

表 6-7. 建築物公共安全檢查專業檢查人員數

區 域 別 Locality	防火避難設施類人員 Facilities of Fire Prevention Member							
	合 計 Total	建築師 Architect	結構技師 Structure Engineer	土木技師 Civil Engineer	電機技師 Electrician	機械技師 Mechan- ician	冷凍空調 技 師 Air- Condition Technician	其 他 Others
民國 97年底 End of 2008	2 909	2 205	36	109	121	8	13	417
民國 98年底 End of 2009	2 976	2 277	36	108	120	8	13	414
民國 99年底 End of 2010	3 007	2 310	36	106	119	8	13	415
民國100年底 End of 2011	3 036	2 345	36	107	119	8	14	407
民國101年底 End of 2012	3 092	2 397	36	108	119	8	14	410
新北市 New Taipei City	346	218	6	13	15	—	2	92
臺北市 Taipei City	994	791	16	38	39	5	3	102
臺中市 Taichung City	493	430	4	11	9	1	3	35
臺南市 Tainan City	222	155	4	6	9	1	—	47
高雄市 Kaohsiung City	356	266	—	18	17	—	—	55
臺灣省 Taiwan Prov.	680	536	6	22	30	1	6	79
宜蘭縣 Yilan County	64	54	—	1	1	—	—	8
桃園縣 Taoyuan County	196	135	1	6	8	—	2	44
新竹縣 Hsinchu County	27	20	1	—	3	1	2	—
苗栗縣 Miaoli County	32	29	—	—	3	—	—	—
彰化縣 Changhua County	54	46	—	—	5	—	—	3
南投縣 Nantou County	32	29	1	1	1	—	—	—
雲林縣 Yunlin County	26	18	1	—	—	—	—	7
嘉義縣 Chiayi County	11	8	—	1	—	—	—	2
屏東縣 Pingtung County	39	33	—	1	1	—	—	4
臺東縣 Taitung County	18	14	—	4	—	—	—	—
花蓮縣 Hualien County	30	23	1	2	3	—	—	1
澎湖縣 Penghu County	3	3	—	—	—	—	—	—
基隆市 Keelung City	21	17	—	2	1	—	—	1
新竹市 Hsinchu City	71	63	1	2	3	—	1	1
嘉義市 Chiayi City	56	44	—	2	1	—	1	8
福建省 Fuchien Prov.	1	1	—	—	—	—	—	—
金門縣 Kinmen County	1	1	—	—	—	—	—	—
連江縣 Lienchiang County	—	—	—	—	—	—	—	—

資料來源：本署建築管理組。

Table 6-7. Number of Building Public Security Inspectors

設備安全人員 Equipment Security Member							
合計	建築師	結構技師	土木技師	電機技師	機械技師	冷凍空調技師	其他
Total	Architect	Structure Engineer	Civil Engineer	Electrician	Mechanician	Air-Condition Technician	Others
2 840	2 202	36	109	121	8	13	351
2 910	2 275	36	108	120	8	13	350
2 940	2 308	36	106	119	8	13	350
2 973	2 343	36	107	119	8	14	346
3 021	2 395	36	108	119	8	14	341
340	218	6	13	15	—	2	86
962	791	16	38	39	5	3	70
482	429	4	11	9	1	3	25
217	155	4	6	9	1	—	42
340	265	—	18	17	—	—	40
678	536	6	22	30	1	6	77
63	54	—	1	1	—	—	7
196	135	1	6	8	—	2	44
27	20	1	—	3	1	2	—
32	29	—	—	3	—	—	—
54	46	—	—	5	—	—	3
33	29	1	1	1	—	—	1
28	18	1	—	—	—	—	9
10	8	—	1	—	—	—	1
40	33	—	1	1	—	—	5
18	14	—	4	—	—	—	—
29	23	1	2	3	—	—	—
3	3	—	—	—	—	—	—
20	17	—	2	1	—	—	—
70	63	1	2	3	—	1	—
55	44	—	2	1	—	1	7
2	1	—	—	—	—	—	1
2	1	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—

Source : Building Administration Division, CPA.