

**2017/18 至 2021/22 學年
與建築、測量、規劃及園境相關的教資會資助學士學位
及研究院修課課程的實際入學人數**

大學	修課程度	課程名稱	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22
香港城市大學	學士學位課程	建築學及土木工程學系 [選項：工學士(建築工程)、工學士(土木工程)、理學士(測量學)]	123	122	123	27	85
		工學士(建築工程)	-	-	-	12	1
		理學士(測量學)	1	3	1	28	-
香港中文大學	學士學位課程	建築學社會科學學士	40	36	35	30	49
		城市研究社會科學學士	22	21	23	17	23
	研究院修課課程	建築碩士	39	40	40	40	40
香港理工大學	學士學位課程	建築及房地產學(榮譽)理學士學位組合課程	84	86	116	113	112
		屋宇設備工程學(榮譽)工學士	31	34	34	29	32
		土地測量及地理資訊學(榮譽)理學士	-	33	42	38	43
香港大學	學士學位課程	建築學文學士	65	63	70	75	66
		理學士(測量學)	63	54	45	52	68
		園境建築學文學士	17	19	17	12	19
		文學士(城市研究)	22	22	25	20	26
	研究院修課課程	建築學碩士	78	75	84	73	76
		理科碩士(城市規劃)	24	24	25	25	25
		園境碩士	2	2	2	2	2
總數			611	634	682	593	667

註：

- 「與建築、測量、規劃及園境相關的教資會資助課程」指課程的英文名稱包含「Architecture」、「Building」、「Survey」、「Urban」或「Landscape」之關鍵字。而問題提及的「相關專業及技術人才」(relevant professional and skilled talents)的培訓，包括相關的全日制經本地評審副學位、首年學士學位、銜接學士學位及研究院修課課程，已按院校及修課程度分別載列於附件一及附件二。
- 「-」表示零數值。
- 個別大學會採用大類招生的收生模式，即學生會先修讀基礎科目，並會在其後的年級（一般在二年級）時選定主修課程。
- 2021/22 學年的實際入學人數為臨時數字。