

19100245

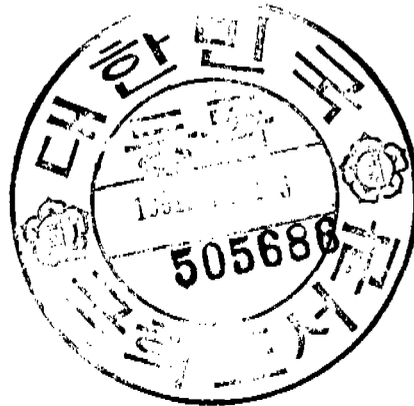
1989年 建設業 統計調查
暫定集計結果

1990. 7.

經濟企劃院 調查統計局

— 目 次 —

I. 作成概要	3
1. 統計内容	3
2. 包括範囲	3
3. 調査方法 及 調査體系	3
4. 統計資料 利用上 留意事項	3
II. 暫定集計結果	5
1. 概 況	8
2. 工種別 工事額	10
3. 海外 工事額 推移	12
4. 建設業 免許 種類別 構造	15
5. 事業體 及 従業員當 主要 指標	17
III. 統 計 表	21
〈表1〉 建設業 構造（'80～'89年）	21
〈表2〉 建設業 推移（'80～'89年）	23



I. 作 成 概 要

1. 統計內容

이 統計는 建設業 部門의 構造變動과 建設活動 實態를 綜合적으로 把握하기 위하여 國內의 建設關聯免許 所持業體를 對象으로 지난 3월에 實施한 「1989年 建設業統計調查」의 暫定集計 結果임.

2. 包括範圍

各種 建設業關聯 免許를 所持한 業體로서 '89年中에 國內 및 海外에서 建設活動을 營爲한 모든 建設業體를 對象으로 하였음.

免許를 所持하지 않은 個人이 直接 施工한 建設工事 (主로 小規模 住宅建築과 改良工事)와 公共機關에서 建設業體에 發注하지 아니하고 直接 施工한 直營工事分은 除外되었음.

(建築法上 住居用 建物 $661 m^2$, 非住居用 建物 $495 m^2$ 以下는 非免許者도 施工可能함)

3. 調查方法 및 調查體系

全 調查對象에 대하여 全數調查를 實施하였으나 小規模 零細業體로 이루어진 特定燃料施工業 (小規模보일러 設置工事)과 2種 電氣工事業(屋內電氣工事)에 대하여는 標本調查 方法을 採擇하였음. 綜合建設業體 및 專門建設業體에 대한 調查는 大韓建設協會 및 大韓專門建設協會를 통하여 實施 (建設工事 實績申告) 하였고 나머지 業體에 대하여는 地方統計事務所를 통하여 調查하였음.

4. 統計資料 利用上 留意事項

가. 建設業體에서 他 產業活動도 兼業하고 있는 境遇에는 建設業部門에 대한 實績만 調查 하였음.

- 나. 産業分類는 施工 工種에 대한 分類로서 2種 이상의 工事を 施工한 경우 그 중 工事額이 큰 工種을 産業分類의 基準으로 하였음. (建築建設, 土木建設, 專門職別建設)
- 다. 이 統計는 各 業體의 決算資料에 依據하여 作成된 것으로 특히 工事額은 「既成高基準」에 따라 作成된 經常金額 統計이므로 作成基準 또는 接近方法이 다른 他 建設業 統計와는 그 變動이 一致하지 않을 경우도 있음.
- 라. 原都給 業體가 下都給 業體에 外注한 工事額은 下都給 業體의 工事額으로 集計하였음.
- 마. 이 統計에서 附加價値는 決算書에서 附加價値 項目, 즉 賃金 및 給料, 福利厚生費, 減加償却費, 賃借料, 租稅公課, 納付附加價値稅, 營業利益 등을 加算하여 產出하였음
- 바. 統計表중 構成比, 增減率 등은 億원 單位 計算值임.

II. 暫 定 集 計 結 果

1989年 調查 結果의 特徵

- o. 國內 建設活動이 '80年以後 가장 높은 伸張勢를 示現
- 。 昨年の 國內 工事額은 200萬戶 住宅建設 등 建築 景氣 活況에 힘입어 前年에 比하여 33.4% 增加 하였는데, 이는 '80年이후 가장 높은 增加率 水準임.
 - 。 住宅, 事務所, 商業用 建物 등 建築建設과 土木建設 등 建設業 全 部門에서 好調를 보였음.

(金額:10億원)

	'87		'88		'89	
		增減率		增減率		增減率
國內 工事	11,311	10.7	14,263	26.1	19,027	33.4
建 築	4,244	△4.9	5,415	27.6	7,578	39.9
土 木	2,539	30.7	2,871	13.1	3,580	24.7
其 他	4,528	18.8	5,977	32.0	7,869	31.7

- o. 海外 建設의 계속 不振으로 海外工事 比重 低下

海外 建設 工事額은 '83年 以後 계속 減少勢를 나타내고 있는데, 이에 따라 總 工事額 中에서 차지하는 海外 工事額 比重도 '80年代 初의 50 ~ 60% 에서 '88年 13.7%, '89年에는 10.4%로 낮아졌음.

(金額:10億원)

	'87		'88		'89	
		增減率		增減率		增減率
海外 工事	3,254	△35.9	2,271	△30.2	2,216	△2.4
建 築	1,666	△9.0	1,145	△31.3	910	△20.5
土 木	1,281	△55.2	1,115	△13.0	1,299	16.5
其 他	307	△19.8	11	△96.4	7	△36.4

o. 建設業體數의 큰 幅 增加

。建設業 新規免許 (綜合建設, 專門建設) 發給, 建設業 好況에 따라 建設業事 業體 數가 크게 늘어남

(個, %)

	'87		'88		'89	
		增減率		增減率		增減率
事業體數	12,845	△0.1	13,940	8.5	16,264	16.7
綜合建設免許1)	478	△0.2	470	△1.7	927	97.2
專門建設免許1)	3,996	△2.9	4,067	1.8	4,286	5.4
其他認許可	8,371	1.3	9,403	12.3	11,051	17.5

註1) 免許를所持하나 調查期間中 建設活動을 營爲하지 않은 業體의 除外로 實際 免許業體數와는 다소 차이남.

o. 事業體 및 從業員 1人當 國內 工事額

。事業體當

(單位: 億圓)

	平均	綜合建設業體	專門建設業體	其他
'88	10.2	185.9	9.8	1.7
'89	11.7	126.9	12.1	1.9
增減率(%)	14.3	△31.7(1)	23.8	14.0

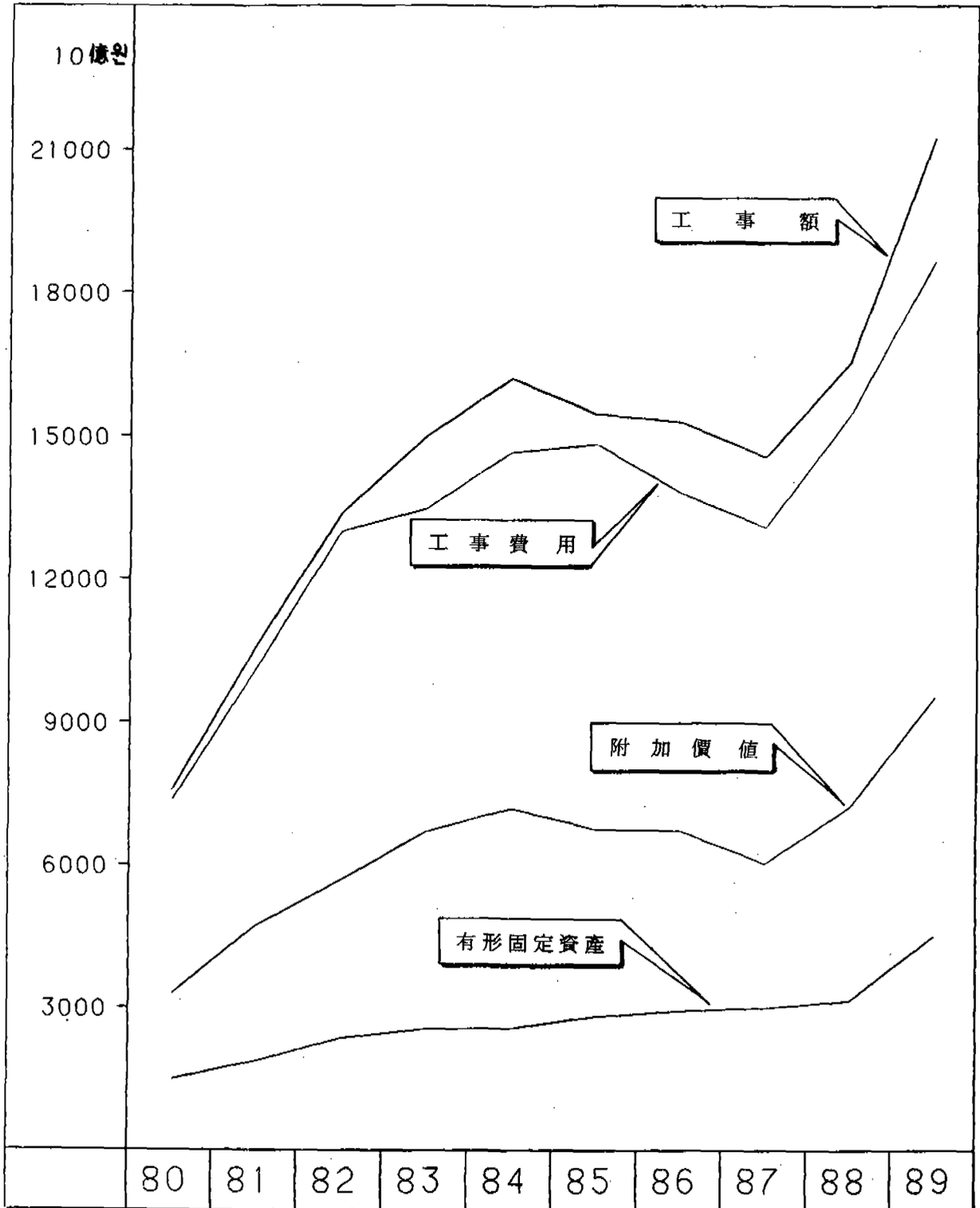
註1) 免許開放에 따른 事業體數 增加에 基因(事業體數 97.2%, 工事額 34.6%)

。從業員 1人當

(單位: 萬圓)

	平均	綜合建設業體	專門建設業體	其他
'88	1.827	2,231	1,454	1,342
'89	2,222	2,618	1,868	1,607
增減率(%)	21.6	17.3	28.5	19.7

建設業推移



1. 概 況

建 設 業 現 況

	單 位	'88年			'89年		
			增減率 (%)	構成比 (%)		增減率 (%)	構成比 (%)
事業體數	個	13,940	8.5	100.0	16,264	16.7	100.0
(海外建設)	"	(62)	(△7.5)	(0.4)	(38)	(△38.7)	(0.2)
從業員數	(月平均:名)	821,369	9.7	100.0	883,631	7.6	100.0
國內	"	780,601	11.7	95.0	856,277	9.7	96.9
海外	"	40,768	△20.3	5.0	27,354	△32.9	3.1
總工事額	10億圓	16,534	13.5	100.0	21,243	28.5	100.0
國內	"	14,263	26.1	86.3	19,027	33.4	89.6
海外	"	2,271	△30.2	13.7	2,216	△2.4	10.4
工事費用	10億圓	15,440	18.0	100.0	18,654	20.8	100.0
國內	"	12,483	32.8	80.8	16,155	29.4	86.6
海外	"	2,957	△19.6	19.2	2,499	△15.5	13.4
附加價值	10億圓	7,230	19.7	100.0	9,531	31.8	100.0
國內	"	6,799	30.4	94.0	9,091	33.7	95.4
海外	"	431	△47.7	6.0	440	2.1	4.6
有形固定資產	10億圓	3,157	4.9	100.0	4,511	42.9	100.0
國內	"	2,799	14.0	88.7	4,169	48.9	92.4
海外	"	358	△35.4	11.3	342	△4.5	7.6

1989년末 現在 우리나라의 建設關聯免許를 所持하고 建設活動을 營爲한 事業體數는 總 16,264個로 이들 業體에서는 月平均 883,631名의 從業員과 4兆 5,110億원의 有形 固定資産으로 '89年 1年間에 總 21兆 2,430億원의 建設工事 實績을 이룩하였으며 이 에 따라 9兆 5,310億의 附加價値를 創出한 것으로 나타났다.

이와같은 '89年中의 實績을 前年度인 '88年과 比較하여 보면 住宅, 商業用 建物 建築 等 國內 建設景氣의 活況으로 海外部門에서의 不振에도 不拘하고 事業體數, 從業員數는 16.7%, 7.6%가 늘었고, 工事額, 工事費用, 附加價値, 有形固定資産은 各各 28.5%, 20.8%, 31.8%, 42.9%씩 大幅 增加하였다.

工事額을 國內의 海外工事로 區分하여 보면, 國內建設은 建設投資의 好調와 建設業 免許 開放에 힘입어 33.4%나 大幅 增加하였으나, 海外建設部門은 이란, 이라크의 오랜 戰爭 餘波와 油價下落으로 인하여 中東地域의 建設受注物量이 激減함에 따라 海外 工事額이 前年에 比하여 2.4%가 減少(2兆 2,160億원) 하였다. 이에 따라 全 建設工事 額에서 海外 工事額의 比重도 前年對比 3.3%「포인트」가 減少한 10.4%로 나타나 全 建設業 中 海外建設 部門이 차지하는 比重이 점차 낮아지고 있음을 보여주고 있다.

2. 工種別工事額

工 種 別 工 事 額

	'88年			'89年		
	(10億 원)	構成比 (%)	増減率 (%)	(10億 원)	構成比 (%)	増減率 (%)
計	16,534	100.0	13.5	21,243	100.0	28.5
國內工事	14,263	86.3	26.1	19,027	89.6	33.4
建築	5,415	38.0	27.6	7,578	39.8	39.9
土木	2,871	20.1	13.1	3,580	18.8	24.7
專門工事	3,945	27.6	33.4	5,133	27.0	30.1
電氣	1,322	9.3	23.4	1,940	10.2	46.7
電氣通信	343	2.4	16.3	474	2.5	38.2
其他	367	2.6	79.9	322	1.7	△12.3
海外工事	2,271	13.7	△30.2	2,216	10.4	△2.4
建築	1,145	50.4	△31.3	910	41.1	△20.5
土木	1,115	49.1	△13.0	1,299	58.6	16.5
其他	11	0.5	△96.4	7	0.3	△36.4

'89年度 總工事額의 89.6% (19兆 270億원)를 차지하는 國內工事額은 前年度 (14兆 2,630億원)에 比하여 4兆 7,640億원이 增加 (33.4%)하였는데 이를 工種別로 細分하면 建築工事가 7兆 5,780億원으로서 全體 工事額의 39.8%를 차지하였으며, 土木工事는 3兆 5,800億원으로 18.8%, 專門工事는 5兆 1,330億원으로 27.0%, 電氣工事는 1兆 9,400億원으로 10.2%, 電氣通信工事는 4,740億원으로 2.5%, 其他工事는 3,220億원으로 1.7%이 比重을 차지하고 있는 것으로 나타났다.

이들 前年과 比較하여 보면 建築工事, 土木工事, 專門工事, 電氣工事, 電氣通信工事が 各各 39.9%, 24.7%, 30.1%, 46.7%, 38.2%씩 크게 增加한 것으로 나타나 國內 建設 活動이 全 部門에 걸쳐서 好況이었음을 나타내주고 있다.

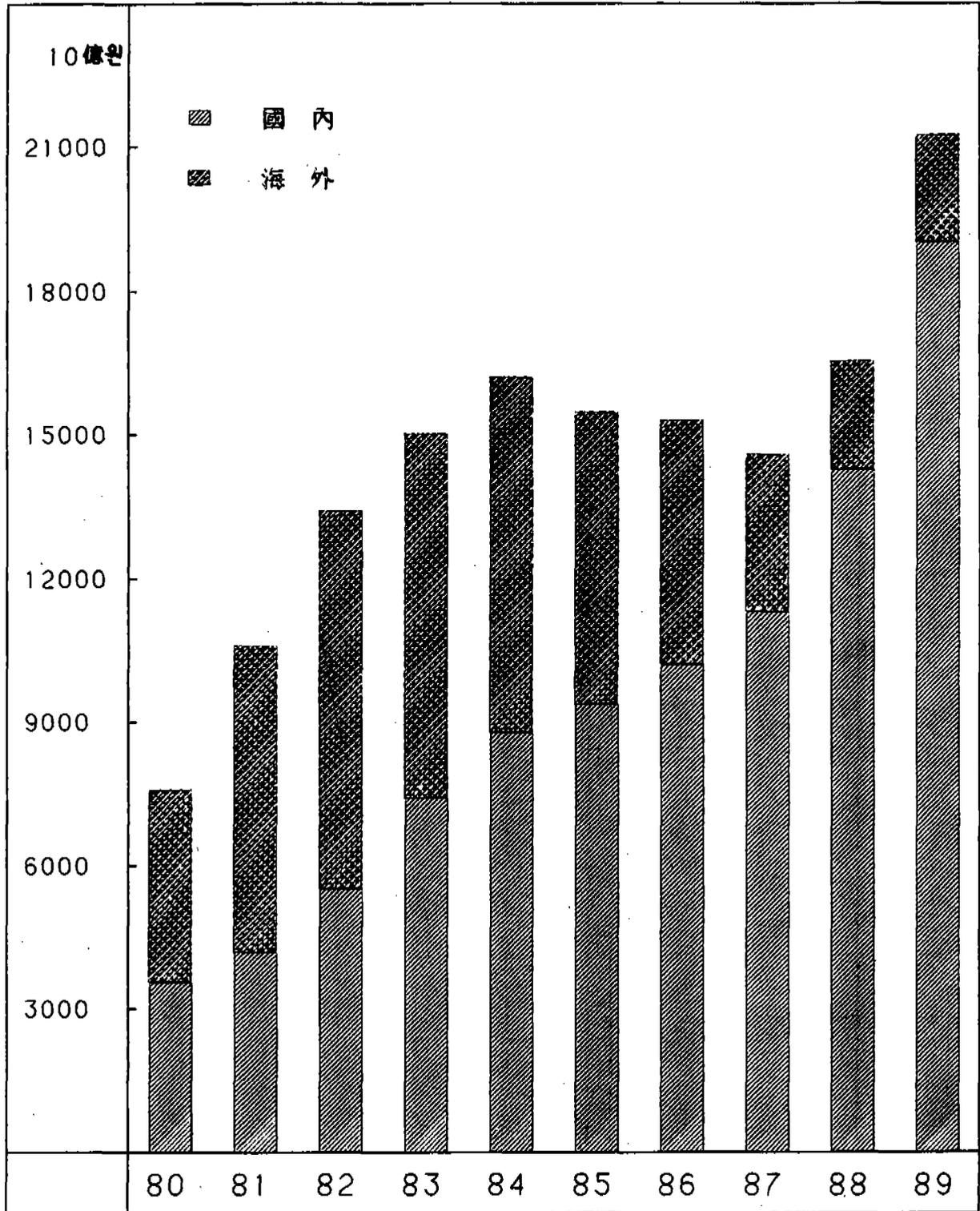
한편, 總 工事額의 10.4%(2兆 2,160億원)를 차지하는 海外建設 部門에서는, 工事額의 58.6%인 土木工事が 1兆 2,990億원으로써 前年對比 16.5%가 增加한 반면 建築工事와 其他工事는 9,110億원과 70億원으로 20.5%, 36.4%씩 大幅 減少하였다.

3. 海外工事額推移

海外工事額推移

		工事額 (10億円)			構成比 (%)	
		計	国内	海外	国内	海外
'80	金額(10億円)	7,555	3,542	4,003	47.0	53.0
	増減率 (%)	37.7	10.5	86.6	-	-
'81	金額(10億円)	10,592	4,186	6,406	39.5	60.5
	増減率 (%)	40.2	17.8	60.0	-	-
'82	金額(10億円)	13,394	5,516	7,878	41.2	58.8
	増減率 (%)	26.5	31.8	23.0	-	-
'83	金額(10億円)	15,006	7,399	7,607	49.3	50.7
	増減率 (%)	5.6	16.9	△3.4	-	-
'84	金額(10億円)	16,201	8,777	7,424	54.2	45.8
	増減率 (%)	8.0	18.6	△2.4	-	-
'85	金額(10億円)	15,464	9,375	6,089	60.6	39.4
	増減率 (%)	△4.6	6.8	△18.0	-	-
'86	金額(10億円)	15,290	10,216	5,074	66.8	33.2
	増減率 (%)	△1.1	9.0	△16.7	-	-
'87	金額(10億円)	14,565	11,311	3,254	77.7	22.3
	増減率 (%)	△4.7	10.7	△35.9	-	-
'88	金額(10億円)	16,534	14,263	2,271	86.3	13.7
	増減率 (%)	13.5	26.1	△30.2	-	-
'89	金額(10億円)	21,243	19,027	2,216	89.6	10.4
	増減率 (%)	28.5	33.4	△2.4	-	-

國內、外別 工事額 推移



'80年 以後 海外工事額 推移를 보면 '82年 까지는 海外建設이 계속 큰 幅으로 增加 하였으나 '83년 이후 國內建設은 꾸준히 伸張한대 反하여 海外建設은 中東地域의 受注不振 등으로 每年 減少를 나타내고 있다. 이에따라 '89년에는 海外建設의 構成比가 10.4%에 머물러 그 比重이 가장 컸던 '81年の 60.5%에 比하면 50.1%「포인트」나 減少하여 全 建設業中 海外建設이 차지하는 比重이 점점 退步하고 있음을 알 수 있다.

4. 建設業 免許 種類別 構造(國內工事)

免許 種類別 構造(國內)

		事業 體數 (個)	従業員數 (月平均 : 名)	總工 事額 (10億圓)	工事 費用 (10億圓)	附加 價值 (10億圓)	有形固 定資產 (10億圓)
總 括	計	16,264	856,277	19,027	16,155	9,091	4,169
	綜合建設免許1)	927	449,340	11,763	9,975	5,343	3,357
	專門建設免許2)	4,286	277,332	5,182	4,429	2,668	617
	其他認.許可3)	11,051	129,605	2,082	1,751	1,080	195
構 成 比 (%)	計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	綜合建設免許1)	5.7	52.5	61.8	61.7	58.8	80.5
	專門建設免許2)	26.4	32.4	27.2	27.4	29.3	14.8
	其他認.許可3)	67.9	15.1	11.0	10.9	11.9	4.7
增 減 率 (%)	計	16.7	9.7	33.4	29.4	33.7	48.9
	綜合建設免許	97.2	14.8	34.6	29.5	34.8	63.0
	專門建設免許	5.4	1.5	30.5	26.8	30.6	4.0
	其他認.許可	17.5	11.9	33.9	35.9	36.4	33.6

註1) 綜合建設免許(建設部長官免許): 一般建設業, 特殊建設業.

2) 專門建設免許(市, 道知事免許): 木工, 土工, 美裝防水 등 19個 工種

3) 其他認.許可(遞信部長官免許, 市長, 郡守認.許可): 電氣通信工事, 淨化槽 設備,
都市가스 設備 等.

'89년도 國內建設 活動을 建設關聯免許 種類別로 살펴보면, 綜合建設業體數는 927 個 業體로 建設業體數의 5.7%에 不過하지만 從業員數가 52.5%, 工事額 61.8%, 工事費用 61.7%, 附加價値 58.8%, 有形固定資産이 80.5%씩 各各 占하고 있어 全體 建設業을 主導하고 있으며 專門建設業體는 事業體數가 26.4%, 從業員數 32.4%, 總 工事額 27.2%, 工事費用 27.4%, 附加價値 29.3%, 有形固定資産 14.8%를 차지하고 있다.

또한, 其他 建設業體는 事業體數가 67.9%를 占有하고 있으나 從業員에 있어서는 15.1%, 工事額 11.0%, 工事費用 10.9%, 附加價値 11.9%, 有形固定資産 4.7%씩 占有하고 있어 事業體數에 비해 規模는 零細한 事業體가 많음을 알 수 있다.

한편, 이들 業體의 伸張을 免許 種類別로 보면 綜合建設業體는 前年에 比하여 事業體數가 무려 97.2%나 增加하였는데 이는 建設業法 第 6條3項('88.12.31)의 改正으로 新規免許 發給에 따라 綜合建設業 免許를 取得한 事業體가 크게 늘어났기 때문이다.

또한 從業員數, 工事額, 工事費用, 附加價値, 有形固定資産 部門은 14.8%, 34.6%, 29.5%, 34.8%, 63.0%씩 增加하여 綜合建設業體의 伸張이 全體 國內建設業 伸張率을 크게 上廻 하였다.

專門建設業體는 全般的인 建設業 好調와 原都給業體인 綜合建設業體의 伸張에 힘입어 事業體數, 從業員數, 工事額, 工事費用, 附加價値, 有形固定資産이 各各 5.4%, 1.5%, 30.5%, 26.8%, 30.6%, 4.0%씩 增加하였다.

한편, 電氣工事業體, 電氣通信工事業體 및 各種 認.許可 設備業體인 其他 小規模業體는 前年對比 事業體數가 17.5%, 從業員數 11.9%, 工事額 33.9%, 工事費用 35.9%, 附加價値36.4%, 有形固定資産 33.6%씩 各各 增加하였다.

이들 綜合하여 보면 綜合建設業體가 우리나라의 全 建設業을 主導하고 있음을 알 수 있으나 産業社會의 發展과 産業構造의 複合성이 建設工種의 細分化 및 專門化를 誘導하여 綜合建設業體의 下都給 比率이 相對的으로 높아져 專門建設業體 및 其他 設備業體의 工事額 比重이 每年 增加하고 있는 것으로 나타났다.

5. 事業體 及 従業員當 主要指標 (國內建設)

事業體 及 従業員當 主要指標(國內)

(金額:萬円)

		平均			綜合建設業體			專門建設業體			其他		
		'88	'89	增減率 (%)	'88	'89	增減率 (%)	'88	'89	增減率 (%)	'88	'89	增減率 (%)
總工 事類	事業體	102,314	116,988	14.3	1,858,816	1,268,939	△31.7	97,651	120,895	23.8	16,534	18,842	14.0
	従業員當	1,827	2,222	21.6	2,231	2,618	17.3	1,454	1,868	28.5	1,342	1,607	19.7
工事 費用	事業體	89,547	99,328	10.9	1,638,971	1,075,994	△34.3	85,853	103,336	20.4	13,699	15,847	15.7
	従業員當	1,599	1,887	18.0	1,967	2,220	12.9	1,278	1,597	25.0	1,112	1,351	21.5
附加 價值	事業體	48,774	55,897	14.6	843,529	576,349	△31.7	50,223	62,253	24.0	8,422	9,775	16.1
	従業員當	871	1,062	21.9	1,012	1,189	17.5	748	962	28.6	684	833	21.8
有形 固定 資產	事業體	20,082	25,632	27.6	438,202	362,170	△17.4	14,592	14,380	△1.5	1,557	1,765	13.4
	従業員當	359	487	35.7	526	747	42.0	217	222	2.3	126	151	19.8

여 백

國內建設 部門에 대한 事業體 및 從業員 1人當 主要 指標을 보면 事業體當 平均工事額은 11億 6,988萬원으로 14.3% 增加하였고, 이中 綜合建設業體는 126億 8,939萬원으로 前年度 185億 8,816萬원 보다 31.7%가 減少하였는데 이는 免許 開放에 따른 新規業體의 參與('89年12月初 新規免許發給)로, 事業體數의 增加(97.2%, 工事額增加:34.6%)에 의한 減少이다. 또한 專門建設業體는 12億 895萬원, 其他業體는 1億 8,842萬원으로 前年對比 23.8%, 14.0%씩 增加하였다.

한편, 從業員 1人當 平均 工事額은 2,222萬원(21.6%)이며 免許別로는 綜合建設業體가 2,618萬원(17.3%), 專門建設業體가 1,868萬원(28.5%), 其他建設業體 1,607萬원(19.7%)으로 나타났다.

工事費用은 事業體 및 從業員 1人當 平均費用이 9億 9,328萬원, 1,887萬원으로 各 各 10.9%, 18.0%씩 增加하였고 附加價値는 5億 5,897萬원과 1,062萬원으로 前年에 比하여 14.6%, 21.9%씩 伸張하였으며 有形固定資產도 2億 5,632萬원과 487萬원으로 27.6%, 35.7%씩 各各 增加하였다.

여 백

建設業構造

<表1> (金額:億圓)

	事業體數		従業員數		工事額		工事費用		附加價值		有形固定資産			
	(個)	構成比	(月平均 :名)	構成比	(億圓)	構成比	(億圓)	構成比	(億圓)	構成比	(億圓)	構成比		
1980	4,924		608,130		75,552		73,147		32,621		14,887			
1981	5,494		604,247		105,918		101,095		47,211		18,888			
1982	6,912		710,188		133,935		129,923		56,897		23,677			
1983	8,834		769,700		150,061		134,741		67,098		25,636			
1984	10,602		846,318		162,019		146,517		71,923		25,818			
1985	11,854		859,531		154,631		148,321		67,616		28,277			
1986	12,858		811,983		152,898		138,006		67,284		29,435			
1987	12,845		749,001		145,653		130,803		60,395		30,092			
1988	13,940		821,369		165,335		154,398		72,304		31,571			
1989	16,264	100.0	883,631	100.0	212,427	100.0	186,542	100.0	95,314	100.0	45,108	100.0		
産業	建築建設業	'88	316	2.3	295,566	36.0	79,616	48.2	76,360	49.5	29,905	41.4	18,756	59.4
		'89	629	3.9	338,364	38.3	83,088	39.1	69,893	37.5	34,449	36.1	23,261	51.6
小分類	土木建設業	'88	154	1.1	135,551	16.5	30,320	18.3	30,104	19.5	13,943	19.3	5,410	17.1
		'89	298	1.8	137,771	15.6	56,636	26.7	54,786	29.4	23,328	24.5	13,733	30.4
其他		'88	13,470	96.6	390,252	47.5	55,399	33.5	47,934	31.0	28,456	39.3	7,405	23.5
		'89	15,337	94.3	407,496	46.1	72,703	34.2	61,863	33.1	37,537	39.4	8,114	18.0
國內	國內建設	'88	13,940	100.0	780,601	95.0	142,627	86.3	124,829	80.8	67,991	94.0	27,994	88.7
		'89	16,264	100.0	865,277	96.9	190,269	89.6	161,547	86.6	90,912	95.4	41,687	92.4
海外	海外建設	'88	(62)	(0.4)	40,768	5.0	22,708	13.7	29,569	19.2	4,313	6.0	3,577	11.3
		'89	(38)	(0.2)	27,354	3.1	22,158	10.4	24,995	13.4	4,402	4.6	3,421	7.6

註1) ()内の數値は國內建設業體中 海外進出業體임.
 2) 各業體の産業은 工事額이 큰業種(主産業)을 基準으로 分類하였음.

여 백

<表2> (比率%)

	事業體數		從業員數		工事額		工事費用		附加價值		有形固定資產			
	(個)	比前年 增減率	(月平均 : 名)	比前年 增減率	(億圓)	比前年 增減率	(億圓)	比前年 增減率	(億圓)	比前年 增減率	(億圓)	比前年 增減率		
1980	4,924	6.7	608,130	3.6	75,552	37.7	73,147	38.0	32,621	29.9	14,887	20.7		
1981	5,494	11.6	640,247	5.3	105,918	40.2	101,095	38.2	47,211	44.7	18,888	26.9		
1982	6,912	25.8	710,188	10.9	133,935	26.5	129,923	28.5	56,897	20.5	23,677	25.4		
1983	8,834	27.8	769,700	8.4	150,061	12.0	134,741	3.7	67,098	17.9	25,636	8.3		
1984	10,602	20.0	846,318	10.0	162,019	8.0	146,517	8.7	71,923	7.2	25,818	0.7		
1985	11,854	12.8	859,531	1.6	154,643	△4.6	148,321	1.2	67,616	△6.0	28,277	9.5		
1986	12,858	8.5	811,983	△5.9	152,898	△1.7	138,006	△6.0	67,284	1.1	29,435	△4.2		
1987	12,845	△0.1	749,001	△7.8	145,653	△4.7	130,803	△5.2	60,395	△10.2	30,092	2.2		
1988	13,940	8.5	821,369	9.7	165,335	13.5	154,398	18.0	72,304	19.7	31,571	4.9		
1989	16,264	16.7	883,631	7.6	212,427	28.5	186,542	20.8	95,314	31.8	45,108	42.9		
産業 小 分 類 別	建築建設業	'88	316	△6.5	295,566	8.5	79,616	16.4	76,360	24.9	29,905	9.0	18,756	50.8
		'89	629	99.1	338,364	14.5	83,088	4.4	69,893	△8.5	34,449	15.2	23,261	24.0
	土木建設業	'88	154	10.0	135,551	△0.2	30,320	△16.0	30,104	△11.4	13,943	18.1	5,410	△51.2
		'89	298	93.5	137,771	1.6	56,636	86.8	54,786	82.0	23,328	67.3	13,733	153.8
	其 他	'88	13,470	8.9	390,252	14.5	55,399	34.5	47,934	34.4	28,456	34.5	7,405	12.6
		'89	15,337	13.9	407,496	4.4	72,703	31.2	61,863	29.1	37,537	31.9	8,114	9.6
國 內	國內建設	'88	13,940	8.5	780,601	11.7	142,627	26.1	124,829	32.8	67,991	30.4	27,994	14.0
		'89	16,264	16.7	856,277	9.7	190,269	33.4	161,547	29.4	90,912	33.7	41,687	48.9
海 外	海外建設	'88	(62)	(△7.5)	40,768	△20.3	22,708	△30.2	29,569	△19.6	4,313	△47.7	3,577	△35.4
		'89	(38)	(△38.7)	27,354	△32.9	22,158	△2.4	24,995	△15.5	4,402	2.1	3,421	△4.4

註1) ()内 數値는 國內建設業體中 海外進出 業體임.
 2) 各 業體의 産業은 工事額이 큰 業種(主産業)을 基準으로 分類하였음.