

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 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
民國102年底 End of 2013	3 203	2 482	46	111	119	9	14	422
新北市 New Taipei City	356	225	9	13	15	—	2	92
臺北市 Taipei City	1 028	811	23	39	39	5	3	108
臺中市 Taichung City	509	445	4	12	9	1	3	35
臺南市 Tainan City	242	169	4	7	9	1	—	52
高雄市 Kaohsiung City	367	274	—	18	17	1	—	57
臺灣省 Taiwan Prov.	699	556	6	22	30	1	6	78
宜蘭縣 Yilan County	65	55	—	1	1	—	—	8
桃園縣 Taoyuan County	207	141	1	7	8	—	2	48
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	48	—	—	5	—	—	1
南投縣 Nantou County	32	29	1	1	1	—	—	—
雲林縣 Yunlin County	28	20	1	—	—	—	—	7
嘉義縣 Chiayi County	11	8	—	1	—	—	—	2
屏東縣 Pingtung County	37	33	—	1	1	—	—	2
臺東縣 Taitung County	17	14	—	3	—	—	—	—
花蓮縣 Hualien County	32	25	1	2	3	—	—	1
澎湖縣 Penghu County	3	3	—	—	—	—	—	—
基隆市 Keelung City	25	21	—	2	1	—	—	1
新竹市 Hsinchu City	74	66	1	2	3	—	1	1
嘉義市 Chiayi City	55	44	—	2	1	—	1	7
福建省 Fuchien Prov.	2	2	—	—	—	—	—	—
金門縣 Kinmen County	2	2	—	—	—	—	—	—
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
2 910	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
3 127	2 480	46	111	119	9	14	348
350	225	9	13	15	—	2	86
996	811	23	39	39	5	3	76
499	444	4	12	9	1	3	26
235	169	4	7	9	1	—	45
345	273	—	18	17	1	—	36
699	556	6	22	30	1	6	78
64	55	—	1	1	—	—	7
208	141	1	7	8	—	2	49
27	20	1	—	3	1	2	—
32	29	—	—	3	—	—	—
55	48	—	—	5	—	—	2
32	29	1	1	1	—	—	—
30	20	1	—	—	—	—	9
10	8	—	1	—	—	—	1
38	33	—	1	1	—	—	3
17	14	—	3	—	—	—	—
31	25	1	2	3	—	—	—
3	3	—	—	—	—	—	—
24	21	—	2	1	—	—	—
73	66	1	2	3	—	1	—
55	44	—	2	1	—	1	7
3	2	—	—	—	—	—	1
3	2	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—

Source : Building Administration Division, CPA.