基業總學牛人數表

博士度 朝上 初上 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	畢業總	學生人數	表								
大文社会學系		博	士班	碩士在	職專班	碩=	上班	學-	上班	總	計
大文社会學系	單位		美生總人			美生總人	美生總人 婁	美生總人	美生總人 婁		
上本上科 9 2 2 3 65 10 46 26 120 38 12 17 11 11 11 11 11 12 13 13				1122110	112211109 13						
工学記録主在職事選 61 6 7 38			2								
工學於過土在戰事正 61 6 7分子解料 0 1 1 1 11 11 11 12 11 12 12 13 11 12 11 11	工学工程										
分子響響	上来上位 了 <i>段吃</i> 方	•	-	61	6	30	19	32	10		
加速勝光源科技與應用碩士學位學程(9 1 2 0 8 23 16 40 9 51 1 2 5 1 2	上字 17 17 17 17 17 17 17 1			01	0	1.1	1.1				
外域語文學系	万十 醫學			M							
平面顯示技術與上學位學程(9 1 1 20 8 23 16 49 25 42 行政 17 4 21 4 21 4 21 4 21 4 21 4 21 4 21 4			應用領士學	学位学程				_			
生物 (N 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_		3	11	6	40		
生物子形 3 0 10 11 11 13 11 14 15 13 11 14 15 15 15 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	半面顯刀			9	1					-	
生醫工程研究所 光電工程 17 光電系統 1 0 7 4 50 8 27 5 94 15 光電系統 1 0 7 4 57 4 58 27 5 94 15 北電系統 1 1 0 7 4 58 27 5 94 15 北電系統 1 1 0 7 4 58 27 5 94 15 北電系が 1 1 0 7 4 58 27 5 94 15 北電系が 2 1 1 1 0 7 4 58 27 5 94 15 北電系が 2 1 1 1 0 7 4 58 27 5 94 15 北電系が 2 1 1 1 0 7 4 58 27 5 94 15 北電系が 2 1 1 1 0 7 4 7 7 7 7 17 8 7 7 17 7 17 7 17 7 17	生物科技	`						23	16		
光電系統研究所 17 2 50 8 27 5 94 15 光電系統研究所 1 0 1 0 1 0 光電系社技領上在職事班 7 4 29 16 4 29 16 が料料型 27 11 34 25 42 9 103 45 近郊保所 10 1 0 1 4 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 6 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		•	0								
光電系統研究所	生醫工程	配架所					4			21	-
光電系統	光電工程	呈 17	2				8	27	5	94	15
光電科技碩士在職専班 7 4 29 16 29 16 が料料學 27 11 34 25 42 9 103 45 空際文化研究國際碩士學位學程 1 14 6 14 14 14 14 14 12 3 11 14 14 14 12 14 14 12 14 14 14 12 14 12 14 12 14 12 14 11 12 14<	光電系統	的研究所				17	4			17	4
多媒體工程研究所 29 16 29 16 材料科學 27 11 34 25 42 9 103 45 正際文化研究関際領土學位學程 0 1 0 1 0 1 余米科學及工程學士學位學程 16 6 19 6 物理研究 3 0 16 6 19 6 社會與文 2 2 1 4 3 6 客家社會與文化碩士在職事五 3 11 3 10 3 10 3 科技法律研究所 5 18 5 18 5 18 科技法律研究所 5 18 15 16 英語學研究所 0 9 0 9 0 9 宣聯中院碩士在職事五 29 9 2 12 2 12 建學院碩子程職 41 12 2 2 12 2 12 東國研究所 0 11 5 21 26 12 26 傳播研究所 7 17 7 7 7 7 7 傳播研究所 10 18 23 22 24 24 資訊不學學 4 1 18 23 22 <td>光電系統</td> <td>t 1</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td>	光電系統	t 1	0							1	0
材料科學	光電科技	达碩士在職	專班	7	4					7	4
空際文化研究國際碩士學位學程(台灣聯合大學系) 切理所質 3 0 1 6 6 14 6 19 6 19 6 14 6 19 6 14 6 19 6 19	多媒體工	二程研究所				29	16			29	16
宗 ※ 科學及工程學士學位學程 物理研究 3 0 1 社會與文 2 2 2 3 1 1 建築研究所 1 10 3 10 3 科技法律研究所 5 18 5 18 5 18 科技管理 7 3 8 13 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	材料科學	图 27	11			34	25	42	9	103	45
宗 ※ 科學及工程學士學位學程 物理研究 3 0 1 社會與文 2 2 2 3 1 1 建築研究所 1 10 3 10 3 科技法律研究所 5 18 5 18 5 18 科技管理 7 3 8 13 15 16 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	亞際文化	研究國際	碩士學位學	。 學程(台灣明	。	0	1			0	1
物理研究 3	奈米科學							14	6	14	6
社會與文化碩士在職專式 3	物理研究					16	6			19	6
客家社會與文化碩士在職專班 11											
建築研究所 科技管理 科技管理 等研究所 音樂研究所 高階生管理碩士學程 教育研究 이 理學院碩士在職專班 經營管理 名 新子工程學系 電子研究 高階工程學系 個電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高階工程學系 電子研究 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高 高		7		3	11	-	·				_
科技管理 7 3 英語教學研究所 2 12 高階主管管理碩士學程 41 12 教育研究 0 1 西階主管管理碩士學程 41 12 教育研究 0 1 理學院碩士在職專班 29 9 統計學研 2 0 傳播研究所 11 5 22 經營管理 4 1 2 26 照明與能源光電研究所 12 5 12 26 經營管理 4 1 12 5 資訊科學 19 5 108 15 12 20 資訊學院碩士在職專班 16 4 32 25 35 22 73 48 電子小理 12 1 50 13 49 10 111 24 電信工程 1 2 101 14 12 16 4 電機工程 1 1 30 3 153 23 184 27 電機資訊學上班 1 30 3 153 23 184 27 電機資訊學上班 1 30 3 153 23 184 27 電機資計學 1 30 3 153 <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>- 11</td> <td>10</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td>				1	- 11	10	3			_	
科技管理 7 3 8 13 15 16 英語教學研究所 2 12 2 12 高階主管管理碩士學程 41 12 41 12 教育研究 0 1 5 21 5 22 理學院碩士在職專班 2 0 11 5 21 29 9 統計學研 2 0 11 5 21 29 9 統計學研 2 0 11 5 21 20 9 修播研究所 6 1 12 5 12 26 12 26 經營管理 4 1 18 23 22 24 資訊科學 19 5 5 12 5 12 5 資訊學學院碩士在職專班 16 4 <td></td>											
英語教學研究所 音樂研究所 高階主管管理碩士學程 教育研究	1/1/X/公日 1/1/X/公日		2								
音樂研究所	古 五 對 段	-	3								
高階主管管理碩士學程 41 12 5 21 29 9 9 11 5 22 29 9 9 11 5 29 9 9 11 5 29 9 9 11 5 29 9 9 11 5 29 9 9 11 5 29 9 9 11 5 29 9 9 9 11 5 29 9 9 9 11 5 29 9 9 9 11 5 29 9 9 9 11 5 29 9 9 9 11 5 29 9 9 9 11 5 20 12 26 12 12						_					
教育研究 0			日本日	41	12	2	12				
理學院碩士在職專班 2 9 9 11 5 13 5 7 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1		_	-	41	12	_	21				
##研究所		-	-	20	0	3	21				
傳播研究所 傳播與科技學系 照明與能源光電研究所 經營管理 4 1 資訊工程學系 資訊科學 19 5 資訊學院碩士在職專班 16 4 運輸與物 6 1 電子工程學系 電子工程學系 電子工程學系 電子工程學系 電子工程學系 電子工程學系 電子工程學系 電子工程學系 電子型院碩士在職專班 2 16 4 運輸與物 6 1 1 電子研究 36 3 128 19 10 111 24 電产研究 36 3 128 19 10 111 24 電養工程 14 2 55 10 69 12 電機資訊國際碩士學位學程 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					9	1.1	_				
情播與科技學系 12 26 12 27 20 20			0								
照明與能源光電研究所 經營管理 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						/	1/	1.0	2.6	-	
経営管理							_		26		
資訊工程學系 資訊科學 19 5 資訊學院碩士在職專班 16 4 運輸與物 6 1 電子工程學系 82 9 電子物理 12 1 電子研究 36 3 電信工程 11 2 電機工程 14 2 電機工程 1 30 3 電機資訊學等院碩士學位學程 17 6 電機學院碩士在職專班 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 10 45 140 45 10 45 140 45 10 4 49 10 111 24 101 14 112 16 22 電機工程 17 6 17 6 電機學院碩士在職專班 32 1 30 3 153 23 184 21 4 21 4 21 4 21 4 21 39 36 57 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 42 11		_									
資訊科學 19 5 資訊學院碩士在職專班 16 運輸與物 6 1 電子工程學系 82 9 電子物理 12 1 電子研究 36 3 電信工程 11 2 電機工程 14 2 電機工程 1 30 3 電機資訊學上班 32 1 電機學院碩士學位學程 17 6 電機學院碩士母職專班 32 1 管理學院碩士在職專班 32 1 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3 19 19 3 19 19 3			1			18	23				
資訊管理 5 5 資訊學院碩士在職專班 16 4 運輸與物 6 1 電子工程學系 82 9 電子物理 12 1 電子研究 36 3 電信工程 11 2 電性工程 14 2 電機工程 1 30 3 電機資訊學上班 30 3 153 23 電機資訊學上班 32 1 30 3 153 23 電機學院碩士在職專班 32 1 30 3 153 23 184 27 電理學院企業管理碩士學位學程 13 16 21 4 21 4 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3		_ ` ` `						140	45		
資訊學院碩士在職專班 16 4 運輸與物 6 1 電子工程學系 82 9 電子物理 12 1 電子研究 36 3 電信工程 11 2 電信工程 11 2 電機工程 1 1 電機資訊國際碩士學位學程 17 6 電機資訊學士班 32 1 管理科學 2 13 16 21 4 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 42 19 3 19 3										127	
運輸與物 6 1 電子工程學系 50 13 49 10 111 24 電子研究 36 3 128 19 10 111 24 電信工程 11 2 101 14 112 16 電控工程 14 2 55 10 69 12 電機資訊國際碩士學位學程 30 3 153 23 184 27 電機資訊學上班 17 6 17 6 17 6 電機學院碩士在職專班 32 1 21 4 21 4 電學院企業管理碩士學位學程 5 12 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3	資訊管理	<u>E</u> 5	5			43	34	9	21	57	60
電子工程學系 電子物理 12 1 電子研究 36 3 電信工程 11 2 電機工程 14 2 電機資訊國際碩士學位學程 30 3 153 23 184 27 電機學院碩士在職專班 32 1 管理學院碩士在職專班 32 1 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 4		_	專班	16	4					16	4
電子物理 12 1 電子研究 36 3 電信工程 11 2 電控工程 14 2 電機工程 1 1 電機資訊國際碩士學位學程 30 3 153 23 184 27 電機資訊學生班 17 6 21 4 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3	運輸與物	7	1			32	25		22	73	48
電子研究 36 3 電信工程 11 2 電控工程 14 2 電機工程 1 1 電機資訊國際碩士學位學程 30 3 電機資訊學出班 17 6 電機資訊學出班 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3	電子工程	2學系						82	9	82	9
電子研究 36 3 電信工程 11 2 電控工程 14 2 電機工程 1 1 電機資訊國際碩士學位學程 30 3 電機資訊學出班 17 6 電機資訊學出班 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3	電子物理	12	1			50	13	49	10	111	24
電信工程 11 2 電控工程 14 2 電機工程 1 1 電機資訊國際碩士學位學程 17 6 電機資訊學士班 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3						128	19			164	22
電控工程 14 2 電機工程 1 1 電機資訊國際碩士學位學程 30 3 153 23 184 27 電機資訊學士班 17 6 21 4 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 39 36 57 管理學院碩士在職專班 112 68 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3											
電機工程 1 1 30 3 153 23 184 27 電機資訊國際碩士學位學程 17 6 21 4 21 4 電機學院碩士在職專班 32 1 32 1 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 39 36 57 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3											
電機資訊國際碩士學位學程 電機資訊學士班									23		
電機資訊學士班 32 1 電機學院碩士在職專班 32 1 管理科學 2 2 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 42 11 19 3 19		•	學位學程								
電機學院碩士在職專班 32 1 管理科學 2 13 16 21 39 36 57 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3			¬- ルー/ 主			17			4		
管理科學 2 2 管理學院企業管理碩士學位學程 5 12 管理學院碩士在職專班 112 68 網路工程研究所 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3			重批	32	1			21			
管理學院企業管理碩士學位學程 管理學院碩士在職專班 網路工程研究所]	12	16	21	30		
管理學院碩士在職專班 112 68 112 68 網路工程研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3								۷1	39		
網路工程研究所 42 11 42 11 影像與生醫光電研究所 19 3 19 3					60	3	12				
影像與生醫光電研究所 19 3 19 3			→以	112	08	40	1 1				
			 √25€								
(機)									_		
	機械工程	Ē 13	1	I		87	18	81	8	181	27

應用化學	11	3			46	24	31	23	88	50
應用數學	5	0			18	9	36	14	59	23
應用藝術	1	3			7	16			8	19
環境工程	2	1			17	11			19	12
聲音與音樂創意科技碩士學位學程					8	3			8	3
顯示科技研究所					17	1			17	1
總計	224	57	310	116	1240	531	875	396	2649	1100