ 30대
- ④ 40대
- ⑤ 50대
- ⑥ 60대 이상

DQ3. 귀하의 거주지역은 어떻게 되십니까?

- ① 서울
- ② 부산
- ③ 대구
- ④ 인천
- ⑤ 광주
- ⑥ 대전
- ⑦ 울산
- ⑧ 경기
- ⑨ 강원
- ⑩ 충북
- ⑪ 충남
- ⑫ 전북
- ⑬ 전남
- ⑭ 경북
- ⑮ 경남
- ⑯ 제주

DQ4. 장애유형 항목에 선택해 주세요.

- ① 지체장애
- ② 뇌병변장애
- ③ 시각장애
- ④ 청각장애
- ⑤ 언어장애
- ⑥ 안면장애
- ⑦ 신장장애
- ⑧ 심장장애
- ⑨ 간장애
- ⑩ 호흡기장애
- ⑪ 장루·요루장애
- ⑫ 간질장애
- ⑬ 정신지체
- ⑭ 정신장애
- ⑮ 발달장애(자폐증)

DQ5. 귀하의 직업은 무엇입니까?

- ① 경영/관리직
- ② 사무/행정직
- ③ 자영업/서비스직
- ④ 건설노동/생산직
- ⑤ 농림/어업
- ⑥ 학생
- ⑦ 주부
- ⑧ 무직
- ⑨ 기타

DQ6. 귀하 가족의 한 달 평균 소득은 얼마입니까?

- ① 100만원 미만
- ② 100~200만원
- ③ 200~300만원
- ④ 300~400만원
- ⑤ 400~500만원
- ⑥ 500만원 이상

DQ7. 응답자 항목에 체크해 주세요.

- ① 본인
- ② 가족
- ③ 기타

♣ 오랜 시간 설문에 응해 주셔서 대단히 감사합니다. ♣

부록 2. 통계 테이블

<A1선생님께서서는 최근1년 동안 운동을 한 적이 있거나 현재 하고 있습니까? >				
		사례수	있다	없다
[전체]		(1500)	70.4	29.6
성별	남자	(1005)	73.6	26.4
	여자	(495)	63.8	36.2
연령	10대	(22)	63.6	36.4
	20대	(108)	75.0	25.0
	30대	(168)	63.1	36.9
	40대	(356)	70.8	29.2
	50대	(425)	75.8	24.2
	60대이상	(421)	66.7	33.3
거주지역	서울	(254)	72.4	27.6
	부산	(96)	70.8	29.2
	대구	(73)	71.2	28.8
	인천	(84)	73.8	26.2
	광주	(59)	81.4	18.6
	대전	(50)	70.0	30.0
	울산	(56)	82.1	17.9
	경기	(247)	61.1	38.9
	강원	(85)	54.1	45.9
	충북	(39)	82.1	17.9
	충남	(61)	82.0	18.0
	전북	(87)	77.0	23.0
	전남	(84)	77.4	22.6
	경북	(97)	67.0	33.0
	경남	(104)	65.4	34.6
제주	(24)	70.8	29.2	
장애유형	지체	(820)	72.7	27.3
	뇌병변	(214)	68.2	31.8
	시각	(204)	76.5	23.5
	청각	(72)	45.8	54.2
	지적	(113)	64.6	35.4
	기타	(77)	67.5	32.5
직업	경영/관리직	(39)	79.5	20.5
	사무/행정직	(120)	71.7	28.3
	자영업/서비스직	(194)	78.4	21.6
	건설노동/생산직	(63)	76.2	23.8
	농림/어업	(57)	61.4	38.6
	학생	(66)	65.2	34.8
	주부	(224)	60.3	39.7
	무직	(544)	70.4	29.6
	기타	(193)	74.1	25.9
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	66.5	33.5
	100~200만원	(359)	73.8	26.2
	200~300만원	(162)	72.8	27.2
	300~400만원	(76)	84.2	15.8
	400~500만원	(31)	74.2	25.8
	500만원 이상	(22)	86.4	13.6
	모름/무응답	(18)	77.8	22.2

부록 2. 통계 테이블

< A2 하고 계시는 운동의 목적은 무엇입니까? >						
		사례수	재활치료	건강증진	여가활동	기타
[전체]		(1058)	76.2	12.0	9.4	2.4
성별	남자	(742)	76.7	11.7	9.2	2.4
	여자	(316)	75.0	12.7	9.8	2.5
연령	10대	(14)	(14)	85.8	7.1	7.1
	20대	(81)	(81)	66.7	9.9	17.2
	30대	(106)	(106)	78.3	7.5	12.3
	40대	(253)	(253)	74.7	14.2	9.1
	50대	(322)	(322)	73.6	14.6	9.9
	60대이상	(282)	(282)	81.9	9.6	5.7
거주지역	서울	(184)	(184)	73.9	14.7	7.6
	부산	(68)	(68)	79.4	5.9	11.8
	대구	(52)	(52)	75.0	11.5	13.5
	인천	(62)	(62)	75.8	16.1	4.8
	광주	(48)	(48)	81.3	8.3	10.4
	대전	(35)	(35)	82.9	8.6	8.5
	울산	(46)	(46)	80.4	8.7	6.5
	경기	(152)	(152)	75.7	13.8	7.9
	강원	(47)	(47)	74.5	14.9	10.6
	충북	(32)	(32)	71.9	18.8	9.3
	충남	(50)	(50)	70.0	10.0	12.0
	전북	(67)	(67)	73.1	10.4	14.9
	전남	(65)	(65)	76.9	9.2	12.3
	경북	(65)	(65)	75.4	15.4	7.7
경남	(68)	(68)	79.4	7.4	10.3	
제주	(17)	(17)	88.2	11.8	.0	
장애유형	지체	(596)	(596)	74.5	13.4	9.2
	뇌병변	(147)	(147)	86.4	4.8	6.8
	시각	(156)	(156)	76.3	12.2	8.3
	청각	(34)	(34)	61.8	20.6	17.6
	지적	(73)	(73)	76.7	11.0	12.3
	기타	(52)	(52)	75.0	11.5	11.5
직업	경영/관리직	(31)	(31)	67.7	19.4	9.7
	사무/행정직	(86)	(86)	72.1	12.8	14.0
	자영업/서비스직	(152)	(152)	75.7	10.5	10.5
	건설노동/생산직	(48)	(48)	68.8	20.8	10.4
	농림/어업	(35)	(35)	88.6	2.9	8.5
	학생	(43)	(43)	79.1	7.0	9.3
	주부	(135)	(135)	72.6	14.8	11.9
	무직	(385)	(385)	79.2	11.2	7.3
기타	(143)	(143)	74.8	11.9	8.4	
한 달 평균소득	100만원 미만	(555)	(555)	78.7	10.5	7.9
	100~200만원	(265)	(265)	71.3	14.3	11.3
	200~300만원	(118)	(118)	73.7	14.4	11.0
	300~400만원	(64)	(64)	71.9	14.1	14
	400~500만원	(23)	(23)	91.3	.0	8.7
	500만원 이상	(19)	(19)	84.2	5.3	5.3
	모름/무응답	(14)	(14)	71.4	28.6	.0

부록 2. 통계 테이블

<A3 평소 운동을 얼마나 자주 하십니까? >								
		사례수	한 달에 1번 이하	한달에 2~3번 정도	일주일에 1번 정도	일주일에 2~3번 정도	일주일에 4~5번 정도	거의 매일
[전체]		(1057)	4.6	9.2	19.8	31.4	18.2	16.8
성별	남자	(741)	4.6	7.4	19.2	30.4	19.4	19.0
	여자	(316)	4.7	13.3	21.2	33.9	15.2	11.7
연령	10대	(14)	.0	14.3	14.3	35.7	35.7	.0
	20대	(81)	8.6	11.1	30.9	24.7	13.6	11.1
	30대	(106)	6.6	8.5	24.5	25.5	17.9	17.0
	40대	(253)	5.5	8.3	21.3	36.0	17.8	11.1
	50대	(322)	2.5	10.2	20.2	34.8	19.6	12.7
	60대이상	(281)	4.6	8.2	13.2	27.4	17.4	29.2
거주지역	서울	(184)	3.3	6.5	17.4	38.1	17.9	16.8
	부산	(68)	2.9	13.2	14.7	32.5	17.6	19.1
	대구	(52)	3.8	7.7	32.7	27	17.3	11.5
	인천	(62)	4.8	12.9	25.8	30.7	11.3	14.5
	광주	(48)	8.3	6.3	20.8	33.4	20.8	10.4
	대전	(35)	.0	8.6	22.9	25.6	28.6	14.3
	울산	(46)	2.2	6.5	23.9	28.2	28.3	10.9
	경기	(152)	7.2	5.3	13.2	34.1	22.4	17.8
	강원	(46)	2.2	10.9	10.9	26	28.3	21.7
	충북	(32)	9.4	6.3	.0	43.6	18.8	21.9
	충남	(50)	4.0	12.0	22.0	32.0	18.0	12.0
	전북	(67)	3.0	10.4	23.9	26.9	17.9	17.9
	전남	(65)	6.2	15.4	24.6	21.5	9.2	23.1
	경북	(65)	4.6	15.4	27.7	24.6	9.2	18.5
	경남	(68)	7.4	4.4	23.5	30.9	13.2	20.6
	제주	(17)	.0	23.5	17.6	35.4	17.6	5.9
장애유형	지체	(596)	4.5	8.4	20.5	31.4	20.8	14.4
	뇌병변	(147)	2.7	8.2	8.8	29.9	17.7	32.7
	시각	(156)	6.4	9.6	21.2	31.4	12.8	18.6
	청각	(33)	6.1	3.0	24.2	36.3	15.2	15.2
	지적	(73)	5.5	19.2	34.2	28.8	5.5	6.8
	기타	(52)	3.8	9.6	15.4	36.6	25.0	9.6
직업	경영/관리직	(31)	.0	16.1	35.5	29.0	12.9	6.5
	사무/행정직	(86)	11.6	15.1	25.6	32.5	10.5	4.7
	자영업/서비스직	(152)	3.9	4.6	24.3	31.7	23.0	12.5
	건설노동/생산직	(48)	.0	14.6	20.8	31.3	12.5	20.8
	농림/어업	(35)	5.7	8.6	22.9	22.8	11.4	28.6
	학생	(43)	4.7	16.3	16.3	27.8	20.9	14.0
	주부	(135)	3.0	9.6	14.8	38.5	14.8	19.3
	무직	(384)	5.2	9.1	16.4	29.9	18.8	20.6
	기타	(143)	3.5	4.9	21.7	31.4	23.1	15.4
한평생소득	100만원 미만	(554)	5.2	9.7	15.3	29.9	17.3	22.6
	100~200만원	(265)	4.5	7.2	24.2	30.2	23.0	10.9
	200~300만원	(118)	3.4	12.7	28.0	31.3	16.1	8.5
	300~400만원	(64)	3.1	4.7	20.3	42.2	15.6	14.1
	400~500만원	(23)	4.3	8.7	21.7	39.3	13.0	13.0
	500만원 이상	(19)	.0	10.5	31.6	31.6	15.8	10.5
	모름/무응답	(14)	7.1	14.3	21.4	57.2	.0	.0

부록 2. 통계 테이블

<A4 1번 운동할 때 대략 몇 분 또는 몇 시간 정도 하십니까? >							
		사례수	30분 이하	30분~60분 이하	1시간~1시간 30분	1시간30분~2시간	2시간이상
[전체]		(1057)	14.3	31.7	23.1	14.2	16.7
성별	남자	(741)	13.2	28.7	22.2	15.8	20.1
	여자	(316)	16.8	38.6	25.3	10.4	8.9
연령	10대	(14)	7.1	78.7	.0	7.1	7.1
	20대	(81)	21.0	30.9	22.2	11.1	14.8
	30대	(106)	11.3	16.0	21.8	24.5	26.4
	40대	(253)	7.9	28.1	24.9	15.0	24.1
	50대	(322)	10.6	32.0	25.7	15.2	16.5
	60대이상	(281)	23.8	38.4	20.4	9.6	7.8
거주지역	서울	(184)	12.0	39.1	20.6	15.8	12.5
	부산	(68)	8.8	29.4	17.7	19.1	25.0
	대구	(52)	23.1	32.7	21.1	7.7	15.4
	인천	(62)	16.1	29.0	24.3	16.1	14.5
	광주	(48)	14.6	18.8	20.8	22.9	22.9
	대전	(35)	2.9	20.0	45.7	5.7	25.7
	울산	(46)	15.2	30.4	28.3	6.5	19.6
	경기	(152)	13.2	31.6	23.6	14.5	17.1
	강원	(46)	19.6	32.6	13.1	21.7	13.0
	충북	(32)	12.5	28.1	25.0	18.8	15.6
	충남	(50)	18.0	38.0	18.0	12.0	14.0
	전북	(67)	14.9	23.9	25.4	14.9	20.9
	전남	(65)	20.0	36.9	16.9	7.7	18.5
	경북	(65)	13.8	40.0	27.7	7.7	10.8
경남	(68)	14.7	22.1	30.9	14.7	17.6	
제주	(17)	11.8	35.3	17.6	23.5	11.8	
장애유형	지체	(596)	10.6	27.9	23.3	17.1	21.1
	뇌병변	(147)	19.0	30.6	22.6	12.2	15.6
	시각	(156)	16.7	41.0	21.8	9.6	10.9
	청각	(33)	18.2	33.3	21.2	15.2	12.1
	지적	(73)	28.8	31.5	27.4	8.2	4.1
	기타	(52)	13.5	50.0	21.1	7.7	7.7
직업	경영/관리직	(31)	19.4	38.7	16	6.5	19.4
	사무/행정직	(86)	10.5	30.2	20.9	19.8	18.6
	자영업/서비스직	(152)	7.2	24.3	32.3	17.1	19.1
	건설노동/생산직	(48)	18.8	31.3	27.1	6.3	16.5
	농림/어업	(35)	17.1	34.3	28.6	8.6	11.4
	학생	(43)	11.6	46.5	18.7	11.6	11.6
	주부	(135)	12.6	37.8	28.1	14.8	6.7
	무직	(384)	18.0	31.8	18.6	12.8	18.8
	기타	(143)	13.3	28.0	21.6	17.5	19.6
월평균소득	100만원 미만	(554)	17.7	31.2	22.4	11.7	17.0
	100~200만원	(265)	11.7	32.5	23.3	15.5	17.0
	200~300만원	(118)	7.6	39.0	23.7	17.8	11.9
	300~400만원	(64)	10.9	20.3	28.2	20.3	20.3
	400~500만원	(23)	4.3	26.1	17.5	21.7	30.4
	500만원 이상	(19)	5.3	31.4	21.1	21.1	21.1
	모름/무응답	(14)	28.6	35.7	28.6	7.1	.0

부록 2. 통계 테이블

<A5 운동은 주로 어디에서 하십니까?>										
	사례수	집안	근처 야외 등산로 나 공원	복지관 체육시 설	장애인 단체나 시설	상업 스포츠 시설	근처 학교 운동장	공공체 육시설 (학교)	기타	
	[전체]	(1057)	10.1	24.2	28.6	13.2	9.1	3.7	5.0	6.1
성별	남자	(741)	10.3	22.7	28.7	12.4	9.6	4.0	6.6	5.7
	여자	(316)	9.8	27.8	28.2	15.2	7.9	2.8	1.3	7.0
연령	10대	(14)	7.1	14.3	57.2	7.1	.0	.0	14.3	.0
	20대	(81)	9.9	28.4	18.6	12.3	14.8	8.6	3.7	3.7
	30대	(106)	5.7	14.2	25.3	17.9	14.2	3.8	8.5	10.4
	40대	(253)	5.5	19.8	34.1	13.0	11.5	5.5	6.3	4.3
	50대	(322)	7.5	21.4	32.6	15.2	10.2	2.2	5.3	5.6
	60대이상	(281)	19.2	34.5	21.7	10.0	2.5	2.5	2.1	7.5
거주 지역	서울	(184)	9.8	26.6	31.5	12.0	12.0	1.1	.5	6.5
	부산	(68)	16.2	17.6	19.1	16.2	14.7	5.9	1.5	8.8
	대구	(52)	9.6	19.2	36.7	11.5	1.9	7.7	1.9	11.5
	인천	(62)	14.5	19.4	22.6	12.9	14.5	3.2	3.2	9.7
	광주	(48)	4.2	10.4	47.9	10.4	10.4	8.3	6.3	2.1
	대전	(35)	.0	11.4	42.8	22.9	8.6	5.7	5.7	2.9
	울산	(46)	8.7	28.3	26.1	23.9	6.5	.0	2.2	4.3
	경기	(152)	9.9	22.4	29.5	11.2	9.9	4.6	6.6	5.9
	강원	(46)	4.3	26.1	37.0	4.3	2.2	.0	17.4	8.7
	충북	(32)	9.4	21.9	9.4	28.1	15.6	.0	3.1	12.5
	충남	(50)	8.0	26.0	34.0	18.0	4.0	6.0	2.0	2.0
	전북	(67)	6.0	32.8	14.8	16.4	7.5	9.0	7.5	6.0
	전남	(65)	13.8	33.8	26.3	13.8	3.1	1.5	4.6	3.1
	경북	(65)	15.4	33.8	17	4.6	7.7	4.6	13.8	3.1
경남	(68)	11.8	22.1	38.1	10.3	7.4	1.5	4.4	4.4	
장애 유형	제주	(17)	17.6	23.5	11.8	11.8	17.6	.0	11.8	5.9
	지체	(596)	8.2	16.8	35.2	16.6	9.9	2.2	6.2	4.9
	뇌병변	(147)	12.9	26.5	27.9	10.9	4.8	4.8	3.4	8.8
	시각	(156)	16.7	35.9	14.1	7.7	9.0	3.8	3.2	9.6
	청각	(33)	15.2	33.3	18.1	3.0	15.2	15.2	.0	.0
	지적	(73)	6.8	42.5	8.3	12.3	9.6	9.6	4.1	6.8
	기타	(52)	5.8	36.5	32.7	5.8	7.7	1.9	5.8	3.8
직업	경영/관리직	(31)	12.9	25.8	22.5	9.7	6.5	3.2	12.9	6.5
	사무/행정직	(86)	9.3	17.4	33.7	14.0	11.6	4.7	3.5	5.8
	자영업/서비스직	(152)	5.9	21.7	32.9	9.2	17.8	2.6	3.3	6.6
	건설노동/생산직	(48)	4.2	27.1	31.1	14.6	2.1	6.3	8.3	6.3
	농림/어업	(35)	28.6	20.0	28.5	5.7	2.9	.0	8.6	5.7
	학생	(43)	11.6	23.3	20.9	18.6	9.3	2.3	9.3	4.7
	주부	(135)	8.1	28.9	32	14.8	5.9	1.5	.7	8.1
	무직	(384)	11.7	27.3	27.5	13.5	7.0	3.9	3.9	5.2
기타	(143)	9.1	18.2	23.7	15.4	11.2	6.3	9.8	6.3	
연 소득 수준	100만원 미만	(554)	13.4	26.5	25	13.7	7.0	2.5	4.3	7.6
	100~200만원	(265)	6.0	23.8	32.4	14.7	10.2	4.2	4.2	4.5
	200~300만원	(118)	8.5	21.2	30.5	10.2	11.0	6.8	7.6	4.2
	300~400만원	(64)	4.7	12.5	46.9	9.4	7.8	4.7	6.3	7.8
	400~500만원	(23)	4.3	13.0	21.8	13.1	30.5	4.3	13.0	.0
	500만원 이상	(19)	10.5	21.1	31.6	10.5	15.8	.0	10.5	.0
	모름/무응답	(14)	7.1	42.9	7.1	14.3	14.3	14.3	.0	.0

부록 2. 통계 테이블

<A6 주로 이용하는 체육시설에 대해 얼마나 만족하십니까? >								
		사례수	매우 불만족	불만족	보통	만족	매우만족	5점평균
[전체]		(1058)	6.4	14.8	45.3	26.1	7.4	3.13
성별	남자	(742)	6.5	15.0	44.3	25.6	8.6	3.15
	여자	(316)	6.3	14.6	47.5	27.2	4.4	3.09
연령	10대	(14)	.0	21.4	35.8	21.4	21.4	3.43
	20대	(81)	3.7	6.2	60.4	23.5	6.2	3.22
	30대	(106)	7.5	20.8	39.7	24.5	7.5	3.04
	40대	(253)	7.9	16.6	44.7	24.1	6.7	3.05
	50대	(323)	6.2	15.2	46.7	23.2	8.7	3.13
	60대이상	(281)	6.0	12.8	42.5	32.7	6.0	3.20
거주지역	서울	(184)	4.3	11.4	46.3	29.3	8.7	3.27
	부산	(68)	8.8	7.4	50	17.6	16.2	3.25
	대구	(53)	7.5	9.4	51	26.4	5.7	3.13
	인천	(62)	3.2	16.1	45.2	29.0	6.5	3.19
	광주	(48)	6.3	29.2	35.3	16.7	12.5	3.00
	대전	(35)	2.9	20.0	45.7	25.7	5.7	3.11
	울산	(46)	4.3	15.2	47.9	23.9	8.7	3.17
	경기	(152)	7.2	19.7	40.2	26.3	6.6	3.05
	강원	(46)	2.2	13.0	41.3	41.3	2.2	3.28
	충북	(32)	3.1	6.3	59.4	28.1	3.1	3.22
	충남	(50)	10.0	8.0	56.0	22.0	4.0	3.02
	전북	(67)	6.0	7.5	52.1	25.4	9.0	3.24
	전남	(65)	13.8	16.9	47.7	18.5	3.1	2.80
	경북	(65)	6.2	15.4	47.6	26.2	4.6	3.08
	경남	(68)	8.8	20.6	29.4	32.4	8.8	3.12
	제주	(17)	5.9	35.3	35.3	17.6	5.9	2.82
장애유형	지체	(597)	6.7	16.1	43.7	25.5	8.0	3.12
	뇌병변	(147)	6.1	9.5	42.9	32.7	8.8	3.29
	시각	(156)	10.3	17.3	44.2	21.8	6.4	2.97
	청각	(33)	3.0	12.1	51.6	24.2	9.1	3.24
	지적	(73)	.0	12.3	53.4	32.9	1.4	3.23
	기타	(52)	3.8	13.5	57.7	19.2	5.8	3.10
직업	경영/관리직	(31)	9.7	9.7	41.9	29.0	9.7	3.19
	사무/행정직	(86)	4.7	17.4	44.2	22.1	11.6	3.19
	자영업/서비스직	(152)	9.2	19.1	44.1	19.7	7.9	2.98
	건설노동/생산직	(48)	4.2	8.3	50.0	29.2	8.3	3.29
	농림/어업	(35)	8.6	2.9	57.0	28.6	2.9	3.14
	학생	(43)	4.7	14.0	55.7	11.6	14.0	3.16
	주부	(135)	3.0	17.0	45.9	31.9	2.2	3.13
	무직	(384)	6.5	11.7	44.0	30.2	7.6	3.21
기타	(144)	7.6	21.5	43.2	20.8	6.9	2.98	
한평수 소득구분	100만원 미만	(554)	7.4	14.8	44.0	27.3	6.5	3.11
	100~200만원	(266)	7.1	15.4	44.8	23.3	9.4	3.12
	200~300만원	(118)	4.2	18.6	50.1	20.3	6.8	3.07
	300~400만원	(64)	4.7	6.3	43.5	37.5	7.8	3.38
	400~500만원	(23)	.0	26.1	52.2	17.4	4.3	3.00
	500만원 이상	(19)	.0	10.5	42.1	31.6	15.8	3.53
	모름/무응답	(14)	.0	.0	64.3	35.7	.0	3.36

<A6 주로 이용하는 체육시설에 대해 얼마나 만족하십니까? >					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1058)	21.2	45.3	33.5
성별	남자	(742)	21.5	44.3	34.2
	여자	(316)	20.9	47.5	31.6
연령	10대	(14)	21.4	35.7	42.9
	20대	(81)	9.9	60.5	29.6
	30대	(106)	28.3	39.6	32.1
	40대	(253)	24.5	44.7	30.8
	50대	(323)	21.4	46.7	31.9
	60대이상	(281)	18.9	42.3	38.8
거주지역	서울	(184)	15.8	46.2	38.0
	부산	(68)	16.2	50.0	33.8
	대구	(53)	17.0	50.9	32.1
	인천	(62)	19.4	45.2	35.5
	광주	(48)	35.4	35.4	29.2
	대전	(35)	22.9	45.7	31.4
	울산	(46)	19.6	47.8	32.6
	경기	(152)	27.0	40.1	32.9
	강원	(46)	15.2	41.3	43.5
	충북	(32)	9.4	59.4	31.3
	충남	(50)	18.0	56.0	26.0
	전북	(67)	13.4	52.2	34.3
	전남	(65)	30.8	47.7	21.5
	경북	(65)	21.5	47.7	30.8
	경남	(68)	29.4	29.4	41.2
제주	(17)	41.2	35.3	23.5	
장애유형	지체	(597)	22.8	43.7	33.5
	뇌병변	(147)	15.6	42.9	41.5
	시각	(156)	27.6	44.2	28.2
	청각	(33)	15.2	51.5	33.3
	지적	(73)	12.3	53.4	34.2
	기타	(52)	17.3	57.7	25.0
직업	경영/관리직	(31)	19.4	41.9	38.7
	사무/행정직	(86)	22.1	44.2	33.7
	자영업/서비스직	(152)	28.3	44.1	27.6
	건설노동/생산직	(48)	12.5	50.0	37.5
	농림/어업	(35)	11.4	57.1	31.4
	학생	(43)	18.6	55.8	25.6
	주부	(135)	20.0	45.9	34.1
	무직	(384)	18.2	44.0	37.8
기타	(144)	29.2	43.1	27.8	
평균 월 소득	100만원 미만	(554)	22.2	44.0	33.8
	100~200만원	(266)	22.6	44.7	32.7
	200~300만원	(118)	22.9	50.0	27.1
	300~400만원	(64)	10.9	43.8	45.3
	400~500만원	(23)	26.1	52.2	21.7
	500만원 이상	(19)	10.5	42.1	47.4
	모름/무응답	(14)	.0	64.3	35.7

부록 2. 통계 테이블

<B1 운동을 하고 있지 않고 있다면 어느 정도 해볼 생각이 있습니까? >								
	사례수	전혀 할 생각 없음	별로 할 생각 없음	보통	되도록 할것임	반드시 할 것임	5점평균	
	[전체]	(446)	7.2	14.1	25.1	40.1	13.5	3.39
성별	남자	(265)	7.2	14.7	25.7	39.2	13.2	3.37
	여자	(181)	7.2	13.3	24.3	41.4	13.8	3.41
연령	10대	(8)	.0	.0	25.0	37.5	37.5	4.13
	20대	(27)	7.4	14.8	22.3	44.4	11.1	3.37
	30대	(62)	8.1	6.5	22.5	46.8	16.1	3.56
	40대	(104)	6.7	13.5	17.3	45.2	17.3	3.53
	50대	(103)	4.9	11.7	25.2	42.7	15.5	3.52
	60대이상	(142)	9.2	20.4	32.4	31.0	7.0	3.06
거주지역	서울	(70)	4.3	10.0	24.3	45.7	15.7	3.59
	부산	(28)	14.3	17.9	17.8	32.1	17.9	3.21
	대구	(21)	.0	4.8	23.8	57.1	14.3	3.81
	인천	(23)	4.3	17.4	13.1	47.8	17.4	3.57
	광주	(11)	.0	.0	72.7	27.3	.0	3.27
	대전	(15)	.0	26.7	13.3	40.0	20.0	3.53
	울산	(10)	.0	10.0	40.0	40.0	10.0	3.50
	경기	(97)	10.3	18.6	21.6	35.1	14.4	3.25
	강원	(39)	12.8	25.6	25.7	30.8	5.1	2.90
	충북	(7)	.0	.0	42.8	14.3	42.9	4.00
	충남	(11)	.0	.0	36.3	27.3	36.4	4.00
	전북	(20)	.0	15.0	40.0	40.0	5.0	3.35
	전남	(19)	10.5	.0	26.4	52.6	10.5	3.53
	경북	(32)	12.5	18.8	25.0	40.6	3.1	3.03
	경남	(36)	8.3	11.1	22.2	41.7	16.7	3.47
	제주	(7)	.0	.0	14.3	85.7	.0	3.86
장애형	지체	(224)	6.3	8.9	26.3	40.2	18.3	3.55
	뇌병변	(70)	7.1	32.9	17.1	40.0	2.9	2.99
	시각	(48)	10.4	6.3	20.8	45.8	16.7	3.52
	청각	(39)	10.3	17.9	38.4	30.8	2.6	2.97
	지적	(40)	7.5	20.0	22.5	42.5	7.5	3.23
	기타	(25)	4.0	8.0	28.0	40.0	20.0	3.64
직업	경영/관리직	(8)	.0	.0	25.0	37.5	37.5	4.13
	사무/행정직	(34)	8.8	2.9	20.6	55.9	11.8	3.59
	자영업/서비스직	(42)	9.5	4.8	14.3	59.5	11.9	3.60
	건설노동/생산직	(15)	13.3	6.7	40.0	33.3	6.7	3.13
	농림/어업	(22)	.0	22.7	36.4	27.3	13.6	3.32
	학생	(23)	.0	4.3	17.5	47.8	30.4	4.04
	주부	(91)	6.6	19.8	25.2	37.4	11.0	3.26
	무직	(161)	8.7	19.3	29.2	32.9	9.9	3.16
기타	(50)	6.0	8.0	18.0	46.0	22.0	3.70	
한달평균소득	100만원 미만	(281)	7.1	18.5	25.7	37.0	11.7	3.28
	100~200만원	(94)	8.5	3.2	30.8	39.4	18.1	3.55
	200~300만원	(44)	4.5	13.6	16.0	52.3	13.6	3.57
	300~400만원	(12)	8.3	.0	8.4	58.3	25.0	3.92
	400~500만원	(8)	12.5	12.5	.0	62.5	12.5	3.50
	500만원 이상	(3)	.0	33.3	.0	66.7	.0	3.33
	모름/무응답	(4)	.0	.0	75.0	25.0	.0	3.25

부록 2. 통계 테이블

<B1 운동을 하고 있지 않다면 어느 정도 해볼 생각이 있습니까? >					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(446)	21.3	25.1	53.6
성별	남자	(265)	21.9	25.7	52.5
	여자	(181)	20.4	24.3	55.2
연령	10대	(8)	.0	25.0	75.0
	20대	(27)	22.2	22.2	55.6
	30대	(62)	14.5	22.6	62.9
	40대	(104)	20.2	17.3	62.5
	50대	(103)	16.5	25.2	58.3
	60대이상	(142)	29.6	32.4	38.0
거주지역	서울	(70)	14.3	24.3	61.4
	부산	(28)	32.1	17.9	50.0
	대구	(21)	4.8	23.8	71.4
	인천	(23)	21.7	13.0	65.2
	광주	(11)	.0	72.7	27.3
	대전	(15)	26.7	13.3	60.0
	울산	(10)	10.0	40.0	50.0
	경기	(97)	28.9	21.6	49.5
	강원	(39)	38.5	25.6	35.9
	충북	(7)	.0	42.9	57.1
	충남	(11)	.0	36.4	63.6
	전북	(20)	15.0	40.0	45.0
	전남	(19)	10.5	26.3	63.2
	경북	(32)	31.3	25.0	43.8
	경남	(36)	19.4	22.2	58.3
제주	(7)	.0	14.3	85.7	
장애유형	지체	(224)	15.2	26.3	58.5
	뇌병변	(70)	40.0	17.1	42.9
	시각	(48)	16.7	20.8	62.5
	청각	(39)	28.2	38.5	33.3
	지적	(40)	27.5	22.5	50.0
	기타	(25)	12.0	28.0	60.0
직업	경영/관리직	(8)	.0	25.0	75.0
	사무/행정직	(34)	11.8	20.6	67.6
	자영업/서비스직	(42)	14.3	14.3	71.4
	건설노동/생산직	(15)	20.0	40.0	40.0
	농림/어업	(22)	22.7	36.4	40.9
	학생	(23)	4.3	17.4	78.3
	주부	(91)	26.4	25.3	48.4
	무직	(161)	28.0	29.2	42.9
	기타	(50)	14.0	18.0	68.0
평균소득	100만원 미만	(281)	25.6	25.6	48.8
	100~200만원	(94)	11.7	30.9	57.4
	200~300만원	(44)	18.2	15.9	65.9
	300~400만원	(12)	8.3	8.3	83.3
	400~500만원	(8)	25.0	.0	75.0
	500만원 이상	(3)	33.3	.0	66.7
	모름/무응답	(4)	.0	75.0	25.0

부록 2. 통계 테이블

<B2 만약 운동을 하게 된다면 가장 하고 싶은 종목은 무엇입니까?>													
		사례 수	수영	걷기, 산책	웨이트 트레이닝	탁구	볼링	맨손 체조	재치운동	배드민턴	줄넘기	등산	기타
[전체]		(446)	15.5	33.2	6.5	5.4	5.4	1.6	17.3	4.0	3.8	2.0	5.3
성별	남자	(265)	13.2	30.9	6.0	6.0	7.5	1.9	18.5	4.2	3.8	1.9	6.1
	여자	(181)	18.8	36.5	7.2	4.4	2.2	1.1	15.5	3.9	3.9	2.2	4.3
연령	10대	(8)	50.0	12.5	12.5	.0	12.5	.0	12.5	.0	.0	.0	.0
	20대	(27)	18.5	18.5	3.7	3.7	7.4	7.4	.0	14.8	11.1	.0	14.9
	30대	(62)	9.7	25.8	17.7	4.8	11.3	3.2	8.1	4.8	4.8	4.8	5
	40대	(104)	21.2	19.2	9.6	5.8	7.7	2.9	20.2	4.8	3.8	.0	4.8
	50대	(103)	19.4	28.2	3.9	10.7	1.9	.0	16.5	3.9	2.9	3.9	8.7
	60대이상	(142)	8.5	54.2	1.4	2.1	2.8	.0	23.2	1.4	2.8	1.4	2.2
거주 지역	서울	(70)	14.3	25.7	8.6	7.1	10.0	1.4	17.1	4.3	2.9	1.4	7.2
	부산	(28)	25.0	28.6	10.7	.0	.0	.0	17.9	3.6	3.6	3.6	7
	대구	(21)	14.3	28.6	4.8	19.0	4.8	.0	9.5	9.5	4.8	.0	4.7
	인천	(23)	26.1	30.4	8.7	13.0	.0	.0	21.8	.0	.0	.0	.0
	광주	(11)	9.1	9.1	.0	.0	36.4	.0	18.2	9.1	.0	.0	18.1
	대전	(15)	6.7	33.3	6.7	6.7	6.7	.0	6.7	13.3	13.3	6.6	.0
	울산	(10)	10.0	40.0	10.0	.0	.0	.0	30.0	.0	10.0	.0	.0
	경기	(97)	17.5	35.1	2.1	7.2	4.1	.0	17.5	2.1	3.1	3.1	8.2
	강원	(39)	7.7	51.3	5.1	2.6	2.6	2.6	20.5	2.6	.0	.0	5
	충북	(7)	.0	42.9	14.3	.0	14.2	.0	.0	14.3	14.3	.0	.0
	충남	(11)	18.2	18.2	18.2	9.1	.0	.0	27.3	.0	9	.0	.0
	전북	(20)	15.0	35.0	5.0	5.0	.0	10.0	10.0	.0	5.0	5.0	10.0
	전남	(19)	26.3	26.3	10.5	.0	5.3	5.3	15.8	5.3	5.2	.0	.0
	경북	(32)	9.4	43.8	6.3	.0	3.1	6.3	6.3	9.4	3.1	6.3	6
	경남	(36)	8.3	38.9	8.3	.0	8.3	.0	30.6	2.8	2.8	.0	.0
	제주	(7)	57.1	.0	.0	14.3	.0	.0	14.3	.0	14.3	.0	.0
장애 정도	지체	(224)	16.5	28.6	8.5	8.5	3.6	.9	21.0	4.5	4.0	.9	3
	뇌병변	(70)	12.9	40.0	1.4	2.9	1.4	1.4	27.1	1.4	1.4	2.9	7.2
	시각	(48)	22.9	35.4	12.5	.0	8.3	4.2	8.3	.0	6.3	.0	2.1
	청각	(39)	5.1	41.0	2.6	.0	15.4	.0	5.1	10.3	5.1	5.1	10.3
	지적	(40)	10.0	35.0	5.0	2.5	10.0	5.0	5.0	2.5	5.0	5.0	15.0
	기타	(25)	24.0	36.0	.0	8.0	4.0	.0	12.0	8.0	.0	4.0	4.0
직업	경영/관리직	(8)	25.0	12.5	25.0	12.5	.0	.0	25.0	.0	.0	.0	.0
	사무/행정직	(34)	11.8	11.8	29.4	11.8	8.8	2.9	2.9	5.9	11.8	2.9	.0
	자영업/서비스직	(42)	14.3	31.0	2.4	7.1	14.3	2.4	19.0	2.4	2.4	2.4	2.3
	건설노동/생산직	(15)	26.7	20.0	.0	6.7	.0	.0	33.3	6.7	6.6	.0	.0
	농림/어업	(22)	4.5	63.6	.0	.0	.0	.0	4.5	4.5	4.5	9.1	9.3
	학생	(23)	34.8	8.7	8.7	.0	13.0	4.3	4.3	8.7	8.7	.0	8.8
	주부	(91)	24.2	39.6	5.5	3.3	.0	1.1	15.4	3.3	1.1	3.3	3.2
	무직	(161)	9.9	40.4	2.5	4.3	4.3	1.2	23.0	2.5	3.1	.6	8.2
기타	(50)	12.0	20.0	10.0	10.0	10.0	2.0	16.0	8.0	4.0	2.0	6.0	
소득액	100만원 미만	(281)	15.3	35.6	4.6	4.6	5.7	.7	18.9	2.8	3.6	2.5	5.7
	100~200만원	(94)	14.9	26.6	9.6	5.3	5.3	3.2	18.1	7.4	4.3	2.1	3.2
	200~300만원	(44)	20.5	34.1	11.4	6.8	.0	4.5	9.1	2.3	6.8	.0	4.5
	300~400만원	(12)	.0	33.3	.0	25.0	16.7	.0	16.7	8.3	.0	.0	.0
	400~500만원	(8)	25.0	37.5	12.5	.0	.0	.0	12.5	12.5	.0	.0	.0
	500만원 이상	(3)	33.3	33.3	33.4	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0
모름/무응답	(4)	.0	.0	.0	.0	.0	25.0	.0	.0	.0	.0	.0	75.0

부록 2. 통계 테이블

<B3 만약 운동을 하게 된다면 가장 이용하고 싶은 체육시설은 어디입니까?>											
		사례 수	복지관 체육시설	장애인단체나 시설	집안	근처야외산나공원	상업스포츠시설	근처학교운동장	공공체육시설(학교)	기타	모름/무응답
	[전체]	(444)	18.0	17.6	14.9	22.1	7.4	2.0	5.4	11.9	.7
성별	남자	(265)	17.7	18.1	17.0	18.9	7.2	3.0	4.9	12.8	.4
	여자	(179)	18.4	16.8	11.7	26.8	7.8	.6	6.1	10.7	1.1
연령	10대	(8)	12.5	25.0	.0	.0	37.5	.0	12.5	12.5	.0
	20대	(27)	7.4	25.9	3.7	11.1	18.5	.0	7.4	14.9	11.1
	30대	(62)	16.1	22.6	8.1	17.7	14.5	6.5	1.6	12.9	.0
	40대	(104)	21.2	14.4	12.5	17.3	7.7	1.0	10.6	15.3	.0
	50대	(103)	24.3	23.3	10.7	21.4	2.9	1.0	7.8	8.6	.0
	60대이상	(140)	14.3	11.4	25.7	31.4	3.6	2.1	.7	10.8	.0
거주지역	서울	(70)	18.6	18.6	8.6	22.9	8.6	1.4	11.4	10.9	.0
	부산	(28)	25.0	21.4	10.7	14.3	10.7	3.6	3.6	7.1	3.6
	대구	(21)	19.0	23.8	4.8	19.0	14.3	4.8	9.5	.0	4.8
	인천	(22)	36.4	4.5	4.5	18.2	13.6	4.5	4.5	13.8	.0
	광주	(11)	36.4	18.2	.0	.0	.0	.0	.0	45.4	.0
	대전	(15)	.0	13.3	20.0	33.3	20.0	.0	6.7	6.7	.0
	울산	(10)	30.0	10.0	10.0	10.0	.0	10.0	.0	20.0	10.0
	경기	(96)	13.5	14.6	15.6	24.0	8.3	1.0	6.3	16.7	.0
	강원	(39)	7.7	12.8	38.5	23.1	5.1	.0	.0	12.8	.0
	충북	(7)	.0	28.6	.0	42.9	.0	.0	14.3	14.2	.0
	충남	(11)	18.2	27.3	27.3	9.1	.0	9.1	.0	9	.0
	전북	(20)	15.0	20.0	5.0	35.0	.0	.0	5.0	20.0	.0
	전남	(19)	15.8	15.8	21.1	31.6	.0	5.3	5.3	5.1	.0
	경북	(32)	18.8	28.1	12.5	25.0	9.4	3.1	.0	3.1	.0
경남	(36)	22.2	19.4	25.0	16.7	5.6	.0	2.8	8.3	.0	
제주	(7)	42.9	14.3	.0	14.3	.0	.0	14.3	14.2	.0	
장애유형	지체	(224)	17.0	21.4	12.9	20.5	9.4	1.3	5.8	11.7	.0
	뇌병변	(68)	22.1	17.6	20.6	22.1	1.5	2.9	2.9	10.3	.0
	시각	(48)	16.7	10.4	14.6	33.3	4.2	2.1	4.2	14.5	.0
	청각	(39)	17.9	10.3	25.6	17.9	2.6	5.1	5.1	12.9	2.6
	지적	(40)	10.0	17.5	7.5	27.5	12.5	2.5	5.0	12.5	5.0
	기타	(25)	32.0	8.0	12.0	12.0	12.0	.0	12.0	12.0	.0
직업	경영/관리직	(8)	.0	25.0	.0	25.0	25.0	.0	12.5	12.5	.0
	사무/행정직	(34)	23.5	20.6	8.8	2.9	11.8	2.9	14.7	11.9	2.9
	자영업/서비스직	(42)	28.6	28.6	11.9	19.0	2.4	2.4	2.4	4.7	.0
	건설노동/생산직	(15)	20.0	20.0	6.7	26.7	13.3	6.7	.0	6.6	.0
	농림/어업	(22)	4.5	13.6	22.7	45.5	.0	.0	9.1	4.6	.0
	학생	(23)	8.7	26.1	.0	8.7	21.7	.0	13.0	17.5	4.3
	주부	(89)	19.1	19.1	14.6	24.7	9.0	.0	4.5	9.0	.0
	무직	(161)	18.0	11.8	21.7	22.4	5.0	1.9	2.5	16.7	.0
	기타	(50)	16.0	18.0	8.0	26.0	6.0	6.0	8.0	10.0	2.0
연소득	100만원 미만	(279)	15.8	14.0	18.6	23.3	6.8	3.2	4.3	13.6	.4
	100~200만원	(94)	21.3	24.5	8.5	20.2	7.4	.0	5.3	10.7	2.1
	200~300만원	(44)	20.5	27.3	9.1	18.2	4.5	.0	11.4	9	.0
	300~400만원	(12)	16.7	16.7	16.7	25.0	8.3	.0	8.3	8.3	.0
	400~500만원	(8)	25.0	25.0	.0	37.5	12.5	.0	.0	.0	.0
	500만원 이상	(3)	33.3	.0	.0	.0	33.3	.0	33.3	.0	.0
	모름/무응답	(4)	50.0	.0	.0	.0	50.0	.0	.0	.0	.0

부록 2. 통계 테이블

<C1 장애인 생활체육과 관련한 얘기나 뉴스 같은 것은 어떻게 알게 될 때 제일 믿음이 가십니까?>									
		사례 수	TV/라디오	장애인복지관	가족친지	인터넷	관공서홍보물	기타	모름
[전체]		(1500)	29.5	30.3	6.7	5.8	7.7	13.7	6.3
성별	남자	(1005)	30.3	29.0	5.9	7.1	7.1	15.2	5.4
	여자	(495)	27.9	33.1	8.3	3.2	9.1	10.5	7.9
연령	10대	(22)	22.7	50.0	9.1	.0	4.5	9.1	4.6
	20대	(108)	23.1	36.1	2.8	9.3	9.3	6.5	13.9
	30대	(168)	29.2	28.0	7.1	6.0	10.7	11.9	7.1
	40대	(356)	26.7	27.0	8.4	8.4	7.0	16.3	6.2
	50대	(425)	29.9	32.2	6.8	5.2	8.5	12.9	4.5
	60대이상	(421)	33.7	29.7	5.7	3.6	6.2	15.0	6.1
거주지역	서울	(254)	29.1	34.6	4.7	5.1	9.1	10.2	7.2
	부산	(96)	19.8	27.1	13.5	7.3	11.5	12.5	8.3
	대구	(73)	26.0	37.0	6.8	5.5	8.2	8.2	8.3
	인천	(84)	23.8	33.3	13.1	3.6	11.9	11.9	2.4
	광주	(59)	18.6	23.7	13.6	18.6	6.8	13.6	5.1
	대전	(50)	36.0	18.0	12.0	4.0	12.0	8.0	10.0
	울산	(56)	25.0	44.6	1.8	8.9	3.6	10.7	5.4
	경기	(247)	33.6	28.3	5.7	4.5	7.3	17.4	3.2
	강원	(85)	38.8	23.5	4.7	2.4	8.2	21.2	1.2
	충북	(39)	20.5	30.8	7.7	5.1	7.7	15.4	12.8
	충남	(61)	23.0	32.8	8.2	4.9	6.6	16.4	8.1
	전북	(87)	28.7	27.6	3.4	4.6	4.6	25.3	5.8
	전남	(84)	36.9	25.0	4.8	8.3	4.8	10.7	9.5
	경북	(97)	24.7	36.1	5.2	9.3	6.2	7.2	11.3
	경남	(104)	40.4	23.1	5.8	3.8	7.7	14.4	4.8
	제주	(24)	33.3	50.0	.0	.0	.0	12.5	4.2
장애유형	지체	(820)	29.0	28.4	6.6	6.7	8.8	14.5	6.0
	뇌병변	(214)	29.9	34.6	5.6	4.2	6.5	15.9	3.3
	시각	(204)	28.9	32.4	7.4	4.4	5.4	11.3	10.2
	청각	(72)	26.4	25.0	4.2	13.9	6.9	19.4	4.2
	지적	(113)	29.2	38.9	8.0	1.8	7.1	6.2	8.8
	기타	(77)	39.0	26.0	9.1	2.6	7.8	10.4	5.1
직업	경영/관리직	(39)	28.2	23.1	5.1	.0	15.4	17.9	10.3
	사무/행정직	(120)	34.2	27.5	8.3	10.8	6.7	9.2	3.3
	자영업/서비스직	(194)	25.8	29.9	11.9	4.6	9.3	11.9	6.6
	건설노동/생산직	(63)	27.0	38.1	6.3	11.1	3.2	7.9	6.4
	농림/어업	(57)	38.6	22.8	3.5	1.8	5.3	21.1	7.9
	학생	(66)	19.7	33.3	7.6	6.1	9.1	13.6	10.6
	주부	(224)	30.4	34.8	8.0	2.7	8.0	12.5	3.6
	무직	(544)	30.3	31.3	5.0	6.4	7.2	15.1	4.7
기타	(193)	29.0	24.9	4.7	6.2	8.3	14.5	12.4	
연간소득	100만원 미만	(832)	32.7	27.9	6.1	5.4	6.1	14.9	6.9
	100~200만원	(359)	26.2	33.7	5.6	5.0	9.7	12.5	7.3
	200~300만원	(162)	22.8	34.6	8.0	6.8	11.1	13.6	3.1
	300~400만원	(76)	25.0	32.9	10.5	11.8	7.9	7.9	4
	400~500만원	(31)	32.3	12.9	6.5	12.9	12.9	16.1	6.4
	500만원 이상	(22)	36.4	27.3	22.7	.0	9.1	.0	4.5
	모름/무응답	(18)	16.7	61.1	5.6	.0	.0	16.6	.0

부록 2. 통계 테이블

<C2 운동을 통해 장애인들이 얻게 되는 가장 큰 효과는 무엇이라고 생각하십니까?>									
		사례수	건강과 체력이 좋아짐	해냈다는 기쁨을 느낌	재활치료 효과가 있다	스트레스 해소가 된다	정신력이 강해진다	기타	모름
[전체]		(1500)	41.5	12.4	16.5	11.7	8.7	4.0	5.2
성별	남자	(1005)	43.0	11.7	17.7	10.2	8.0	4.5	4.9
	여자	(495)	38.6	13.7	13.9	14.5	10.1	3.0	6.2
연령	10대	(22)	36.4	9.1	18.2	22.7	4.5	9.1	.0
	20대	(108)	46.3	16.7	7.4	13.0	5.6	6.5	4.5
	30대	(168)	42.9	15.5	15.5	11.3	5.4	6.0	3.4
	40대	(356)	43.8	15.2	12.6	12.9	8.7	4.8	2.0
	50대	(425)	40.7	10.8	20.7	12.9	8.7	3.3	2.9
	60대이상	(421)	39.0	9.5	18.1	8.6	10.9	2.4	11.5
거주지역	서울	(254)	48.0	9.8	15.4	11.0	7.9	4.3	3.6
	부산	(96)	37.5	13.5	18.8	17.7	7.3	2.1	3.1
	대구	(73)	43.8	11.0	21.9	12.3	4.1	2.7	4.2
	인천	(84)	38.1	14.3	16.7	13.1	13.1	2.4	2.3
	광주	(59)	49.2	10.2	15.3	15.3	3.4	6.6	.0
	대전	(50)	36.0	14.0	20.0	14.0	10.0	2.0	4.0
	울산	(56)	42.9	16.1	12.5	10.7	8.9	8.9	.0
	경기	(247)	39.7	8.5	17.4	11.7	11.7	3.6	7.4
	강원	(85)	42.4	8.2	12.9	9.4	2.4	4.7	20.0
	충북	(39)	43.6	17.9	20.5	10.3	2.6	2.6	2.5
	충남	(61)	39.3	13.1	14.8	9.8	13.1	6.6	3.3
	전북	(87)	35.6	18.4	20.7	12.6	6.9	2.3	3.5
	전남	(84)	39.3	17.9	11.9	8.3	13.1	3.6	5.9
	경북	(97)	35.1	14.4	15.5	15.5	6.2	4.1	9.2
	경남	(104)	44.2	15.4	14.4	6.7	10.6	3.8	4.9
제주	(24)	45.8	8.3	20.8	4.2	12.5	8.3	0.1	
장애유형	지체	(820)	38.7	13.3	19.0	11.3	8.8	5.0	3.9
	뇌병변	(214)	35.0	7.5	24.8	8.4	12.6	2.3	9.4
	시각	(204)	49.5	12.3	7.8	15.2	8.8	2.5	3.9
	청각	(72)	52.8	8.3	5.6	11.1	5.6	4.2	12.4
	지적	(113)	55.8	15.9	9.7	12.4	2.7	.0	3.5
	기타	(77)	37.7	15.6	9.1	14.3	7.8	7.8	7.7
직업	경영/관리직	(39)	35.9	17.9	17.9	7.7	17.9	2.6	0.1
	사무/행정직	(120)	52.5	12.5	14.2	11.7	6.7	1.7	.7
	자영업/서비스직	(194)	47.4	10.8	11.9	16.5	8.2	3.6	1.6
	건설노동/생산직	(63)	49.2	14.3	9.5	12.7	11.1	1.6	1.6
	농림/어업	(57)	33.3	15.8	17.5	5.3	14.0	5.3	8.8
	학생	(66)	36.4	13.6	13.6	16.7	7.6	9.1	3.0
	주부	(224)	35.7	13.8	15.2	10.7	11.2	4.5	8.9
	무직	(544)	39.5	11.6	18.8	11.0	7.9	3.9	7.3
기타	(193)	44.0	11.4	20.2	10.4	5.7	4.7	3.6	
한평생소득	100만원 미만	(832)	38.8	12.5	18.4	10.3	9.1	2.9	8
	100~200만원	(359)	42.6	12.5	14.2	12.8	8.9	5.8	3.2
	200~300만원	(162)	47.5	13.0	15.4	13.6	8.0	1.2	1.3
	300~400만원	(76)	50.0	5.3	14.5	15.8	6.6	7.8	.0
	400~500만원	(31)	38.7	12.9	16.1	9.7	9.7	12.9	.0
	500만원 이상	(22)	40.9	22.7	9.1	22.7	.0	4.5	0.1
	모름/무응답	(18)	61.1	16.7	.0	5.6	5.6	11	.0

부록 2. 통계 테이블

		<C3 장애인이 운동할 때 전문 지도자가 반드시 도와 줘야 한다고 생각하십니까?>			
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1500)	25.9	25.7	48.4
성별	남자	(1005)	26.3	27.7	46.1
	여자	(495)	25.3	21.6	53.1
연령	10대	(22)	9.1	22.7	68.2
	20대	(108)	20.4	25.9	53.7
	30대	(168)	22.6	22.6	54.8
	40대	(356)	18.5	23.0	58.4
	50대	(425)	25.2	26.6	48.2
	60대이상	(421)	36.6	28.3	35.2
거주지역	서울	(254)	23.2	26.8	50.0
	부산	(96)	25.0	21.9	53.1
	대구	(73)	28.8	27.4	43.8
	인천	(84)	25.0	15.5	59.5
	광주	(59)	20.3	28.8	50.8
	대전	(50)	26.0	24.0	50.0
	울산	(56)	37.5	25.0	37.5
	경기	(247)	26.3	24.7	49.0
	강원	(85)	20.0	32.9	47.1
	충북	(39)	25.6	25.6	48.7
	충남	(61)	24.6	36.1	39.3
	전북	(87)	26.4	25.3	48.3
	전남	(84)	34.5	21.4	44.0
	경북	(97)	27.8	27.8	44.3
	경남	(104)	26.0	25.0	49.0
	제주	(24)	20.8	25.0	54.2
장애유형	지체	(820)	25.9	25.7	48.4
	뇌병변	(214)	24.8	23.4	51.9
	시각	(204)	36.8	27.0	36.3
	청각	(72)	25.0	34.7	40.3
	지적	(113)	10.6	21.2	68.1
	기타	(77)	24.7	26.0	49.4
직업	경영/관리직	(39)	30.8	30.8	38.5
	사무/행정직	(120)	27.5	24.2	48.3
	자영업/서비스직	(194)	27.3	24.2	48.5
	건설노동/생산직	(63)	42.9	15.9	41.3
	농림/어업	(57)	43.9	26.3	29.8
	학생	(66)	21.2	21.2	57.6
	주부	(224)	22.3	21.4	56.3
	무직	(544)	25.2	27.9	46.9
	기타	(193)	19.7	30.1	50.3
한 달 평균 소득	100만원 미만	(832)	28.6	23.6	47.8
	100~200만원	(359)	24.8	29.0	46.2
	200~300만원	(162)	21.6	27.8	50.6
	300~400만원	(76)	18.4	28.9	52.6
	400~500만원	(31)	22.6	22.6	54.8
	500만원 이상	(22)	22.7	27.3	50.0
	모름/무응답	(18)	5.6	27.8	66.7

부록 2. 통계 테이블

<C3 장애인이 운동할 때 전문 지도자가 반드시 도와 줘야 한다고 생각하십니까?>								
		사례수	절대 그렇지 않다	그렇지 않다	보통	그런 편이다	매우 그렇다	5점평균
[전체]		(1500)	10.2	15.7	25.7	24.2	24.2	3.36
성별	남자	(1005)	11.4	14.8	27.7	22.3	23.8	3.32
	여자	(495)	7.7	17.6	21.5	28.1	25.1	3.45
연령	10대	(22)	.0	9.1	22.7	22.7	45.5	4.05
	20대	(108)	10.2	10.2	25.9	25.9	27.8	3.51
	30대	(168)	11.3	11.3	22.6	23.8	31.0	3.52
	40대	(356)	6.2	12.4	23.0	24.4	34.0	3.68
	50대	(425)	8.2	16.9	26.6	25.9	22.4	3.37
	60대이상	(421)	15.7	20.9	28.2	22.1	13.1	2.96
거주지역	서울	(254)	10.6	12.6	26.8	22.0	28.0	3.44
	부산	(96)	11.5	13.5	21.9	30.2	22.9	3.40
	대구	(73)	6.8	21.9	27.5	21.9	21.9	3.30
	인천	(84)	8.3	16.7	15.5	25.0	34.5	3.61
	광주	(59)	11.9	8.5	28.8	23.7	27.1	3.46
	대전	(50)	8.0	18.0	24.0	16.0	34.0	3.50
	울산	(56)	14.3	23.2	25.0	14.3	23.2	3.09
	경기	(247)	8.5	17.8	24.8	28.3	20.6	3.35
	강원	(85)	8.2	11.8	33	29.4	17.6	3.36
	충북	(39)	10.3	15.4	25.6	35.9	12.8	3.26
	충남	(61)	14.8	9.8	36	16.4	23.0	3.23
	전북	(87)	11.5	14.9	25.3	23.0	25.3	3.36
	전남	(84)	10.7	23.8	21.5	21.4	22.6	3.21
	경북	(97)	12.4	15.5	27.8	22.7	21.6	3.26
	경남	(104)	9.6	16.3	25.1	25.0	24.0	3.38
	제주	(24)	8.3	12.5	25.0	25.0	29.2	3.54
장애유형	지체	(820)	9.9	16.0	25.7	22.8	25.6	3.38
	뇌병변	(214)	10.3	14.5	23.3	29.0	22.9	3.40
	시각	(204)	16.2	20.6	27.0	18.1	18.1	3.01
	청각	(72)	4.2	20.8	34.7	22.2	18.1	3.29
	지적	(113)	4.4	6.2	21.2	37.2	31.0	3.84
	기타	(77)	11.7	13.0	25.9	24.7	24.7	3.38
직업	경영/관리직	(39)	15.4	15.4	30.8	20.5	17.9	3.10
	사무/행정직	(120)	13.3	14.2	24.2	17.5	30.8	3.38
	자영업/서비스직	(194)	11.3	16.0	24.2	19.1	29.4	3.39
	건설노동/생산직	(63)	22.2	20.6	15.9	27.0	14.3	2.90
	농림/어업	(57)	19.3	24.6	26.3	10.5	19.3	2.86
	학생	(66)	6.1	15.2	21.1	18.2	39.4	3.70
	주부	(224)	5.8	16.5	21.4	31.7	24.6	3.53
	무직	(544)	9.4	15.8	27.9	27.0	19.9	3.32
기타	(193)	8.3	11.4	30	22.8	27.5	3.50	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	10.9	17.7	23.6	25.7	22.1	3.30
	100~200만원	(359)	9.5	15.3	29.0	20.3	25.9	3.38
	200~300만원	(162)	10.5	11.1	27.8	24.7	25.9	3.44
	300~400만원	(76)	6.6	11.8	28.9	21.1	31.6	3.59
	400~500만원	(31)	12.9	9.7	22.6	25.8	29.0	3.48
	500만원 이상	(22)	9.1	13.6	27.3	22.7	27.3	3.45
	모름/무응답	(18)	.0	5.6	27.7	38.9	27.8	3.89

부록 2. 통계 테이블

<C4 비장애인은 장애인과 함께 운동하는 것을 좋아 한다고 생각하십니까?>								
		사례수	절대 그렇지 않다	그렇지 않다	보통	그런 편이다	매우 그렇다	5점평균
[전체]		(1500)	11.1	20.1	39.3	21.8	7.7	2.95
성별	남자	(1005)	11.8	18.8	38.5	22.3	8.6	2.97
	여자	(495)	9.5	22.6	41.2	20.8	5.9	2.91
연령	10대	(22)	.0	27.3	59.1	13.6	.0	2.86
	20대	(108)	13.0	20.4	39.8	15.7	11.1	2.92
	30대	(168)	8.9	21.4	41.2	19.0	9.5	2.99
	40대	(356)	12.1	19.4	40.1	21.1	7.3	2.92
	50대	(425)	11.1	21.6	35.6	22.8	8.9	2.97
	60대이상	(421)	11.2	18.1	40.7	24.5	5.5	2.95
거주지역	서울	(254)	13.8	24.8	41.7	17.7	2.0	2.69
	부산	(96)	4.2	15.6	41.6	29.2	9.4	3.24
	대구	(73)	16.4	27.4	39.7	11.0	5.5	2.62
	인천	(84)	14.3	22.6	35.8	19.0	8.3	2.85
	광주	(59)	16.9	10.2	32.2	25.4	15.3	3.12
	대전	(50)	4.0	16.0	50	20.0	10.0	3.16
	울산	(56)	10.7	23.2	37.5	14.3	14.3	2.98
	경기	(247)	11.7	21.5	40	21.9	4.9	2.87
	강원	(85)	10.6	10.6	40	30.6	8.2	3.15
	충북	(39)	7.7	20.5	38.4	23.1	10.3	3.08
	충남	(61)	14.8	19.7	32.7	19.7	13.1	2.97
	전북	(87)	8.0	18.4	39.1	25.3	9.2	3.09
	전남	(84)	7.1	21.4	39.4	21.4	10.7	3.07
	경북	(97)	12.4	19.6	38.1	20.6	9.3	2.95
	경남	(104)	6.7	16.3	39.5	26.9	10.6	3.18
	제주	(24)	12.5	20.8	33.4	33.3	.0	2.88
장애유형	지체	(820)	10.2	19.1	41.6	20.9	8.2	2.98
	뇌병변	(214)	8.4	22.0	35	29.9	4.7	3.00
	시각	(204)	18.1	20.1	35.8	15.7	10.3	2.80
	청각	(72)	11.1	13.9	41.6	27.8	5.6	3.03
	지적	(113)	6.2	28.3	36.3	23.9	5.3	2.94
	기타	(77)	15.6	18.2	40.2	16.9	9.1	2.86
직업	경영/관리직	(39)	10.3	15.4	35.9	17.9	20.5	3.23
	사무/행정직	(120)	11.7	19.2	39.9	20.0	9.2	2.96
	자영업/서비스직	(194)	13.9	18.6	37.7	21.6	8.2	2.92
	건설노동/생산직	(63)	19.0	20.6	30.3	23.8	6.3	2.78
	농림/어업	(57)	14.0	10.5	45.6	24.6	5.3	2.96
	학생	(66)	6.1	24.2	46.9	16.7	6.1	2.92
	주부	(224)	9.8	23.7	42.4	20.5	3.6	2.84
	무직	(544)	9.9	19.9	40.4	22.8	7.0	2.97
기타	(193)	10.9	20.7	33.7	22.8	11.9	3.04	
학 년 별 평균 소득	100만원 미만	(832)	11.5	19.5	37.1	24.4	7.5	2.97
	100~200만원	(359)	10.3	20.6	41	19.5	8.6	2.96
	200~300만원	(162)	11.7	19.8	43.2	17.9	7.4	2.90
	300~400만원	(76)	9.2	23.7	40.8	18.4	7.9	2.92
	400~500만원	(31)	16.1	19.4	54.8	6.5	3.2	2.61
	500만원 이상	(22)	4.5	18.2	36.4	31.8	9.1	3.23
	모름/무응답	(18)	5.6	27.8	49.9	11.1	5.6	2.83

<C4 비장애인은 장애인과 함께 운동하는 것을 좋아 한다고 생각하십니까?>					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1500)	31.2	39.3	29.5
성별	남자	(1005)	30.6	38.5	30.8
	여자	(495)	32.1	41.2	26.7
연령	10대	(22)	27.3	59.1	13.6
	20대	(108)	33.3	39.8	26.9
	30대	(168)	30.4	41.1	28.6
	40대	(356)	31.5	40.2	28.4
	50대	(425)	32.7	35.5	31.8
	60대이상	(421)	29.2	40.9	29.9
거주지역	서울	(254)	38.6	41.7	19.7
	부산	(96)	19.8	41.7	38.5
	대구	(73)	43.8	39.7	16.4
	인천	(84)	36.9	35.7	27.4
	광주	(59)	27.1	32.2	40.7
	대전	(50)	20.0	50.0	30.0
	울산	(56)	33.9	37.5	28.6
	경기	(247)	33.2	40.1	26.7
	강원	(85)	21.2	40.0	38.8
	충북	(39)	28.2	38.5	33.3
	충남	(61)	34.4	32.8	32.8
	전북	(87)	26.4	39.1	34.5
	전남	(84)	28.6	39.3	32.1
	경북	(97)	32.0	38.1	29.9
	경남	(104)	23.1	39.4	37.5
제주	(24)	33.3	33.3	33.3	
장애유형	지체	(820)	29.4	41.6	29.0
	뇌병변	(214)	30.4	35.0	34.6
	시각	(204)	38.2	35.8	26.0
	청각	(72)	25.0	41.7	33.3
	지적	(113)	34.5	36.3	29.2
	기타	(77)	33.8	40.3	26.0
직업	경영/관리직	(39)	25.6	35.9	38.5
	사무/행정직	(120)	30.8	40.0	29.2
	자영업/서비스직	(194)	32.5	37.6	29.9
	건설노동/생산직	(63)	39.7	30.2	30.2
	농림/어업	(57)	24.6	45.6	29.8
	학생	(66)	30.3	47.0	22.7
	주부	(224)	33.5	42.4	24.1
	무직	(544)	29.8	40.4	29.8
기타	(193)	31.6	33.7	34.7	
평균소득	100만원 미만	(832)	31.0	37.1	31.9
	100~200만원	(359)	30.9	40.9	28.1
	200~300만원	(162)	31.5	43.2	25.3
	300~400만원	(76)	32.9	40.8	26.3
	400~500만원	(31)	35.5	54.8	9.7
	500만원 이상	(22)	22.7	36.4	40.9
	모름/무응답	(18)	33.3	50.0	16.7

부록 2. 통계 테이블

<C5 만약 장애인에게 할인혜택을 준다면, 가장 좋은 할인 혜택은 무엇이라고 생각하십니까?>								
		사례수	무료 이용	한 달 이용 요금 50%할인	한 달 요금 지불 후 돌려받음	한 달 요금 두 달 이용	기타	모름
[전체]		(1500)	52.6	23.8	6.9	2.8	5.0	8.9
성별	남자	(1005)	52.5	23.5	7.5	2.6	5.4	8.5
	여자	(495)	52.7	24.4	5.7	3.2	4.2	9.8
연령	10대	(22)	59.1	22.7	9.1	4.5	.0	4.6
	20대	(108)	57.4	34.3	1.9	.9	1.9	3.6
	30대	(168)	51.8	25.6	6.5	2.4	6.5	7.2
	40대	(356)	51.1	27.0	9.0	3.4	5.6	3.9
	50대	(425)	54.8	23.1	8.5	3.3	4.2	6.1
	60대이상	(421)	50.4	18.5	4.8	2.4	5.7	18.2
거주 지역	서울	(254)	56.7	25.6	5.9	2.0	5.9	3.9
	부산	(96)	55.2	25.0	5.2	1.0	7.3	6.3
	대구	(73)	57.5	20.5	2.7	2.7	5.5	11.1
	인천	(84)	52.4	19.0	13.1	3.6	3.6	8.3
	광주	(59)	59.3	28.8	3.4	1.7	3.4	3.4
	대전	(50)	58.0	24.0	4.0	2.0	4.0	8
	울산	(56)	60.7	21.4	5.4	5.4	3.6	3.5
	경기	(247)	51.8	24.7	6.9	2.4	5.7	8.5
	강원	(85)	41.2	27.1	5.9	2.4	1.2	22.2
	충북	(39)	38.5	28.2	10.3	2.6	7.7	12.7
	충남	(61)	54.1	13.1	8.2	6.6	4.9	13.1
	전북	(87)	54.0	19.5	6.9	4.6	4.6	10.4
	전남	(84)	52.4	22.6	9.5	3.6	4.8	7.1
	경북	(97)	52.6	16.5	10.3	3.1	6.2	11.3
	경남	(104)	37.5	35.6	6.7	1.9	3.8	14.5
	제주	(24)	66.7	16.7	4.2	4.2	4.2	4
장애 유형	지체	(820)	52.1	23.9	6.6	3.2	6.5	7.7
	뇌병변	(214)	50.5	19.6	10.3	1.9	4.7	13
	시각	(204)	52.5	25.0	6.9	2.0	4.9	8.7
	청각	(72)	40.3	36.1	4.2	5.6	1.4	12.4
	지적	(113)	70.8	18.6	2.7	1.8	.0	6.1
	기타	(77)	49.4	27.3	9.1	2.6	1.3	10.3
직업	경영/관리직	(39)	51.3	17.9	15.4	10.3	2.6	2.5
	사무/행정직	(120)	51.7	30.0	8.3	3.3	5.0	1.7
	자영업 /서비스직	(194)	49.5	32.5	8.8	3.6	2.6	3
	건설노동 /생산직	(63)	46.0	28.6	9.5	4.8	3.2	7.9
	농림/어업	(57)	45.6	19.3	5.3	3.5	5.3	21
	학생	(66)	50.0	30.3	7.6	1.5	7.6	3
	주부	(224)	54.5	23.7	4.0	3.1	4.0	10.7
	무직	(544)	55.1	18.6	6.3	1.7	5.1	13.2
기타	(193)	52.3	24.9	6.7	2.6	8.3	5.2	
한 달 평균 소득 금액	100만원 미만	(832)	54.2	20.1	6.4	1.7	5.3	12.3
	100~200만원	(359)	50.7	27.9	8.4	4.2	5.3	3.5
	200~300만원	(162)	51.2	26.5	6.8	4.9	3.1	7.5
	300~400만원	(76)	50.0	28.9	6.6	3.9	5.3	5.3
	400~500만원	(31)	29.0	41.9	12.9	6.5	3.2	6.5
	500만원 이상	(22)	50.0	40.9	.0	.0	9.1	0
	모름/무응답	(18)	83.3	16.7	.0	.0	.0	0

<C6 체육시설에서 장애인 전문지도자의 지도를 받은 경험이 있으십니까?>				
		사례수	있다	없다
[전체]		(1500)	39.2	60.8
성별	남자	(1005)	40.1	59.9
	여자	(495)	37.4	62.6
연령	10대	(22)	68.2	31.8
	20대	(108)	37.0	63.0
	30대	(168)	38.7	61.3
	40대	(356)	50.0	50.0
	50대	(425)	42.1	57.9
	60대이상	(421)	26.4	73.6
거주지역	서울	(254)	42.5	57.5
	부산	(96)	34.4	65.6
	대구	(73)	42.5	57.5
	인천	(84)	47.6	52.4
	광주	(59)	49.2	50.8
	대전	(50)	42.0	58.0
	울산	(56)	51.8	48.2
	경기	(247)	38.1	61.9
	강원	(85)	25.9	74.1
	충북	(39)	23.1	76.9
	충남	(61)	47.5	52.5
	전북	(87)	39.1	60.9
	전남	(84)	38.1	61.9
	경북	(97)	27.8	72.2
	경남	(104)	40.4	59.6
	제주	(24)	33.3	66.7
장애유형	지체	(820)	44.1	55.9
	뇌병변	(214)	36.9	63.1
	시각	(204)	34.8	65.2
	청각	(72)	25.0	75.0
	지적	(113)	20.4	79.6
	기타	(77)	45.5	54.5
직업	경영/관리직	(39)	48.7	51.3
	사무/행정직	(120)	40.8	59.2
	자영업/서비스직	(194)	38.7	61.3
	건설노동/생산직	(63)	42.9	57.1
	농림/어업	(57)	24.6	75.4
	학생	(66)	56.1	43.9
	주부	(224)	37.5	62.5
	무직	(544)	37.1	62.9
	기타	(193)	42.0	58.0
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	34.5	65.5
	100~200만원	(359)	44.0	56.0
	200~300만원	(162)	39.5	60.5
	300~400만원	(76)	60.5	39.5
	400~500만원	(31)	48.4	51.6
	500만원 이상	(22)	50.0	50.0
	모름/무응답	(18)	38.9	61.1

부록 2. 통계 테이블

<C7 체육시설에서 장애인 전문지도자의 지도에 대해 얼마나 만족하십니까?>									
		사례수	매우 불만족	불만족	보통	만족	매우만족	모름/무응 답	5점평균
[전체]		(590)	3.9	9.7	42.5	31.5	11.9	.5	3.41
성별	남자	(403)	3.7	10.2	43.2	31.0	11.7	.2	3.38
	여자	(187)	4.3	8.6	41.1	32.6	12.3	1.1	3.47
연령	10대	(15)	6.7	13.3	40	33.3	6.7	.0	3.20
	20대	(40)	10.0	15.0	30	27.5	15.0	2.5	3.38
	30대	(65)	6.2	6.2	38.4	27.7	21.5	.0	3.52
	40대	(179)	1.1	10.1	40.8	37.4	9.5	1.1	3.51
	50대	(180)	3.9	10.0	47.3	29.4	9.4	.0	3.31
	60대이상	(111)	4.5	8.1	45.1	28.8	13.5	.0	3.39
거주지역	서울	(109)	3.7	8.3	46.7	31.2	10.1	.0	3.36
	부산	(33)	.0	12.1	39.4	39.4	9.1	.0	3.45
	대구	(31)	.0	16.1	35.5	38.7	9.7	.0	3.42
	인천	(41)	.0	14.6	31.8	36.6	14.6	2.4	3.66
	광주	(29)	.0	10.3	58.7	13.8	17.2	.0	3.38
	대전	(21)	.0	9.5	38.2	33.3	19.0	.0	3.62
	울산	(29)	6.9	10.3	31.1	41.4	10.3	.0	3.38
	경기	(94)	8.5	13.8	40.4	30.9	6.4	.0	3.13
	강원	(22)	.0	4.5	31.8	45.5	18.2	.0	3.77
	충북	(9)	.0	.0	44.4	55.6	.0	.0	3.56
	충남	(29)	.0	13.8	48.3	27.6	10.3	.0	3.34
	전북	(34)	5.9	2.9	44.1	26.5	20.6	.0	3.53
	전남	(32)	9.4	9.4	40.6	28.1	9.4	3.1	3.38
	경북	(27)	11.1	11.1	59.3	7.4	7.4	3.7	3.11
	경남	(42)	2.4	.0	42.9	33.3	21.4	.0	3.71
제주	(8)	.0	.0	50	37.5	12.5	.0	3.63	
장애유형	지체	(364)	4.7	9.3	44	31.0	11.0	.0	3.34
	뇌병변	(79)	3.8	12.7	37.9	32.9	12.7	.0	3.38
	시각	(71)	2.8	7.0	46.5	26.8	16.9	.0	3.48
	청각	(18)	.0	.0	61.1	16.7	22.2	.0	3.61
	지적	(23)	.0	.0	17.4	60.9	8.7	13.0	4.57
	기타	(35)	2.9	22.9	37.1	31.4	5.7	.0	3.14
직업	경영/관리직	(19)	5.3	5.3	42	26.3	21.1	.0	3.53
	사무/행정직	(49)	2.0	8.2	42.9	28.6	16.3	2.0	3.61
	자영업/서비스직	(75)	1.3	12.0	37.4	37.3	10.7	1.3	3.52
	건설노동/생산직	(27)	3.7	7.4	37.1	37.0	14.8	.0	3.52
	농림/어업	(14)	.0	7.1	64.3	14.3	14.3	.0	3.36
	학생	(37)	8.1	8.1	46	32.4	5.4	.0	3.19
	주부	(84)	1.2	9.5	42.9	34.5	11.9	.0	3.46
	무직	(204)	5.9	10.8	42.6	29.4	11.3	.0	3.29
기타	(81)	3.7	8.6	43.3	32.1	11.1	1.2	3.46	
학 년 별 평균 소득	100만원 미만	(289)	5.2	9.7	39.8	34.6	10.4	.3	3.37
	100~200 만원	(158)	5.1	8.9	42.3	29.7	12.7	1.3	3.44
	200~300 만원	(64)	.0	14.1	51.5	21.9	12.5	.0	3.33
	300~400 만원	(46)	.0	10.9	39.1	34.8	15.2	.0	3.54
	400~500 만원	(15)	.0	.0	60	20.0	20.0	.0	3.60
	500만원 이상	(11)	.0	9.1	45.4	27.3	18.2	.0	3.55
	모름/무응답	(7)	.0	.0	57.1	42.9	.0	.0	3.43

<C7 체육시설에서 장애인 전문지도자의 지도에 대해 얼마나 만족하십니까?>					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(587)	13.6	42.5	43.4
성별	남자	(402)	13.9	43.3	42.8
	여자	(185)	13.0	41.6	45.4
연령	10대	(15)	20.0	40.0	40.0
	20대	(39)	25.6	30.8	43.6
	30대	(65)	12.3	38.5	49.2
	40대	(177)	11.3	41.2	47.5
	50대	(180)	13.9	47.2	38.9
	60대이상	(111)	12.6	45.0	42.3
거주지역	서울	(109)	11.9	46.8	41.3
	부산	(33)	12.1	39.4	48.5
	대구	(31)	16.1	35.5	48.4
	인천	(40)	15.0	32.5	52.5
	광주	(29)	10.3	58.6	31.0
	대전	(21)	9.5	38.1	52.4
	울산	(29)	17.2	31.0	51.7
	경기	(94)	22.3	40.4	37.2
	강원	(22)	4.5	31.8	63.6
	충북	(9)	.0	44.4	55.6
	충남	(29)	13.8	48.3	37.9
	전북	(34)	8.8	44.1	47.1
	전남	(31)	19.4	41.9	38.7
	경북	(26)	23.1	61.5	15.4
	경남	(42)	2.4	42.9	54.8
제주	(8)	.0	50.0	50.0	
장애유형	지체	(364)	14.0	44.0	42.0
	뇌병변	(79)	16.5	38.0	45.6
	시각	(71)	9.9	46.5	43.7
	청각	(18)	.0	61.1	38.9
	지적	(20)	.0	20.0	80.0
	기타	(35)	25.7	37.1	37.1
직업	경영/관리직	(19)	10.5	42.1	47.4
	사무/행정직	(48)	10.4	43.8	45.8
	자영업/서비스직	(74)	13.5	37.8	48.6
	건설노동/생산직	(27)	11.1	37.0	51.9
	농림/어업	(14)	7.1	64.3	28.6
	학생	(37)	16.2	45.9	37.8
	주부	(84)	10.7	42.9	46.4
	무직	(204)	16.7	42.6	40.7
기타	(80)	12.5	43.8	43.8	
평균연소득	100만원 미만	(288)	14.9	39.9	45.1
	100~200만원	(156)	14.1	42.9	42.9
	200~300만원	(64)	14.1	51.6	34.4
	300~400만원	(46)	10.9	39.1	50.0
	400~500만원	(15)	.0	60.0	40.0
	500만원 이상	(11)	9.1	45.5	45.5
	모름/무응답	(7)	.0	57.1	42.9

부록 2. 통계 테이블

<C8 장애인 생활체육 지도자 프로그램이 필요하다고 생각하십니까?>									
		사례수	전혀 필요하지 않다	필요하 지 않은 편이다	보통	필요한 편이다	매우 필요하다	모름/무 응답	5점평균
[전체]		(1499)	4.9	6.0	16.4	39.8	32.8	.1	3.90
성별	남자	(1005)	5.5	6.4	17	38.4	32.7	.0	3.87
	여자	(494)	3.6	5.3	15.4	42.5	32.8	.4	3.98
연령	10대	(22)	4.5	.0	9.1	36.4	50.0	.0	4.27
	20대	(108)	7.4	4.6	14	33.3	39.8	.9	3.99
	30대	(168)	6.5	4.8	12.5	29.8	46.4	.0	4.05
	40대	(355)	4.2	3.9	13	34.1	44.5	.3	4.12
	50대	(425)	4.9	5.9	13.4	42.6	33.2	.0	3.93
	60대이상	(421)	4.0	9.0	25.2	47.5	14.3	.0	3.59
거주지역	서울	(253)	3.6	6.7	18.2	38.3	33.2	.0	3.91
	부산	(96)	4.2	16.7	10.3	34.4	34.4	.0	3.78
	대구	(73)	2.7	4.1	13.7	46.6	32.9	.0	4.03
	인천	(84)	4.8	6.0	10.7	32.1	44.0	2.4	4.19
	광주	(59)	5.1	1.7	20.3	33.9	39.0	.0	4.00
	대전	(50)	2.0	8.0	14	38.0	38.0	.0	4.02
	울산	(56)	10.7	5.4	10.7	33.9	39.3	.0	3.86
	경기	(247)	6.9	3.2	17.8	42.5	29.6	.0	3.85
	강원	(85)	4.7	7.1	24.6	41.2	22.4	.0	3.69
	충북	(39)	.0	2.6	28.2	51.3	17.9	.0	3.85
	충남	(61)	3.3	6.6	16.4	34.4	39.3	.0	4.00
	전북	(87)	.0	1.1	17.3	47.1	34.5	.0	4.15
	전남	(84)	8.3	6.0	16.6	41.7	27.4	.0	3.74
	경북	(97)	7.2	10.3	12.4	36.1	34.0	.0	3.79
	경남	(104)	5.8	3.8	17.3	45.2	27.9	.0	3.86
	제주	(24)	4.2	8.3	8.4	33.3	45.8	.0	4.08
장애유형	지체	(819)	5.7	4.8	15.3	36.8	37.4	.0	3.95
	뇌병변	(214)	1.4	11.2	17.3	48.6	21.5	.0	3.78
	시각	(204)	6.4	6.9	17.1	41.2	28.4	.0	3.78
	청각	(72)	5.6	5.6	22.2	45.8	20.8	.0	3.71
	지적	(113)	2.7	1.8	18.5	39.8	35.4	1.8	4.14
	기타	(77)	3.9	9.1	15.5	37.7	33.8	.0	3.88
직업	경영/관리직	(39)	7.7	5.1	12.9	33.3	41.0	.0	3.95
	사무/행정직	(120)	10.0	4.2	11.6	27.5	46.7	.0	3.97
	자영업/서비스직	(194)	7.7	6.2	10.4	37.6	38.1	.0	3.92
	건설노동/생산직	(63)	11.1	9.5	12.7	52.4	14.3	.0	3.49
	농림/어업	(57)	3.5	5.3	24.6	49.1	17.5	.0	3.72
	학생	(66)	4.5	3.0	10.7	31.8	50.0	.0	4.20
	주부	(224)	3.1	6.7	16.5	49.1	24.6	.0	3.85
	무직	(543)	3.3	7.2	20	41.3	28.2	.0	3.84
	기타	(193)	3.1	3.1	17.2	31.6	44.0	1.0	4.17
연간소득	100만원 미만	(831)	4.8	7.1	19.1	41.4	27.4	.2	3.81
	100~200만원	(359)	3.3	4.7	15.9	39.6	36.5	.0	4.01
	200~300만원	(162)	6.2	4.9	9.9	37.0	42.0	.0	4.04
	300~400만원	(76)	3.9	6.6	11.9	32.9	44.7	.0	4.08
	400~500만원	(31)	16.1	.0	3.2	35.5	45.2	.0	3.94
	500만원 이상	(22)	4.5	4.5	18.2	36.4	36.4	.0	3.95
	모름/무응답	(18)	11.1	.0	11.2	33.3	44.4	.0	4.00

<C8 장애인 생활체육 지도자 프로그램이 필요하다고 생각하십니까?>					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1497)	10.9	16.5	72.6
성별	남자	(1005)	11.8	17.0	71.1
	여자	(492)	8.9	15.4	75.6
연령	10대	(22)	4.5	9.1	86.4
	20대	(107)	12.1	14.0	73.8
	30대	(168)	11.3	12.5	76.2
	40대	(354)	8.2	13.0	78.8
	50대	(425)	10.8	13.4	75.8
	60대이상	(421)	13.1	25.2	61.8
거주지	서울	(253)	10.3	18.2	71.5
	부산	(96)	20.8	10.4	68.8
	대구	(73)	6.8	13.7	79.5
	인천	(82)	11.0	11.0	78.0
	광주	(59)	6.8	20.3	72.9
	대전	(50)	10.0	14.0	76.0
	울산	(56)	16.1	10.7	73.2
	경기	(247)	10.1	17.8	72.1
	강원	(85)	11.8	24.7	63.5
	충북	(39)	2.6	28.2	69.2
	충남	(61)	9.8	16.4	73.8
	전북	(87)	1.1	17.2	81.6
	전남	(84)	14.3	16.7	69.0
	경북	(97)	17.5	12.4	70.1
	경남	(104)	9.6	17.3	73.1
	제주	(24)	12.5	8.3	79.2
장애유형	지체	(819)	10.5	15.4	74.1
	뇌병변	(214)	12.6	17.3	70.1
	시각	(204)	13.2	17.2	69.6
	청각	(72)	11.1	22.2	66.7
	지적	(111)	4.5	18.9	76.6
	기타	(77)	13.0	15.6	71.4
직업	경영/관리직	(39)	12.8	12.8	74.4
	사무/행정직	(120)	14.2	11.7	74.2
	자영업/서비스직	(194)	13.9	10.3	75.8
	건설노동/생산직	(63)	20.6	12.7	66.7
	농림/어업	(57)	8.8	24.6	66.7
	학생	(66)	7.6	10.6	81.8
	주부	(224)	9.8	16.5	73.7
	무직	(543)	10.5	20.1	69.4
기타	(191)	6.3	17.3	76.4	
한평권소득	100만원 미만	(829)	11.9	19.1	69.0
	100~200만원	(359)	8.1	15.9	76.0
	200~300만원	(162)	11.1	9.9	79.0
	300~400만원	(76)	10.5	11.8	77.6
	400~500만원	(31)	16.1	3.2	80.6
	500만원 이상	(22)	9.1	18.2	72.7
	모름/무응답	(18)	11.1	11.1	77.8

부록 2. 통계 테이블

<D1 운동을 하게 된다면 (하는 경우) 체육시설에 설치되어야 하는 편의시설은 무엇입니까?>										
	사례수	다 니 기 합 계 만 들 어 진 도 로	출 입 이 쉬 운 관 구	승 강 기 / 휠 체 어 리 프트 / 경 사 로	장 애 인 샤 워 실 / 탈 의 실	장 애 인 훈 스 기 구	장 애 인 수 영 장 입 수	장 애 인 전 용 시 설	기 타	
[전체]	(1500)	19.3	9.7	16.2	10.7	8.5	6.1	19.9	9.6	
성별	남자 (1005)	19.1	10.4	17.2	10.4	8.4	5.2	19.3	10	
	여자 (495)	19.6	8.1	14.1	11.3	8.7	7.9	21.0	9.3	
연령	10대 (22)	9.1	18.2	13.6	13.6	.0	13.6	27.3	4.6	
	20대 (108)	18.5	9.3	13.0	14.8	8.3	2.8	25.9	7.4	
	30대 (168)	8.3	11.3	13.1	11.9	7.7	7.1	29.2	11.4	
	40대 (356)	11.5	8.7	20.5	13.5	9.0	7.3	21.3	8.2	
	50대 (425)	18.8	9.9	17.9	12.2	8.7	6.1	18.1	8.3	
	60대이상 (421)	31.4	9.3	13.1	5.2	8.6	5.0	14.7	12.7	
거주지역	서울 (254)	20.1	7.9	14.2	12.2	7.9	5.1	22.8	9.8	
	부산 (96)	20.8	8.3	22.9	10.4	5.2	5.2	17.7	9.5	
	대구 (73)	11.0	11.0	8.2	9.6	17.8	9.6	26.0	6.8	
	인천 (84)	15.5	10.7	28.6	6.0	9.5	6.0	14.3	9.4	
	광주 (59)	11.9	11.9	13.6	18.6	10.2	6.8	18.6	8.4	
	대전 (50)	20.0	14.0	20.0	20.0	8.0	2.0	16.0	0	
	울산 (56)	28.6	1.8	14.3	14.3	3.6	8.9	14.3	14.2	
	경기 (247)	22.3	6.9	15.0	10.5	7.7	5.7	20.6	11.3	
	강원 (85)	17.6	14.1	10.6	9.4	4.7	5.9	15.3	22.4	
	충북 (39)	17.9	20.5	10.3	10.3	10.3	.0	25.6	5.1	
	충남 (61)	14.8	14.8	16.4	14.8	6.6	9.8	16.4	6.4	
	전북 (87)	16.1	8.0	14.9	9.2	9.2	8.0	28.7	5.9	
	전남 (84)	25.0	8.3	19.0	7.1	10.7	6.0	15.5	8.4	
	경북 (97)	20.6	12.4	19.6	6.2	10.3	7.2	15.5	8.2	
경남 (104)	19.2	10.6	17.3	8.7	9.6	4.8	20.2	9.6		
제주 (24)	12.5	8.3	12.5	12.5	4.2	8.3	29.2	12.5		
장애유형	지체 (820)	15.7	9.5	20.7	11.6	8.9	5.7	19.9	8	
	뇌병변 (214)	22.4	8.9	16.4	8.4	6.1	4.7	22.0	11.1	
	시각 (204)	33.8	10.8	4.4	7.8	11.3	9.3	13.2	9.4	
	청각 (72)	22.2	9.7	15.3	9.7	4.2	.0	18.1	20.8	
	지적 (113)	13.3	8.0	11.5	15.0	8.8	4.4	30.1	8.9	
기타 (77)	15.6	13.0	6.5	10.4	6.5	13.0	18.2	16.8		
직업	경영/관리직 (39)	15.4	12.8	17.9	17.9	7.7	7.7	12.8	7.8	
	사무/행정직 (120)	13.3	10.8	21.7	12.5	7.5	4.2	24.2	5.8	
	자영업/서비스직 (194)	17.5	11.9	14.9	11.3	9.8	6.7	21.1	6.8	
	건설노동/생산직 (63)	20.6	12.7	15.9	9.5	14.3	7.9	9.5	9.6	
	농림/어업 (57)	29.8	8.8	17.5	7.0	7.0	3.5	19.3	7.1	
	학생 (66)	10.6	15.2	10.6	13.6	7.6	9.1	30.3	3	
	주부 (224)	22.3	4.9	17.0	11.6	5.8	8.0	20.1	10.3	
	무직 (544)	20.2	10.8	16.9	8.3	8.8	5.5	17.8	11.7	
기타 (193)	18.7	5.7	12.4	14.0	8.8	4.7	22.8	12.9		
연소득	100만원 미만 (832)	22.8	9.3	15.4	9.7	7.2	6.6	17.8	11.2	
	100~200만원 (359)	16.7	10.0	16.4	12.3	11.7	5.6	19.2	8.1	
	200~300만원 (162)	12.3	12.3	18.5	11.7	9.9	6.2	22.2	6.9	
	300~400만원 (76)	13.2	5.3	25.0	13.2	9.2	3.9	22.4	7.8	
	400~500만원 (31)	6.5	6.5	16.1	9.7	3.2	9.7	35.5	12.8	
	500만원 이상 (22)	22.7	13.6	9.1	9.1	4.5	.0	36.4	4.6	
	모름/무응답 (18)	11.1	16.7	.0	11.1	.0	.0	50.0	11.1	

<D2 장애인 스포츠클럽의 신규결성과 조직 확대가 필요하다고 생각하십니까?>								
		사례수	전혀 필요하지 않다	필요하지 않은 편이다	보통	필요한 편이다	매우 필요하다	5점평균
[전체]		(1496)	4.4	4.9	21	37.9	31.8	3.88
성별	남자	(1004)	4.0	4.8	21.3	37.7	32.2	3.89
	여자	(492)	5.3	5.3	20.1	38.2	31.1	3.85
연령	10대	(22)	4.5	9.1	22.8	31.8	31.8	3.77
	20대	(108)	2.8	6.5	23.1	35.2	32.4	3.88
	30대	(168)	6.5	2.4	14.9	31.0	45.2	4.06
	40대	(354)	3.4	2.8	15.3	36.7	41.8	4.11
	50대	(423)	4.5	5.0	16.8	40.4	33.3	3.93
	60대이상	(421)	4.8	7.1	31.6	40.1	16.4	3.56
거주지역	서울	(253)	4.7	7.5	23.8	34.0	30.0	3.77
	부산	(96)	3.1	8.3	14.6	36.5	37.5	3.97
	대구	(72)	.0	4.2	19.4	41.7	34.7	4.07
	인천	(84)	6.0	3.6	9.5	45.2	35.7	4.01
	광주	(58)	6.9	5.2	17.2	41.4	29.3	3.81
	대전	(50)	.0	6.0	20	38.0	36.0	4.04
	울산	(56)	3.6	7.1	21.5	32.1	35.7	3.89
	경기	(247)	4.5	1.6	22.6	40.5	30.8	3.91
	강원	(85)	1.2	8.2	29.5	32.9	28.2	3.79
	충북	(39)	.0	2.6	30.7	43.6	23.1	3.87
	충남	(60)	.0	6.7	18.3	35.0	40.0	4.08
	전북	(87)	3.4	3.4	20.8	42.5	29.9	3.92
	전남	(84)	8.3	2.4	21.5	34.5	33.3	3.82
	경북	(97)	12.4	6.2	21.6	34.0	25.8	3.55
	경남	(104)	2.9	3.8	20.2	40.4	32.7	3.96
	제주	(24)	12.5	.0	12.5	41.7	33.3	3.83
장애유형	지체	(817)	4.4	4.7	18.7	36.2	36.0	3.95
	뇌병변	(214)	3.7	5.1	23.9	44.9	22.4	3.77
	시각	(203)	6.4	6.9	23.1	34.0	29.6	3.73
	청각	(72)	1.4	.0	30.5	41.7	26.4	3.92
	지적	(113)	6.2	3.5	24.8	36.3	29.2	3.79
	기타	(77)	1.3	9.1	15.5	45.5	28.6	3.91
직업	경영/관리직	(39)	2.6	7.7	12.7	30.8	46.2	4.10
	사무/행정직	(120)	6.7	2.5	10	38.3	42.5	4.08
	자영업 /서비스직	(194)	8.8	4.6	11.9	38.1	36.6	3.89
	건설노동 /생산직	(63)	7.9	6.3	15.9	39.7	30.2	3.78
	농림/어업	(57)	3.5	3.5	29.8	42.1	21.1	3.74
	학생	(66)	3.0	4.5	19.8	28.8	43.9	4.06
	주부	(224)	4.5	6.3	22.2	42.4	24.6	3.76
	무직	(540)	3.7	5.4	26.4	37.6	26.9	3.79
기타	(193)	.5	3.6	20.7	35.8	39.4	4.10	
학 년 별 평균 소득	100만 원 미만	(828)	4.6	5.8	23.6	39.9	26.1	3.77
	100~200 만원	(359)	3.6	4.2	19.2	36.5	36.5	3.98
	200~300 만원	(162)	4.3	3.7	14.3	37.0	40.7	4.06
	300~400 만원	(76)	9.2	1.3	15.8	34.2	39.5	3.93
	400~500 만원	(31)	.0	6.5	12.8	32.3	48.4	4.23
	500만 원 이상	(22)	4.5	9.1	18.3	13.6	54.5	4.05
	모름/무응답	(18)	.0	.0	27.8	38.9	33.3	4.06

부록 2. 통계 테이블

<D2 장애인 스포츠클럽의 신규결성과 조직 확대가 필요하다고 생각하십니까?>					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1496)	9.3	21.0	69.7
성별	남자	(1004)	8.8	21.3	69.9
	여자	(492)	10.6	20.1	69.3
연령	10대	(22)	13.6	22.7	63.6
	20대	(108)	9.3	23.1	67.6
	30대	(168)	8.9	14.9	76.2
	40대	(354)	6.2	15.3	78.5
	50대	(423)	9.5	16.8	73.8
	60대이상	(421)	11.9	31.6	56.5
거주지역	서울	(253)	12.3	23.7	64.0
	부산	(96)	11.5	14.6	74.0
	대구	(72)	4.2	19.4	76.4
	인천	(84)	9.5	9.5	81.0
	광주	(58)	12.1	17.2	70.7
	대전	(50)	6.0	20.0	74.0
	울산	(56)	10.7	21.4	67.9
	경기	(247)	6.1	22.7	71.3
	강원	(85)	9.4	29.4	61.2
	충북	(39)	2.6	30.8	66.7
	충남	(60)	6.7	18.3	75.0
	전북	(87)	6.9	20.7	72.4
	전남	(84)	10.7	21.4	67.9
	경북	(97)	18.6	21.6	59.8
	경남	(104)	6.7	20.2	73.1
	제주	(24)	12.5	12.5	75.0
장애유형	지체	(817)	9.1	18.7	72.2
	뇌병변	(214)	8.9	23.8	67.3
	시각	(203)	13.3	23.2	63.5
	청각	(72)	1.4	30.6	68.1
	지적	(113)	9.7	24.8	65.5
	기타	(77)	10.4	15.6	74.0
직업	경영/관리직	(39)	10.3	12.8	76.9
	사무/행정직	(120)	9.2	10.0	80.8
	자영업/서비스직	(194)	13.4	11.9	74.7
	건설노동/생산직	(63)	14.3	15.9	69.8
	농림/어업	(57)	7.0	29.8	63.2
	학생	(66)	7.6	19.7	72.7
	주부	(224)	10.7	22.3	67.0
	무직	(540)	9.1	26.5	64.4
기타	(193)	4.1	20.7	75.1	
평균소득	100만원 미만	(828)	10.4	23.7	65.9
	100~200만원	(359)	7.8	19.2	73.0
	200~300만원	(162)	8.0	14.2	77.8
	300~400만원	(76)	10.5	15.8	73.7
	400~500만원	(31)	6.5	12.9	80.6
	500만원 이상	(22)	13.6	18.2	68.2
	모름/무응답	(18)	.0	27.8	72.2

부록 2. 통계 테이블

<D3 자치단체가 장애인 생활체육시설에 얼마나 관심을 갖고 있다고 생각하십니까?>										
	사례수	전혀 관심이 없다	관심이 없다	보통	관심이 있다	매우 관심이 있다	모름	모름/무 응답	5점평균	
[전체]	(1500)	16.1	20.3	28.2	20.5	7.0	7.5	.4	3.22	
성별	남자	(1005)	17.5	21.2	28.8	20.4	5.9	5.9	.3	3.08
	여자	(495)	13.3	18.4	27.1	20.8	9.3	10.5	.6	3.51
연령	10대	(22)	4.5	22.7	54.5	13.6	.0	4.7	.0	3.05
	20대	(108)	16.7	20.4	34.3	15.7	7.4	5.5	.0	3.05
	30대	(168)	17.9	25.0	31.0	14.9	6.5	4.1	.6	2.92
	40대	(356)	26.1	23.6	24.7	14.6	4.8	5.4	.8	2.80
	50대	(425)	14.4	21.6	25.9	22.1	9.9	5.6	.5	3.23
	60대이상	(421)	9.3	14.0	29.5	27.8	6.4	13	.0	3.73
거주지역	서울	(254)	18.1	23.2	31.1	14.2	6.3	6.7	.4	3.03
	부산	(96)	14.6	27.1	21.9	21.9	7.3	6.2	1.0	3.18
	대구	(73)	12.3	17.8	24.7	28.8	9.6	5.4	1.4	3.41
	인천	(84)	11.9	27.4	23.8	23.8	10.7	2.4	.0	3.06
	광주	(59)	8.5	16.9	35.6	30.5	6.8	0	1.7	3.20
	대전	(50)	6.0	24.0	38.0	18.0	2.0	12	.0	3.46
	울산	(56)	10.7	26.8	28.6	23.2	8.9	0	1.8	3.04
	경기	(247)	16.6	19.4	26.3	23.1	6.5	8.1	.0	3.24
	강원	(85)	10.6	18.8	20.0	23.5	3.5	23.6	.0	4.08
	충북	(39)	12.8	15.4	43.6	15.4	5.1	7.7	.0	3.23
	충남	(61)	21.3	19.7	29.5	18.0	8.2	1.7	1.6	2.90
	전북	(87)	16.1	13.8	32.2	25.3	8.0	4.6	.0	3.18
	전남	(84)	25.0	15.5	26.2	20.2	6.0	7.1	.0	3.02
경북	(97)	21.6	10.3	35.1	12.4	10.3	10.3	.0	3.31	
경남	(104)	17.3	24.0	23.1	16.3	6.7	12.6	.0	3.34	
제주	(24)	29.2	16.7	16.6	33.3	4.2	0	.0	2.67	
장애유형	지체	(820)	18.8	20.4	27.3	19.1	7.8	6	.6	3.10
	뇌병변	(214)	9.8	17.3	27.1	29.4	7.9	8.5	.0	3.50
	시각	(204)	20.6	22.5	27.9	20.1	5.9	2.5	.5	2.83
	청각	(72)	5.6	13.9	30.6	27.8	4.2	17.9	.0	4.01
	지적	(113)	9.7	23.0	32.7	11.5	4.4	18.7	.0	3.71
기타	(77)	13.0	23.4	32.5	18.2	5.2	7.7	.0	3.18	
직업	경영 /관리직	(39)	28.2	30.8	20.5	15.4	5.1	0	.0	2.38
	사무 /행정직	(120)	20.8	25.8	27.5	17.5	7.5	0.9	.0	2.69
	자영업 /서비스직	(194)	18.6	25.8	24.2	23.2	5.7	2.5	.0	2.85
	건설노동 /생산직	(63)	15.9	11.1	31.7	28.6	9.5	3.2	.0	3.21
	농림/어업	(57)	19.3	8.8	22.8	24.6	7.0	17.5	.0	3.79
	학생	(66)	12.1	19.7	43.9	15.2	4.5	4.6	.0	3.03
	주부	(224)	13.8	15.6	25.4	23.7	5.8	15.7	.0	3.70
	무직	(544)	14.9	17.8	29.2	21.1	7.4	8.7	.9	3.37
기타	(193)	15.0	28.0	29.5	13.5	8.8	4.7	.5	2.99	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	14.8	17.5	26.4	22.5	7.9	10.3	.6	3.46
	100~200 만원	(359)	17.8	22.8	31.2	18.1	5.8	4	.3	2.92
	200~300 만원	(162)	17.3	28.4	23.5	18.5	5.6	6.7	.0	3.01
	300~400 만원	(76)	19.7	18.4	38.2	18.4	3.9	1.4	.0	2.75
	400~500 만원	(31)	29.0	25.8	35.5	6.5	3.2	0	.0	2.29
	500만원 이상	(22)	9.1	22.7	27.3	22.7	18.2	0	.0	3.18
	모름 /무응답	(18)	5.6	16.7	38.9	27.8	5.6	5.4	.0	3.39

부록 2. 통계 테이블

<D3 자치단체가 장애인 생활체육시설에 얼마나 관심을 갖고 있다고 생각하십니까?>					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1382)	36.4	28.2	27.5
성별	남자	(942)	41.3	30.7	28.0
	여자	(440)	35.7	30.5	33.9
연령	10대	(21)	28.6	57.1	14.3
	20대	(102)	39.2	36.3	24.5
	30대	(160)	45.0	32.5	22.5
	40대	(334)	53.0	26.3	20.7
	50대	(399)	38.3	27.6	34.1
	60대이상	(366)	26.8	33.9	39.3
거주지역	서울	(236)	44.5	33.5	22.0
	부산	(89)	44.9	23.6	31.5
	대구	(68)	32.4	26.5	41.2
	인천	(82)	40.2	24.4	35.4
	광주	(58)	25.9	36.2	37.9
	대전	(44)	34.1	43.2	22.7
	울산	(55)	38.2	29.1	32.7
	경기	(227)	39.2	28.6	32.2
	강원	(65)	38.5	26.2	35.4
	충북	(36)	30.6	47.2	22.2
	충남	(59)	42.4	30.5	27.1
	전북	(83)	31.3	33.7	34.9
	전남	(78)	43.6	28.2	28.2
	경북	(87)	35.6	39.1	25.3
	경남	(91)	47.3	26.4	26.4
	제주	(24)	45.8	16.7	37.5
장애유형	지체	(766)	41.9	29.2	28.9
	뇌병변	(196)	29.6	29.6	40.8
	시각	(198)	44.4	28.8	26.8
	청각	(59)	23.7	37.3	39.0
	지적	(92)	40.2	40.2	19.6
	기타	(71)	39.4	35.2	25.4
직업	경영/관리직	(39)	59.0	20.5	20.5
	사무/행정직	(119)	47.1	27.7	25.2
	자영업/서비스직	(189)	45.5	24.9	29.6
	건설노동/생산직	(61)	27.9	32.8	39.3
	농림/어업	(47)	34.0	27.7	38.3
	학생	(63)	33.3	46.0	20.6
	주부	(189)	34.9	30.2	34.9
	무직	(492)	36.2	32.3	31.5
기타	(183)	45.4	31.1	23.5	
한 달 평균소득	100만원 미만	(742)	36.3	29.6	34.1
	100~200만원	(344)	42.4	32.6	25.0
	200~300만원	(151)	49.0	25.2	25.8
	300~400만원	(75)	38.7	38.7	22.7
	400~500만원	(31)	54.8	35.5	9.7
	500만원 이상	(22)	31.8	27.3	40.9
	모름/무응답	(17)	23.5	41.2	35.3

부록 2. 통계 테이블

<D4 장애인 체육시설 건설 및 대회 개최 등에 기업의 후원은 충분하다고 생각하십니까?>										
		사례수	매우 부족하 다	부족하다	보통	충분하다	매우 충분다	모름	모름/무 응답	5점평 균
[전체]		(1500)	41.2	29.8	12.1	3.1	1.1	12.5	.2	2.56
성별	남자	(1005)	43.7	29.8	11.1	3.4	1.2	10.6	.2	2.43
	여자	(495)	36.2	29.9	14.1	2.6	1.0	16	.2	2.83
연령	10대	(22)	22.7	54.5	18.2	.0	.0	4.6	.0	2.23
	20대	(108)	36.1	29.6	14.8	3.7	1.9	13.9	.0	2.75
	30대	(168)	45.2	28.0	13.1	3.6	1.2	8.3	.6	2.33
	40대	(356)	54.5	27.2	9.3	2.8	.6	5.6	.0	1.96
	50대	(425)	45.2	31.5	11.1	1.6	1.2	8.9	.5	2.30
	60대이상	(421)	26.6	29.7	14.3	4.8	1.4	23.2	.0	3.41
거주지역	서울	(254)	43.3	29.5	13.8	2.8	.4	10.2	.0	2.39
	부산	(96)	36.5	29.2	8.3	6.3	1.0	18.7	.0	3.00
	대구	(73)	27.4	38.4	17.8	2.7	.0	13.7	.0	2.78
	인천	(84)	44.0	32.1	8.3	7.1	.0	8.5	.0	2.29
	광주	(59)	50.8	33.9	10.2	3.4	.0	1.7	.0	1.76
	대전	(50)	38.0	32.0	12.0	4.0	4.0	10	.0	2.54
	울산	(56)	33.9	41.1	21.4	1.8	1.8	0	.0	1.96
	경기	(247)	38.9	31.2	10.1	2.4	2.8	14.2	.4	2.72
	강원	(85)	37.6	15.3	9.4	3.5	1.2	33	.0	3.80
	충북	(39)	23.1	41.0	12.8	5.1	.0	18	.0	3.08
	충남	(61)	57.4	19.7	9.8	3.3	1.6	6.6	1.6	2.15
	전북	(87)	50.6	31.0	10.3	1.1	.0	5.9	1.1	2.05
	전남	(84)	50.0	22.6	16.7	3.6	1.2	5.9	.0	2.13
	경북	(97)	39.2	25.8	15.5	4.1	2.1	13.3	.0	2.71
경남	(104)	39.4	33.7	5.8	.0	.0	21.1	.0	2.93	
제주	(24)	45.8	25.0	29.2	.0	.0	0	.0	1.83	
장애유형	지체	(820)	49.4	27.9	10.6	1.8	1.5	8.6	.2	2.22
	뇌병변	(214)	32.7	30.4	11.2	5.1	.9	19.7	.0	3.09
	시각	(204)	38.7	33.3	13.7	2.9	1.0	9.9	.5	2.46
	청각	(72)	25.0	30.6	8.3	15.3	.0	20.8	.0	3.39
	지적	(113)	17.7	30.1	21.2	2.7	.0	28.3	.0	3.79
	기타	(77)	33.8	37.7	16.9	1.3	1.3	9	.0	2.44
직업	경영 /관리직	(39)	61.5	25.6	7.7	5.1	.0	0.1	.0	1.56
	사무 /행정직	(120)	52.5	29.2	7.5	5.0	.0	5.8	.0	2.00
	자영업 /서비스직	(194)	50.5	31.4	12.9	1.5	1.0	2.7	.0	1.84
	건설노동/ 생산직	(63)	44.4	30.2	17.5	3.2	3.2	1.5	.0	1.98
	농림/어업	(57)	35.1	22.8	19.3	3.5	1.8	17.5	.0	3.02
	학생	(66)	34.8	37.9	16.7	3.0	1.5	6.1	.0	2.29
	주부	(224)	29.0	29.9	16.1	2.7	.0	22.3	.0	3.26
	무직	(544)	38.4	28.7	11.9	4.2	1.1	15.1	.6	2.80
기타	(193)	45.6	31.6	5.7	.5	2.6	14	.0	2.53	
한 달 평균소득	100만원 미만	(832)	36.4	29.1	12.7	3.7	1.2	16.7	.2	2.89
	100~200 만원	(359)	46.5	31.5	10.9	2.5	.8	7.5	.3	2.19
	200~300 만원	(162)	50.0	30.2	8.0	1.9	2.5	7.4	.0	2.14
	300~400 만원	(76)	47.4	31.6	15.8	2.6	.0	2.6	.0	1.89
	400~500 만원	(31)	61.3	19.4	12.9	.0	.0	6.4	.0	1.90
	500만원 이상	(22)	27.3	31.8	22.7	4.5	.0	13.7	.0	2.86
	모름 /무응답	(18)	33.3	33.3	16.7	5.6	.0	11.1	.0	2.61

부록 2. 통계 테이블

<D4 장애인 체육시설 건설 및 대회 개최 등에 기업의 후원은 충분하다고 생각하십니까?>					
		사례수	부정	보통	긍정
[전체]		(1311)	71.0	12.1	4.2
성별	남자	(896)	82.4	12.5	5.1
	여자	(415)	78.8	16.9	4.3
연령	10대	(21)	81.0	19.0	.0
	20대	(93)	76.3	17.2	6.5
	30대	(153)	80.4	14.4	5.2
	40대	(336)	86.6	9.8	3.6
	50대	(385)	84.7	12.2	3.1
	60대이상	(323)	73.4	18.6	8.0
거주지역	서울	(228)	81.1	15.4	3.5
	부산	(78)	80.8	10.3	9.0
	대구	(63)	76.2	20.6	3.2
	인천	(77)	83.1	9.1	7.8
	광주	(58)	86.2	10.3	3.4
	대전	(45)	77.8	13.3	8.9
	울산	(56)	75.0	21.4	3.6
	경기	(211)	82.0	11.8	6.2
	강원	(57)	78.9	14.0	7.0
	충북	(32)	78.1	15.6	6.3
	충남	(56)	83.9	10.7	5.4
	전북	(81)	87.7	11.1	1.2
	전남	(79)	77.2	17.7	5.1
	경북	(84)	75.0	17.9	7.1
	경남	(82)	92.7	7.3	.0
제주	(24)	70.8	29.2	.0	
장애유형	지체	(748)	84.8	11.6	3.6
	뇌병변	(172)	78.5	14.0	7.6
	시각	(183)	80.3	15.3	4.4
	청각	(57)	70.2	10.5	19.3
	지적	(81)	66.7	29.6	3.7
	기타	(70)	78.6	18.6	2.9
직업	경영/관리직	(39)	87.2	7.7	5.1
	사무/행정직	(113)	86.7	8.0	5.3
	자영업/서비스직	(189)	84.1	13.2	2.6
	건설노동/생산직	(62)	75.8	17.7	6.5
	농림/어업	(47)	70.2	23.4	6.4
	학생	(62)	77.4	17.7	4.8
	주부	(174)	75.9	20.7	3.4
	무직	(459)	79.5	14.2	6.3
	기타	(166)	89.8	6.6	3.6
한 달 평균소득	100만원 미만	(692)	78.8	15.3	5.9
	100~200만원	(331)	84.6	11.8	3.6
	200만원~300만원	(150)	86.7	8.7	4.7
	300~400만원	(74)	81.1	16.2	2.7
	400~500만원	(29)	86.2	13.8	.0
	500만원 이상	(19)	68.4	26.3	5.3
	모름/무응답	(16)	75.0	18.8	6.3

연 구 진

연구총괄	전선주 대한장애인체육회 생활체육부 부장 박종철 대한장애인체육회 생활체육부 과장
연구원	이 경 태(폴리시앤리서치 연구소장) 하 민 호(폴리시앤리서치 선임연구원) 장 유 석(폴리시앤리서치 연구원)
자문위원	노형규 한국체육대학교 교수 김권일 한국체육과학연구원 연구원 최정락 건국대학교 교수 조재훈 나사렛대학교 교수 이재원 용인대학교 교수 박병도 한국국제대학교 교수 이용로 나사렛대학교 외래교수 김봉덕 정립회관수영장 소장 용필성 삼육재활센터 운영부 차장

2011

장애인 생활체육 참여 실태조사

2011년 12월 28일 인쇄

2011년 12월 28일 발행

발행처 대한장애인체육회

발행인 대한장애인체육회 회장 윤석용

주소 서울시 송파구 방이동 88-2 올림픽공원내 벨로드롬 1층

전화 070-7422-0019

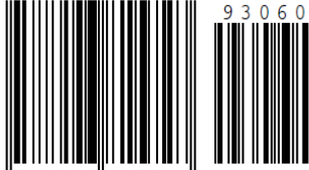
팩스 02-3434-4599

웹사이트 www.kosad.or.kr

본 조사 내용의 무단전체를 금하며, 가공·인용시에는 반드시 대한장애인체육회, '2011 장애인 생활체육 참여 실태조사'라고 밝혀 주시기 바랍니다.



비매품



9 788996 815723

ISBN 978-89-968157-2-3

후
원



문화체육관광부
Ministry of Culture, Sports and Tourism

재후
정원



『2011 장애인 생활체육 참여 실태조사』는 국민체육진흥공단의 국민체육진흥기금으로 제작되었습니다.