

---

# 제 46차 유엔통계위원회 참가 결과

---

2015. 3.



기 획 조 정 관  
국제협력담당관실

# 목 차

I. 제46차 유엔통계위원회 참가 개요 ..... 3

II. 본회의 일정 .....

## III. 주요활동

1. 유엔통계위원회 본회의 참가 .....

2. Post-2015 어젠다 지표 프레임워크 개발 특별세미나 참가 .....

3. 통계생산 및 서비스의 현대화를 위한 고위급(HLG) 회의 참가 .....

3-1. 아태지역 통계생산 및 서비스의 현대화를 위한 전략자문단  
(SAB-AP) 회의 참가 .....

4. 공식통계 고위급 포럼(데이터혁명 역량강화 파트너십) 참가 .....

5. OECD 통계정책위원회 의장단회의 참가 .....

6. 양자 협력회의 참가 .....

IV. 의제관련 우리청 대응 방안 .....

## V. 기타 참고자료

1. 제45차 유엔통계위원회 참가 주요 사진 .....

2. 주요 면담인사 약력 .....

[붙임 1] 제46차 유엔통계위원회 본회의 결과(원문)

[붙임 2] Post-2015 어젠다 지표 프레임워크 개발 특별세미나 자료

[붙임 3] 공식통계 고위급 포럼(데이터혁명 역량강화 파트너십) 발표자료

**1. 회의명 :** 제46차 유엔통계위원회(The 46<sup>th</sup> Session of the UN Statistical Commission)**2. 일시 및 장소 :** 2013. 2. 27.(금) - 3. 5(금)., 뉴욕 유엔본부**3. 대표단**

- 단장: 통계청장
- 단원: (통계청) 손영태 국제협력담당관, 성기도 정보서비스팀장,  
국제협력담당관실 사무관(서경숙) 및 주무관(이은구)  
(한국은행) 김영태 국민계정부장

**4. 주요 일정**

- Post-2015 개발어젠다 지표체계 수립 특별 세미나 (2. 27.)
- 통계생산 및 서비스의 현대화를 위한 고위급(HLG) 회의 (3.1.)
- 공식통계 고위급포럼(Data Revolution 역량강화를 위한 파트너십) (3. 1.)
- Post-2015 개발어젠다 및 경제.사회통계분야 의제 관련 본회의 (3. 3.~3. 5.)
- OECD 통계정책위원회 의장단회의 (3.5.)
- 유로스탯(2.28.), 네덜란드(3.3.) 및 중국(3.4.) 등 주요협력 통계기관장 양자 회의

**5. 주요 활동 및 성과**

- 유엔통계위원회 본회의에서 데이터혁명, 범죄통계 분류, 국민계정 등 주요 의제에 대한 한국의 검토의견 표명(대표단장)
- OECD 통계정책위원회 의장단회의, 통계생산 및 서비스의 현대화를 위한 고위급(HLG) 회의 참가를 통해 국제 사회 주요 논의에 선제적으로 참여하고, 통계 커뮤니티 리더로서의 역할 수행
- EU통계처, 네덜란드, 중국 등 통계수장들과 양자회의를 개최하고, 파견관 관

런 MOU 기한 연장, 인력교류, 공동 협력사업 등을 논의

## II 본회의 일정

날짜	시간	의제명	관련문서	
3.3 (화)	10:30 - 11:00	유엔통계위원회 본회의 개회식(30분) 1. 의장단 선출 2. 의제 및 기타 행정관련 문제 채택	1 / L.1	
	<b>3. 의사결정 의제 (Items for discussion and decision)</b>			
	11:00 - 13:00	3(a) (i) 포괄적 발전의 측정 (의장자문단 보고) (60분)	2	
		3(a) (ii) 이머징 이슈: 데이터 혁명 (60분)	3	
	15:00 - 18:00	3(a) (iii) 공식통계의 빅데이터 활용 (글로벌 작업반 보고) (60분)	4	
		3(a) (iv) 공식통계의 Transformative agenda (60분)	5	
		3(b) 2010 세계인구주택센서스 프로그램 및 2020 프로그램 준비 (60분)	6	
3.4 (수)	10:00 - 13:00	3(c) 통계목적의 국제범죄분류 (유엔 마약범죄 사무국 보고) (45분) 3(c) 범죄통계 (멕시코 통계청 및 유엔마약범죄사무국 보고)	7/8	
		3(d) 난민 및 실향민 통계 (노르웨이 통계청 및 유엔난민기구 보고) (45분)	9	
		3(e) Post-2015 개발 관련 가구조사 개선 (세계은행 보고) (45분)	10	
		3(f) 국민계정 (사무국간 작업반 보고) (45분)	11	
	15:00 - 18:00	3(g) 국제무역 및 경제세계화 측정 (의장자문단 보고) (45분)	12	
		3(h) 환경경제계정 (전문위원회 보고) (45분)	13	
		3(i) 2011라운드 국제비교프로그램(ICP) 평가 (의장자문단 보고) (45분) 3(i) 국제비교프로그램 (세계은행 보고)	14/15	
	3(j) 농업 및 농촌통계 (45분)	16		
3.5 (목)	10:00 - 12:15	3(k) 거버넌스, 평화 및 안전 통계 (Cabo Verde 보고) (45분) 3(l) 공식통계의 기본원칙 이행 (의장자문단 보고) (45분)	17 18	
		3(m) 라틴아메리카 및 캐리비안 지역 통계활동 보고 (45분)	19	
	<b>4.정보제공 의제 (Items for information)</b>			
	12:15 - 13:00	4(a) 보건통계	4(b) 성인지 통계	20/21
		4(c) 주민등록 및 인구동태 통계	4(d) 기업체 등록	22/23
		4(e) 서비스통계	4(f) 금융통계	24/25
		4(g) 환경통계	4(h) 천연자원 기반 경제통계	26/27
		4(i) 세계통계의 날	4(j) 통계프로그램 조정	28/29/30
		4(k) 인적개발통계	4(l) 국제통계분류	31/32
		4(m) SDMX 공개기준	4(n) 통계역량강화	33/34/35
4(o) 개발지표		4(p) 통계 및 지리정보 통합	36/37	
4(q) 총회 및 ECOSOC 결정에 대한 follow up			38	
3.6 (금)	10:00 - 13:00	5. 프로그램 질의 (유엔통계처) (30분) 6. 제47차 유엔통계위원회 잠정 의제 및 일정 (30분) 7. 제46차 유엔통계위원회 보고 (120분)	- L2 -	



### III 주요 활동

#### 1. 유엔통계위원회 본회의 참가

※ 의 장(Chairperson) : John Pullinger(영국)

- **[포괄적 발전의 측정]** 통계위원회는 post-2015 개발 어젠다 지표 관련 정부간 협상 지원을 위한 의장자문단의 보고서를 환영하고, 각 국의 역량 한계 및 MDG 경험에 근거하여 기 개발된 지표 프레임워크를 감안하여 글로벌 수준의 지표 숫자는 제한할 것을 강조함
  - 고품질의 지표 프레임워크 개발은 시간과 개선 작업이 지속적으로 요구되는 기술적인 프로세스임을 설명하고, 2016년 제47차 유엔통계위원회 채택 목표로 제안된 지표 프레임워크 개발 및 이행 로드맵을 승인함
  - 위원회는 3월 말 정부간 협상에 제출될 “잠정 지표”의 초기 평가에 우려를 표시하면서 동 지표 리스트가 최종이 아니고 향후 기술적 논의를 통해 개선 작업이 필요함을 강조함
- .상기 정부간 협상에 제출될 자료는 의장자문단의 협조를 받아 투명한 프로세스를 통해 확정할 것을 사무국(Bureau)에 요청
  - SDG 지표 프레임워크 개발을 위한 전문가그룹(IAEG-SDG)과 전략적 리더십을 위한 새로운 SDG 이행 High-Level Group(HLG) 형성을 지지하고, 아울러 동 지표 프레임워크 개발에 각국 통계청 역할의 중요성을 강조함
- **[이머징 이슈: 데이터 혁명]** 위원회는 지속가능발전을 위한 데이터혁명 독립 전문가문단(IEAG)의 보고서를 주목하고 SDG 모니터링의 도전과제 해결을 위한 통계역량 제고투자를 요청함
  - 데이터 혁명이 새로운 자료원 사용, 다양한 이해관계자와의 협력을 위한 신규 거버넌스 메카니즘 개발 등 통계청에는 혁신의 기회를 제공한다는 점에 동의하고, 공식통계시스템 밖에 있는 새로운 자료원으로 생산된 데이터의 공식 통계 기본원칙 준수를 보장하도록 통계청이 강력한 조정 역할을 취할 것을 요구함

- 우리 대표단장(박형수 통계청장)은 통계위원회의 종합사업추진계획 수립과 관련하여, ‘SDG 자료이용자 국제포럼’과 ‘지속가능발전통계 세계포럼’을 하나의 포럼으로 추진하는 등 기존 계획의 연계 및 제시된 권고안의 실천 방안들 간 통합을 통해 효율적으로 사업계획을 수립할 것을 제안함
- **[공식통계의 빅데이터 활용]** 위원회는 휴대전화, 소셜미디어, 위성영상 이외의 자료(예: 전자상거래 자료) 등 데이터 자료원 활용과 관련된 문제점 검토를 촉구하고 행정자료 활용에도 관심을 가질 것을 요청함
  - 빅데이터가 보조 자료원(secondary data source)의 일부임을 확인하고, 글로벌 작업반이 제안한 빅데이터 프로젝트 수요 파악을 위한 글로벌 설문조사 참여 및 빅데이터 시범 프로젝트에 관심 있는 국가의 경험 공유를 요청함
- **[공식통계의 변혁적(transformative) 어젠다]** 통계시스템의 현대화를 강조하는 “공식 통계를 위한 변혁적 어젠다 글로벌 컨퍼런스”의 결과를 지지하고, 통계 생산 프로세스의 현대화를 위해서는 데이터 수집, 자료처리, 배포 등 전 과정에서 기존의 방식에서 탈피한 표준화되고 통합적인 새로운 구성방식이 필요함을 시사
  - 위원회는 새로운 정책 수요에 효과적으로 대응하기 위해 통계개발 수준과 상관없이 글로벌, 지역, 국가 수준의 통계시스템 강화 및 현대화 필요성에 공감
- **[2010 세계인구주택센서스 프로그램 및 2020 프로그램 준비]** 2010 세계인구주택센서스 프로그램의 이행 결과를 평가한 사무총장 보고서를 환영하고 post-2015 개발 어젠다 및 SDG 지표 모니터링의 주요 자료원으로 인구주택센서스의 중요성을 강조함
  - 위원회는 경제사회이사회 채택을 위해 제출된 2020 세계인구주택센서스 프로그램 초안을 지지하고 인구주택센서스 원칙 및 권고 매뉴얼 3.0을 채택함
  - 각 국가들과 비밀보장 및 기술적 이슈를 충분히 협의하여 마이크로데이터 저장소 및 센서스관련 정보 교류를 위한 온라인 포럼 홈페이지 구축을 유엔 통계처에 요청함
- **[범죄통계]** 위원회는 유엔마약범죄사무국(UNODC)과 멕시코 통계청이 개발한 국제범죄분류(ICCS; International Classification of Crime for Statistical

Purposes)를 국제표준분류로 채택하고, UNODC를 책임기관으로 확정함

- 상기 분류의 유지관리를 위한 기술자문그룹 설치에 동의하고, 국가, 지역 및 국제 수준에서의 동 분류 이행계획에 국가역량평가를 포함시킬 것을 UNODC에 요청함
- 위원회는 각국이 범죄통계를 국가통계개발 전략에 포함시키고, 폭행 및 사법 분야의 SDG 모니터링 관련 데이터 수요를 위해서 동 국제기준을 활용토록 회원국에 권장함
- 박형수 대표단장은 한국의 형사정책연구원이 '04년 UNODC와 MOU 체결 및 유엔범죄예방.형사사법 연구기관 연결망(UNPNI)에도 가입, '14년 UNESCAP과 공동하여 "Regional Meeting on Crime Statistics and Victimization Survey"를 개최하는 등 국제 및 역내 범죄통계 발전에 기여하고 있음을 피력하고,  
한국 통계청은 상기 경험을 토대로 향후 아시아 지역의 국제범죄통계 표준 분류 이행지원 파트너로서의 역할을 적극적으로 수행할 것을 약속함

○ **[가구조사]** 위원회는 가구조사 개선을 위해 세계은행이 작성한 보고서를 환영하고, 개발계획 및 정책결정, 그리고 post-2015 개발 어젠다 모니터링을 위해 가구조사가 중요한 역할을 담당하고 있음을 인정함

- 효과적인 SDG 모니터링을 위해서는 가구조사의 주기, 내용, 품질, 재원조달, 국가역량구축 및 조정 등에 변화 및 개선이 필요함에 동의하고, 가구조사 활동의 조정을 위해 UNSD가 지원하는 "가구조사 사무국간 워킹그룹(Inter-Secretariat Working Group on Household Survey)" 설립을 승인함

○ **[국민계정]** 국민계정 사무국간 작업반이 제출한 사업추진 보고서를 승인하고, SNA 연구 어젠다의 우선순위를 동 작업반이 정하여 위원회에 그 경과를 보고할 것을 요청함

- 2008 SNA 이행과 관련하여 상당수의 국가들이 여전히 오래된 기준연도를 사용하고, 최소데이터 요건 준수 규칙을 지키지 않는 점에서 우려를 표시하는 한편, 각국이 SNA 데이터를 국제기구에 전송할 때 SDMX 기술을 활용, 전송 부담을 감소시킬 것을 촉구함
- 박형수 대표단장은 경제환경 및 경제활동의 변화가 급격히 이루어지는 현재 여건에서 2008 SNA 연구과제의 업데이트는 적절한 것으로 보이며, 2008 SNA 이행에 어려움을 겪고 있는 나라에 대해서도 국제 및 지역기구 차원의 실질적인



지원이 필요함을 피력함

. 아울러 한국 통계청의 OECD 공조 “SDMX 전문가회의” 개최 등 SNA를 포함한 통계자료 교환이슈의 확산을 위한 노력을 소개하고, 역내 관련 기술 지원을 제안함

○ **[국제무역 및 경제세계화 통계]** 위원회는 확장된 국제 및 글로벌 계정 시스템에 대한 핸드북을 “국제무역 및 경제세계화 측정 프레임워크”로 작성하는 FOC 제안을 지지하고, 동 핸드북 개발을 위한 전문가그룹 설립을 승인함

- 글로벌 기업그룹 등록부 작성 촉진, 마이크로 데이터 재집계를 통한 기업의 이질성 측정 방법 개선 등에 대한 작업 프로그램에 동의함

○ **[환경경제계정]** 환경경제계정체계(SEEA)를 post-2015 개발 어젠다와 SDG 지표의 중요한 통계적 프레임워크로 인정하고, SDG 지표 개발에 SEEA의 적절한 반영 여부를 검토 요청함

- 아울러 위원회는 post-2015 개발 어젠다 및 농업·농촌통계 개선을 위한 글로벌 전략에 기여한 농림어업계정(SEEA-AFF)의 초안 완성을 환영함

○ **[국제비교프로그램]** ICP 이사회에 참여하는 멤버들의 수를 결정하기 위해 효율성과 이해관계자들의 대표성간에 적절한 균형이 필요하고, 기술자문 그룹의 멤버는 순수한 전문성에 근거하되 다양한 개발 수준의 국가통계시스템이 직면한 방법론적 도전과제를 고려해야 함

- ICP 2011 라운드에서 습득한 지역별 역량이 퇴보하지 않도록 지역 파트너들의 재원 및 기술 지원을 위한 세계은행의 이니셔티브를 환영함

○ **[농업 및 농촌통계]** 위원회는 농업 및 농촌통계 개선을 위한 글로벌 운영 위원회의 비용 효율적 방법론 개발, 핸드북 및 가이드라인 작성 등 글로벌 전략 이행의 성과를 인정하고, 동 그룹이 제안한 향후 사업의 우선순위를 채택함

- 또한 2020 세계농업센서스와 인구주택총조사의 연계 및 이의 이행을 위해 각 국 농림부와 통계청 간의 긴밀한 업무 협력을 강조함

## 2. Post-2015 어젠다 지표 프레임워크 개발 특별 세미나 참가

(The development of an indicator framework for the post-2015 development agenda)

○ 일 시 : '15. 2. 27. (금) 10:00~17:00

○ 장 소 : 뉴욕 유엔본부 Conference room 1

○ 주 관 : 유엔 통계처

### - [Panel 1] 효율적 국가 모니터링 프레임워크의 설계

·Moderator: 유로스탯(통계처장)

·발 표: 주유엔콜롬비아대표부, 우간다 통계청, The New School

### - [Panel 2] 지속가능발전목표(SDGs)의 국가별 모니터링 시스템

·Moderator: UN 경제사회국(DESA)

·발 표: 멕시코 통계청, 팔레스타인 통계청

### - [Panel 3] 국가 지속가능발전목표(SDGs) 모니터링을 위한 데이터 생산

·Moderator: UN 통계처

·발 표: 브라질 통계청, ESRI(Environmental System Research Institute),  
르완다 통계청, GRI(Global Reporting Initiative)

## ○ 주요 논의사항

◆ 글로벌 통계커뮤니티의 현안 문제로 부각한 post-2015 개발 어젠다의 지표 작성 프레임워크, 국가 수준에서의 지속가능발전지표(SDGs) 모니터링 시스템 구축 방안 및 SDGs 모니터링을 위한 데이터 생산에 대하여 논의함

- 유로스탯처장(Mr. Radermacher): post-2015 개발 어젠다 지표는 측정가능성 (statistical measurability), 과학적 일관성(scientific consistency) 및 정책적 적절성(policy relevance)의 균형이 조화롭게 작성되어야 함

·SDGs 지표를 측정가능성 여부, 추가 재원 투입의 필요성, 중요도 등의 기준에 따라 분류, 접근하는 체계적 개발 방법 필요

·post-2015 개발 어젠다 및 SDGs 지표의 궁극적 목적은 정책입안자의

- 수요보다 민주적 논의(democratic debate)를 통한 인류의 발전을 위한 것임
- **콜롬비아 유엔대표부 공사참사관(Ms. Ordonez)**: 콜롬비아는 지난 MDG 이행 과정에서 얻은 경험을 바탕으로 국가 상황에 맞는 200여개 SDG 지표를 개발하여 국가개발계획에 반영하였고 동 지표 개발 및 모니터링을 위한 전담 조직도 구성하였음
- .이전 MDG 지표는 관련 기관만 담당하였으나, SDG 지표는 다차원적인 특성\*에 대응하기 위하여 영향을 받는 다수의 기관이 공동으로 작업에 참여. 예를 들어 대기 오염은 환경문제이면서 동시에 보건 문제인 복잡한 양상을 갖고 있음
- .주요 관련 정부부처, 학계, 시민사회 등과의 파트너십을 통하여 동 지표를 개발 및 모니터링하기 위해 핵심위원회(core commission)를 구성
- .지표 개발 및 선택 방법, 개수, 평가 방법, 데이터 수집과 관련하여 극복해야 할 문제점 등이 아직 남아 있음
- .지표는 정치적 영향력 또는 특정 이해관계 집단의 로비 활동으로부터 자유로워야 하고, 공개작업반(OWG)에서 제안한 17개 목표와 169개 세부 목표에 근거하여 작성되어야 함
- **우간다 통계청장(Mr. Mungyereza)**: 우간다는 최근 제2차 국가발전계획을 수립하였고 MDG지표가 국가발전계획 관리지표의 일부였던 것처럼 SDG지표를 동 국가발전계획에 포함시키고 모니터링 프레임워크를 구축하는 것이 시급함
- .동 지표 이행의 효율성을 제고하기 위해 관련 이해관계자들의 적극적인 참여가 필요하고 동 모니터링 프레임워크를 모든 국가 전략 및 투자 계획에 포함시켜야 함
- .SDG 모니터링 프레임워크는 국가 개발 프레임워크, 정책 및 재정 정책과 조화롭게 구축되어야 함
- **The New School大 교수(Ms. Fukuda)**: MDG 및 SDG와 같은 개발 성과 측정 지표를 만드는 것 보다 더 중요한 것은 동 지표들의 적절성 및 유효성을 평가하여 각 개별 국가의 개발 수준 및 상황에 적합한 차별적 목표를 설정

하는 것임

.이전 MDG 지표는 대다수의 개발도상국 및 최빈국이 달성하기 어려운 비현실적인 목표를 설정, 각 국가별 발전 수준이 상이한 점을 고려하지 않고 획일적으로 작성된 문제점이 있음

.SDG 지표는 각 국가별 개발 역량 수준을 고려하여 작성되어야 하고, 이를 위해 각 지표별로 지난 25년간의 관련 데이터를 수집, 분석을 통해 차별적 목표 설정을 제안

- **멕시코 통계분석연구국장(Dr. Ordaz):** SDG 지표 작성을 위해 통계청과 각 분야별 기술위원회들이 협력하여 이해관계자들의 의견을 수렴하고, 270개의 지표를 작성

.빈곤, 포괄적 성장, 고용창출, 교육 등 다양한 경제 사회 분야의 전문가, 시민사회 및 이해관계자들의 의견을 반영하여 작성한 동 지표의 pilot test를 UNDP와 협력하여 진행 중

.동 지표는 국가발전계획과 일치되고 정책적 시사점이 있도록 작성

- **팔레스타인 통계청장(Ms. Awad):** 통계작성 주요기관 및 이해관계자들과 협력하여 국가통계모니터링 시스템을 구축하는 동시에, SDG 지표 작성 및 모니터링을 위한 유엔통계처의 SDMX 기반 국가개발지표 프로젝트에 참여하고 있음

.SDG 지표로 활용될 수 있는 국가통계 모니터링시스템 지표를 20개 부문, 138개로 만들었고, 이중 125개 지표의 데이터를 '11 ~ '13년 동안 수집

.유엔통계처와 협력하여 SDG 지표 데이터를 SDMX 기반에서 제공할 수 있도록 협의 중

- **브라질 통계청 조사과장(Mr. Ramos):** SDG 지표 관련 데이터 수집 활용 사례로 브라질 통계청은 2010년 브라질 인구총조사에서의 PDA(personal digital assistant) 사용 및 인터넷 조사 도입 경험을 발표하면서 정보통신기술로 인한 조사의 정확성 제고, 데이터 처리시간 단축 등 장점과 이에 따른 문제점을 발표

.PDA 사용으로 조사과정의 효율성 및 데이터를 개선하였으나 기기 고장, 배터리 충전 등 개선 분야가 존재함

.PDA 사용 및 인터넷 조사 등 다양한 방식의 데이터 수집 방법을 동시에

고려하는 방안도 모색 중

- **ESRI社 부장(Dr. Terborgh)**: SDG 모니터링을 위해 통계 및 지리정보가 함께 포함된 정보기반시스템 구축이 필요하고, 데이터 혁명의 주요 부분을 차지하는 사용자의 데이터 액세스를 위해 관련 IT 소프트웨어 개발도 함께 수반되어야 함

새로운 IT 기술 및 지리정보시스템은 데이터 수집 및 활용의 효율성을 극대화시켜 정책수립 과정에 필요한 정보 제공 역할에 크게 기여 할 수 있음

기술발전을 도모하기 위해 인구통태 통계 및 주민등록관리시스템 등과 같은 기존 시스템에 대한 지속적인 개선 작업이 필요

### 3. 통계생산 및 서비스의 현대화를 위한 고위급(HLG) 회의 참가

○ 일 시 : '15. 3. 1. (일) 09:00~18:00

○ 장 소 : 뉴욕 밀레니엄 UN TWO 빌딩, DC2-2330

○ 참 가 : HLG 회원국\*

\* 유로스텝, OECD, 한국, 네덜란드, 호주, 이탈리아, 캐나다, 미국, 멕시코, 아일랜드, 슬로베니아

○ 주요 논의사항

◆ 4개 현대화위원회의 사업추진현황 보고, 통계생산, 기획, 역량관리 및 조직운영 등에 관한 통계조직 표준모델(GAMSO\*) 승인, 국제협력 공조를 위한 MOU(안) 검토, 재정전략 등에 대해 논의

\* Generic Activity Model for Statistical Organisations

- (현대화위원회 추진실적 및 향후계획) CSPA, 빅데이터, 샌드박스 등 그동안의 주요 실적을 상호 공유하고, 향후 체계적인 현대화추진을 위해 위기관리, 변화관리 가이드라인 개발('15년), 통계방법론 아키텍처 마련, 데이터 에디팅 표준 프레임워크 수립('15년) 등을 추진하기로 합의함

· 빅데이터 프로젝트는 투입·산출단계의 품질측정을 위한 템플릿을 준비하고, 많은 국가에서 성공과 실패사례가 공존하므로 공식통계 작성 활용에는

신중하되, HLG, UN, EUROSTAT 간 빅데이터 업무 중복이 없도록 종합적인 조정 필요

- **(통계조직 표준모델(GAMSO) 승인)** 통계생산 뿐만 아니라 기획, 역량관리, 조직운영 등 통계조직 표준모델에 관한 GAMSO\* 1.0 버전(안)을 1년간 시험 적용하는 것에 대해 승인하고, 이후 결과를 검토하기로 함

\* Generic Activity Model for Statistical Organisations

- **(MOU 논의)** 프로젝트의 지속추진을 위한 재정문제와 회원국의 기여방법, 산출물의 회원국 소유권 명시 등을 명확히 하기위해 국제협력 공조 MOU(안)은 향후 추가 논의가 필요함에 의견을 모음

- **(재정전략)** HLG 산출물에 대한 비회원국의 무임승차(free rider) 방지를 위해, 특히 개도국은 세계은행에서 비용을 지원하는 방안을 검토하기로 함

· 재정전략에 있어, 대부분의 국가들이 성공적인 HLG 전략 추진을 위한 최소한의 금전적 기여(minimum cash contribution) 설정에 동의하고, 현물 기여와 인적(전문가) 기여 확대 방법 등을 논의함

\* 기여현황: 현금(호주, 한국, 이태리, 네덜란드), 현물(아일랜드 sandbox), 전문가 (슬로베니아)

- **(HLG 활동)** 글로벌 차원의 통계생산 및 서비스 현대화 추진과 산출물의 활용 확대를 위해 HLG 활동을 유엔통계위원회에 매년 정기적으로 보고하기로 함

· HLG 명칭과 관련하여, 같은 이름을 사용하는 다른 기구와 혼동될 우려가 있으므로, HLG의 활동을 잘 나타낼 수 있고 차별화시킬 수 있는 고유의 명칭을 고안하고 HLG를 브랜드화(홈페이지 개설 등)

- **(회원국 추가)** 기존 멤버국은 향후 적극적인 활동 기여를 약속한 뉴질랜드 통계청을 HLG 회원국에 추가하기로 함

### **3-1. 아태지역 통계생산 및 서비스의 현대화를 위한 전략자문단(SAB-AP) 회의 참가**

○ 일 시 : '15. 3. 3. (화) 08:15~09:30

○ 장 소 : 뉴욕 유엔본부 Conference Building, room D

○ 주요 논의사항

- 아태 지역 통계생산 및 서비스의 현대화를 위해 UNESCAP 주도하여 한국, 호주, 뉴질랜드의 모범사례를 역내 개도국과 공유할 것을 제안함
- 또한 ‘15. 9. 28. - 30. 동안 태국 방콕에서 개최 예정인 “글로벌 SDMX 국제 회의”에서 한국사례의 발표를 요청해 옴에 따라 이를 수락함

#### 4. 공식통계 고위급포럼(데이터혁명 역량강화 파트너십) 참가

○ 일 시 : ‘15. 3. 2. (월) 15:00~18:00

○ 장 소: 뉴욕 유엔본부 Conference Building, room 1

○ 의 장: Enrico Giovannini (데이터혁명 독립전문가문단(IEAG)) 의장

- 발 표: 필리핀 통계청, ISI, UNSIAP, EUROSTAT

○ 주요 논의사항

◆ 데이터 혁명으로 급변하는 국가 통계청의 조직, 기술 및 거버넌스 이슈들에 효과적으로 대응하기 위한 통계청 역량 강화의 중요성과 민간기관 및 학계와의 긴밀한 협력 유지 필요성에 대하여 논의함

- 데이터혁명을 위한 3가지 주요 고려사항으로는 적정한 human capital, technical infra, governance structure가 있음
- 국가통계청의 인적자원 품질을 향상시킬 수 있는 통합적 접근방법에 기반한 시스템 구축과, 금융재원 및 전문성 풀의 제고를 위해서는 민간부문 및 학계와의 협력(Collaborate). 조율(Co-ordinate). 소통(Communicate)을 통해 역량구축에 필요한 자원 동원이 필요함
- 효과적인 역량 구축 프로그램을 위해 통계역량을 측정, 결과를 모니터링하는 것은 매우 중요하며, 통계청장, 중간관리자 및 실무자를 대상으로 하는 표준화된 프로그램 기반의 글로벌 공식통계 교육훈련센터 네트워크 구축

방안에 대한 검토가 필요함

## 5. OECD 통계정책위원회 의장단회의 참가

○ 일 시 : '14. 3. 5. (목) 14:30~17:00

○ 장 소 : 뉴욕 유엔본부 Conference Building, room 13

○ 주요 논의사항

◆ Post-2015 글로벌 어젠다 진행상황 및 OECD CSSP<sup>1)</sup>의 역할, Latvia와 Colombia의 OECD 회원국 가입 관련 통계분야 검토\* 결과 등을 보고 받고, 모범통계실무(Good Statistical Practice) 리스트의 검토 메카니즘을 논의함 (\* Colombia 통계법 추가 보완 필요)

- 유엔통계처장은 post-2015 어젠다 관련 제3차 정부간 협상(3. 23 - 27)시 목표 및 세부지표에 대한 논의가 이루어지기 때문에 시간이 부족하더라도 각 국가가 가능한 SDG 지표(안)을 작성하여 제출할 것을 촉구함
- 3월에 제출되는 SDG 지표는 최종이 아니지만, 일단 유엔총회에서 논의가 되면 결정된 기본 사항은 추후 변경이 어려울 것으로 예상되므로 최대한 심사숙고하여 작성해야 함
- Good Statistical Practice와 관련하여 우리측 대표단장은 OECD 이사회 권고(안)의 이행 모니터링 및 촉구를 위해 각 국가별 이행여부에 대한 자체 평가를 실시하고 그 결과를 데이터베이스화시켜 상호 벤치마킹할 수 있는 플랫폼 구축을 제안함
- 2015 통계정책위원회('15. 6. 17 ~ 18, 제네바) 의제(안) 검토
  - .OECD '포괄적 성장' 업무 성과 보고
  - .고용의 품질 측정
  - .세계화 및 통합국제경제계정(Integrated International Economic Accounts)
  - .라트비아 및 콜롬비아 OECD 가입 검토
  - .모범통계실무(Good Statistical Practice) OECD 이사회 권고(안)

1) Committee on Statistics and Statistical Policy



.(정보제공) 국민계정 / 'Open Data' 이니셔티브 / 제5차 세계포럼 등

## 6. 양자 협력회의

### (1) 유로스탯 협력회의 (2. 28(토) / 원조(한식))

면담자: Mr. Walter Radermache, 통계처장  
Ms. Mariana Kotseva, 통계처 부처장  
Mr. Pieter Everaers, ESS협력 및 국제협력국장  
Ms. Cristina Pereira, Head of Unit

- '16년 종료예정인 한국통계청 직원의 유로스탯 파견과 관련하여 그 기간을 연장할 것에 합의하고, 구체적 시한은 추후 협의하기로 함
- 아울러 Post-2015 어젠다를 통계지표와 연결하고, 국가 또는 국제사회의 발전 계획\*과 융합시키는 방안에 대해 의견을 교환함 (\*유로 2020 발전계획 등)

### (2) 네덜란드 통계청 협력회의 (3.3(화) / S.Dynasy(중식))

면담자 : Mr. Tjark Tjin-A-Tsoi 네덜란드 통계청장  
Mr. Bert Kroese, Deputy Director General  
Ms. Carina Fransen, Advisor to the Director General

- '11년 양 기관간 MOU 체결 이후 심화되는 협력관계를 기반으로 우리측 대표단장은 '15년도 실시에정인 한국 통계청과 네덜란드 통계청(CBS)의 인력교류 프로젝트에 큰 기대감을 표시하면서 통계혁신의 산실이라 불리는 CBS의 IT 부문 선도 경험과 선진 기술의 전수를 요청함
- 또한 행정자료 및 빅데이터 활용 부서 신설 등 데이터 융복합 부문 강화를 위한 한국 통계청의 조직개편 방향과 관련하여 네덜란드 통계청은 IT 인프라 구조의 업그레이드, 조사통계의 감소 등을 주요 내용으로 하는 'Vision of Future' 및 그간의 조직 운용 사례 공유를 약속함

### (3) 중국 통계청 협력회의 (3. 4(수) / Il Postino(이탈리아식))

**면담자 : Mr. Ma Jiantang, 중국 통계청장**

Mr. Du Weiqun 국장(Acting), 국제협력국

Mr. Liu Fujiang, 국장, Department of Design & Management

Ms. Di Wei, 과장, Division of Mulilateral Relations

Ms. Li Shuang, 사무관, Division of Methodology management

- 양측 대표단장은 올해 5년 주기의 ‘제2차 세계 통계의 날(15. 10. 20.)’ 기념을 위한 자국의 행사\*를 각 각 소개하면서 상호 대표단을 초대하는 등 지난 20년 동안 다져온 양국의 협력관계를 재차 확인함(※ ’93년 MOU 체결)
  - \* 한국 통계청: UNSD 공조 글로벌어젠다(Post-2015) 국제세미나 개최(15. 9월)
- 우리측 대표단장은 한.중 FTA 체결과 관련, 향후 양국 간에 보다 많은 교류와 통계가 요구될 것으로 예상되는 바, 경제통계를 중심으로 한 다양한 통계생산을 위해 긴밀한 협력관계 구축이 필요함을 제안함
- 향후 양자협력은 국제협력 창구로 일원화하여 진행할 것에 상호 합의

## IV 의제 관련 우리청 대응 방안

### □ 포괄적 발전의 측정

- 향후 Post-2015 개발 어젠다(지표) 모니터링 시스템과 관련하여 국제사회의 요구사항 및 일정 정리 필요

\* 우리청 관련 사안 준비와 예산 확보에 활용

### □ 데이터 혁명

- 유엔통계위원회의 “데이터혁명 종합사업추진계획(로드맵)”이 수립되면, 이에

따라 우리청의 역할 정립 검토

#### □ 공식통계의 빅데이터 활용

- ‘공식통계’ 생산으로 이어진 외국(통계기관)의 case study 필요
- ‘빅데이터 통계’와 관련된 외부 네트워크를 만들어 공식통계와 빅데이터 연계 검토 (카드사, 이동통신사 등)

#### □ 통계목적의 국제범죄분류

- 국제범죄분류가 국제표준분류로 채택되면, 경찰청, 대검찰청 등 관련 통계의 통합 및 이의 운용을 위한 통계시스템 개선 고려
  - 경찰청, 대검찰청, 형사정책연구원 등과 협의체를 만들어 대응방안 준비
  - 협의체가 만들어지면, post-2015 개발 어젠다 중 범죄관련 지표 부문도 함께 검토

#### □ Post-2015 관련 가구조사 개선

- 유사·중복 통계조사 방지를 위해, ‘사회조사 협의체’ 등 사전조정 역할을 담당할 협의체 필요
- 국내 가구부문 조사의 총 개수와 표본 수를 파악하여, 중복 등 문제점에 대한 대책을 수립, 국가통계위원회(분과위)에 상정 검토(‘15. 5~6월)

#### □ 환경경제계정(SEEA)

- Post-2015 관련, SEEA에 대한 해당부처의 관심 제고 필요
  - \* 통계정책과에서 Post-2015 지표 등 환경부와 협의 시 연계하여 함께 진행
- SEEA 중장기 발전계획 및 연구환경적 측면에서 투자가 필요하면 요구 (직원의 선진국 파견 훈련 등)

#### □ 농업 및 농촌통계

- Post-2015 개발 어젠다 지표 중 농촌과 관련된 지표 파악

- FAO의 minimum dataset에 대해 농림식품부와 협의
- 농업통계 발전 방안 측면에서 검토 필요

## V 기타 참고자료

---

### 1. 제46차 유엔통계위원회 참가 주요 사진



**【본회의에서 한국측 입장을 발언중인 통계청장님】**



**【중국 통계청장 양자회의】**



**【UNECE 대표 면담】**



**【ILO 대표 면담】**



**【UNESCAP 대표 면담】**

## 2. 주요 면담인사 약력


### ■ EUROSTAT 통계처장 (Waltar Radermacher)

□ EUROSTAT 통계처장	
	□ 성 명 : Waltar Radermacher □ 국 적 : 독일
□ 주요경력 <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ '08. ~            現 EUROSTAT 통계처장</li> <li>◦ '06. 12 ~        독일 연방통계청장</li> <li>◦ '03 ~ '06        독일 연방통계청 부청장</li> </ul>	

### ■ 네덜란드 통계청장 (Tjark TJIN-A-TSOI)

□ 네덜란드 청장(Director General of CBS)	
	□ 성 명 : Dr. Tjark TJIN-A-TSOI □ 학 력 : 이론물리학 박사 (Amsterdam 대학)
□ 주요경력 <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 네덜란드 통계청장('14.4.1 ~ )</li> <li>◦ 네덜란드 법과학연구소 소장(CEO of Netherlands Forensic Institute)</li> <li>◦ Emst&amp;young, Rabobank 등 근무</li> </ul>	

■ OECD 통계국장 (Marine DURAND)

□ OECD 통계국장	
	□ 성 명 : Marine DURAN □ 국 적 : 프랑스
□ 주요경력	
<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ '10.2. ~ (현) OECD 통계국장</li> <li>◦ '01 ~ '10.1. OECD 고용노동사회국 부국장</li> <li>◦ '83 OECD 경제국 입사</li> </ul>	

■ 주유엔대표부 대사 (오 준)

□ 주유엔대표부 대사	
	□ 성 명 : 오 준(吳俊) □ 학 력 <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 서울대 불어불문학과졸(1978)</li> <li>◦ 미국 스탠포드대 국제정책학 석사(1992)</li> </ul>
□ 주요경력	
<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 1978 제12회 외무고시</li> <li>◦ 1985~1988 주국제연합 2등서기관</li> <li>◦ 2001~2002 유엔총회의장 보좌관</li> <li>◦ 2003~2005 국제기구정책관</li> <li>◦ 2005~2007 주국제연합 차석대사</li> <li>◦ 2010~2013 주싱가포르 대사</li> <li>◦ 2013. 9~ 주유엔대표부 대사(현)</li> </ul>	

## [별첨 1] 제46차 유엔통계위원회 본회의 결과 초안 (Decisions)

### [별첨 2] 「Post-2015 어젠다 지표 프레임워크 개발 특별세미나」 발표자료

- (1) "The post-2015 Development Agenda: Towards a nationally owned monitoring system for the SDGs" (유로스탯)
- (2) "Designing an effective national monitoring framework for development decision making" (우간다통계청)
- (3) "National monitoring framework: metrics for universal targets and national specificity" (The New School)
- (4) "A Mexican owned information system to follow up the Sustainable Development Goals" (멕시코 통계청)
- (5) "Building the Statistical Monitoring System" (팔레스타인 통계청)
- (6) "IT in the Brazilian 2010 Census: New Technologies in Population and Housing Censuses" (브라질 통계청)
- (7) "National Information Infrastructures for Sustainable, Resilient Nations" (ESRI; Environmental System Research Institute)
- (8) "Responding to the data demand for the SDGs monitoring - Use of new technology for data sharing in Rwanda" (르완다 통계청)
- (9) "Using private sector SDGs related data" (GRI; Global Reporting Initiative)

### [별첨 3] 「공식통계 고위급 포럼(데이터혁명 역량강화 파트너십)」 발표자료

- (1) "How data revolution and new policy demands create new requirements for capacity building and training official statisticians?" (Enrico Giovannini, University of Rome)
- (2) "Capacity Building of National Statistics Offices in the Context of Data Revolution: Experience from the Philippines" (필리핀 통계청)
- (3) "Training and Capacity Building for the Data Revolution: Partnerships with Academia, Business and Industry" (ISI)
- (4) "Statistical Training: Doing it for 45 years. Now What?" (UNSIAP)
- (5) "Recruitment, training and development: New approaches" (EUROSTAT)