

## 國立台灣科技大學94學年度各項招生考試錄取標準及名額表

- [四年制申請入學](#)
- [二技推甄](#)
- [四技推甄](#)
- [轉學生招生](#)
- [二技登記分發](#)
- [二技在職班登記分發](#)
- [四技登記分發](#)

● 四年制申請入學

系所組別	正取						備取					
	名額	最高分	最低分	學測 最高	學測 最低	學測 平均	名額	最高分	最低分	學測 最高	學測 最低	學測 平均
機械工程系	4	87.72	84.4	68	64	66	8	83.96	80.76	64	59	61.75
高分子工程系	25	88.13	81.47	65	61	62.32	50	81.27	76.33	61	59	59.94
營建工程系	5	84.87	79.3	61	58	59	11	78.1	73.1	58	53	55.36
化學工程系	5	91.93	87.8	69	64	66.2	13	87.4	84.27	66	63	64.54
建築系	4	91.25	87.3	69	63	65.5	8	87.23	83.62	66	61	62.88
工商業設計系 工業設計組	20	90.92	84	70	62	65.3	40	83.83	76.92	65	61	62.13
工商業設計系 商業設計組	3	90.17	89.75	67	66	66.67	6	87.25	80.58	69	62	64.17
資訊工程系	4	95.44	89.7	71	67	68.5	8	89.5	87.91	66	63	64.75
電子工程系	5	87.85	85.25	69	62	65.6	10	85.08	81.81	67	58	61.6
電機工程系	9	92.84	89.9	71	67	68.78	18	89.5	86.72	69	65	66.94
企業管理系	5	88.71	85.38	68	64	66.4	11	85.38	82.45	66	59	62.09
資訊管理系	5	88.29	84.23	65	60	62.8	10	83.7	79.27	62	59	60.3
工業管理系	40	90.47	80.8	67	60	61.7	39	80.6	78.33	60	59	59.23
合計	134					63.81	232					61.41

● 二技推甄

系所組別	正取						備取
	名額	最高分	最低分	統測最高	統測最低	統測平均	名額
機械工程系機械類	15	83.91	74.38	313	263	290.4	不列備取
高分子工程系機械類	3	77.59	72.76	265	223	245.67	不列備取
高分子工程系化工類	3	70.26	69.4	219	214	216.33	不列備取
營建工程系土木類	15	85.35	72.5	311	226	265.4	不列備取
化學工程系化工類	10	81.59	74.05	299	235	264.9	不列備取
電子工程系電子類	18	90.11	72.15	351	239	287.89	不列備取
電機工程系電機類	27	84.63	68.88	341	236	270.41	不列備取
企業管理系管理類(二)	15	90.18	81.67	368	324	342.13	不列備取
資訊管理系管理類(四)	9	90.84	83.73	346	320	332.44	不列備取
建築系設計類(四)	9	82.95	75.4	266	198	233.33	不列備取
應用外語系語文類(一)	9	93.67	88.45	368	346	355.78	不列備取
合計	133					287.83	0

● 四技推甄

系所組別	正取						備取
	名額	最高分	最低分	統測最高 (級分)	統測最低 (級分)	統測平均 (級分)	名額
機械工程系(高職)	6	91.13	85.21	73	70	70.5	不列備取
機械工程系(綜合高中)	2	88.42	84.59	70	68	69	不列備取
高分子工程系 機械類(高職)	4	90.65	86.05	69	64	66	不列備取
高分子工程系 機械類(綜合高中)	1	83.95	83.95	64	64	64	不列備取
營建工程系(高職)	12	91.16	84.11	68	61	64.42	不列備取
營建工程系(綜合高中)	3	84.53	83.74	64	62	63.33	不列備取
化學工程系(高職)	12	90.72	85.83	69	64	66.5	不列備取
化學工程系(綜合高中)	1	81.97	81.97	64	64	64	0
高分子工程系 化工類(高職)	4	88.23	84.47	65	64	64.5	不列備取
高分子工程系 化工類(綜合高中)	0						0
建築系(高職)	6	87.14	82.28	65	61	62.83	不列備取
建築系(綜合高中)	1	83.52	83.52	62	62	62	0
工商業設計系(高職)	10	90.8	84.32	69	65	67.3	不列備取
工商業設計系(綜合高中)	5	90.27	82.38	68	62	65.6	不列備取
電子工程系(高職)	12	96.94	91.12	75	71	71.75	不列備取
電子工程系(綜合高中)	3	91.97	90.71	72	71	71.33	不列備取
電機工程系(高職)	21	111.56	90.47	74	66	70.19	不列備取
電機工程系(綜合高中)	6	91.42	88.22	72	66	68.5	不列備取
資訊工程系(高職)	9	92.68	87.28	70	69	69.44	不列備取
資訊工程系(綜合高中)	3	89.54	83.25	69	67	68	不列備取
企業管理系(高職)	12	109.93	89.33	74	64	71.58	不列備取
企業管理系(綜合高中)	3	91.97	87.34	71	70	70.67	不列備取
資訊管理系(高職)	12	95.12	90.93	73	70	71.33	不列備取
資訊管理系(綜合高中)	3	91.33	90.32	72	70	71	不列備取
合計	151					68.48	0

● 轉學生招生

系所別	學程、組別	招生名額	報名人數	正取		備取	
				錄取標準	名額	錄取標準	名額
電子工程系		6	42	78.5	6	74.79	6
機械工程系		5	13	68.25	5	0	0
高分子工程系		9	25	71.13	7	0	0
營建工程系		4	4	78	1	0	0
化學工程系		3	21	80.75	3	70.75	3
資訊管理系		3	45	83.5	3	79.75	3
工商業設計系	工業設計組	5	61	74.67	5	0	0
	商業設計組	2	26	78.17	2	0	0
建築系		8	27	69.84	7	0	0
資訊工程系		14	73	72	14	0	0
合計		59	337		53		12

● 二技登記分發

系所組別	錄取人數	最先 錄取名次	最先 錄取分數	最後 錄取名次	最後 錄取分數
機械工程系機械類	135	1	637.50	168	505.50
高分子工程系機械類	22	7	621.50	250	475.50
高分子工程系化工類	32	27	484.00	138	406.08
營建工程系土木類	45	1	561.50	50	421.00
化學工程系化工類	80	1	609.33	94	438.00
電子工程系電子類	77	1	627.50	94	440.00
電機工程系電機類	65	2	627.50	75	461.00
資訊工程系電子類	60	13	533.52	213	390.00
工業管理系管理類(一)	30	1	658.80	31	520.56
企業管理系管理類(二)	45	1	796.00	56	590.00
資訊管理系管理類(四)	22	1	646.00	23	557.28
建築系設計類(四)	22	1	718.75	22	425.00
應用外語系語文類(一)	22	1	804.00	35	623.00
合計	657				

● 二技在職班登記分發

系所組別	錄取人數	最先 錄取名次	最先 錄取分數	最後 錄取名次	最後 錄取分數
機械工程系機械類	30				468.265
營建工程系土木類	40				385.50
電子工程系電子類	40				412.85
應用外語系語文類(一)	40				620.40
合計	150				

● 四技登記分發

系所組別	錄取人數	最先 錄取名次	最先 錄取分數	最後 錄取名次	最後 錄取分數
機械工程系機械類	32	2	668.00	35	630
高分子工程系機械類	11	45	625.00	125	596
高分子工程系化工類	11	20	610.00	65	583
營建工程系土木建築類	35	2	625.00	59	545
化學工程系化工類	37	1	674.67	41	594
電子工程系電子類	35	3	676.00	42	639
電機工程系電機類	63	1	834.67	66	636
資訊工程系電子類	28	18	658.00	86	623
工業管理系 工程與管理類工程組	15	3	630.67	31	567
企業管理系商業類	35	1	832.00	78	634
資訊管理系商業類	35	3	754.67	133	626
工商業設計系 工業設計類	10	1	639.00	13	589
工商業設計商業設計類	15	1	680.40	24	594
建築系土木建築類	28	1	656.64	100	524
合計	390				