

## 98學年度二技統一入學測驗 - 各單科原始成績組距

09 管理類(二) =>內含管理群								
分數	國文		英文		專業科目(一)		專業科目(二)	
	人數	累積人數	人數	累積人數	人數	累積人數	人數	累積人數
99.01~100	0	0	0	0	0	0	23	23
98.01~99	0	0	0	0	0	0	0	23
97.01~98	0	0	0	0	2	2	47	70
96.01~97	0	0	0	0	0	2	0	70
95.01~96	0	0	2	2	2	4	41	111
94.01~95	0	0	0	2	0	4	0	111
93.01~94	0	0	2	4	4	8	50	161
92.01~93	0	0	0	4	0	8	0	161
91.01~92	0	0	5	9	10	18	50	211
90.01~91	0	0	0	9	0	18	0	211
89.01~90	0	0	0	9	18	36	47	258
88.01~89	0	0	0	9	0	36	0	258
87.01~88	0	0	11	20	15	51	65	323
86.01~87	0	0	0	20	0	51	0	323
85.01~86	1	1	10	30	13	64	40	363
84.01~85	0	1	0	30	0	64	0	363
83.01~84	0	1	12	42	13	77	41	404
82.01~83	0	1	0	42	0	77	0	404
81.01~82	3	4	13	55	25	102	30	434
80.01~81	0	4	0	55	0	102	0	434
79.01~80	3	7	14	69	19	121	33	467
78.01~79	0	7	0	69	0	121	0	467
77.01~78	4	11	20	89	25	146	48	515
76.01~77	0	11	0	89	0	146	0	515
75.01~76	9	20	16	105	24	170	37	552
74.01~75	0	20	0	105	0	170	0	552
73.01~74	4	24	15	120	28	198	44	596
72.01~73	0	24	0	120	0	198	0	596
71.01~72	15	39	25	145	31	229	36	632
70.01~71	0	39	0	145	0	229	0	632
69.01~70	18	57	29	174	28	257	44	676
68.01~69	0	57	0	174	0	257	0	676
67.01~68	20	77	46	220	39	296	38	714
66.01~67	0	77	0	220	0	296	0	714
65.01~66	22	99	31	251	50	346	40	754
64.01~65	0	99	0	251	0	346	0	754
63.01~64	30	129	56	307	45	391	41	795
62.01~63	0	129	0	307	0	391	0	795
61.01~62	43	172	51	358	42	433	38	833
60.01~61	0	172	0	358	0	433	0	833
59.01~60	54	226	56	414	67	500	45	878
58.01~59	0	226	0	414	0	500	0	878
57.01~58	74	300	62	476	59	559	56	934
56.01~57	0	300	0	476	0	559	0	934
55.01~56	94	394	65	541	51	610	62	996
54.01~55	1	395	1	542	0	610	0	996
53.01~54	109	504	69	611	59	669	55	1,051
52.01~53	0	504	0	611	0	669	0	1,051
51.01~52	147	651	75	686	64	733	72	1,123
50.01~51	0	651	0	686	0	733	0	1,123
49.01~50	177	828	88	774	66	799	71	1,194
48.01~49	0	828	0	774	0	799	0	1,194

註 1：技專校院入學測驗中心僅提供各單科成績組距

註 2：平均值與標準差計算時不包含缺考生成績

## 98學年度二技統一入學測驗 - 各單科原始成績組距

09 管理類(二) =>內含管理群								
分數	國文		英文		專業科目(一)		專業科目(二)	
	人數	累積人數	人數	累積人數	人數	累積人數	人數	累積人數
47.01~48	189	1,017	102	876	86	885	91	1,285
46.01~47	0	1,017	0	876	0	885	0	1,285
45.01~46	267	1,284	99	975	114	999	97	1,382
44.01~45	1	1,285	0	975	0	999	0	1,382
43.01~44	273	1,558	137	1,112	132	1,131	121	1,503
42.01~43	0	1,558	1	1,113	0	1,131	0	1,503
41.01~42	324	1,882	160	1,273	170	1,301	144	1,647
40.01~41	0	1,882	0	1,273	0	1,301	0	1,647
39.01~40	317	2,199	199	1,472	240	1,541	199	1,846
38.01~39	0	2,199	1	1,473	0	1,541	0	1,846
37.01~38	377	2,576	226	1,699	284	1,825	215	2,061
36.01~37	0	2,576	0	1,699	1	1,826	0	2,061
35.01~36	367	2,943	247	1,946	369	2,195	240	2,301
34.01~35	0	2,943	0	1,946	0	2,195	0	2,301
33.01~34	383	3,326	299	2,245	417	2,612	319	2,620
32.01~33	0	3,326	1	2,246	2	2,614	0	2,620
31.01~32	344	3,670	349	2,595	464	3,078	371	2,991
30.01~31	1	3,671	0	2,595	0	3,078	0	2,991
29.01~30	323	3,994	390	2,985	477	3,555	411	3,402
28.01~29	1	3,995	0	2,985	1	3,556	1	3,403
27.01~28	311	4,306	420	3,405	491	4,047	393	3,796
26.01~27	0	4,306	0	3,405	2	4,049	3	3,799
25.01~26	256	4,562	489	3,894	368	4,417	384	4,183
24.01~25	0	4,562	0	3,894	0	4,417	0	4,183
23.01~24	196	4,758	377	4,271	266	4,683	295	4,478
22.01~23	1	4,759	0	4,271	0	4,683	0	4,478
21.01~22	146	4,905	355	4,626	185	4,868	229	4,707
20.01~21	1	4,906	1	4,627	1	4,869	0	4,707
19.01~20	85	4,991	207	4,834	103	4,972	177	4,884
18.01~19	0	4,991	0	4,834	0	4,972	2	4,886
17.01~18	44	5,035	122	4,956	52	5,024	95	4,981
16.01~17	0	5,035	0	4,956	2	5,026	1	4,982
15.01~16	27	5,062	75	5,031	24	5,050	43	5,025
14.01~15	0	5,062	0	5,031	0	5,050	1	5,026
13.01~14	15	5,077	33	5,064	15	5,065	33	5,059
12.01~13	0	5,077	0	5,064	0	5,065	0	5,059
11.01~12	6	5,083	8	5,072	3	5,068	9	5,068
10.01~11	0	5,083	0	5,072	0	5,068	0	5,068
9.01~10	4	5,087	8	5,080	2	5,070	4	5,072
8.01~9	0	5,087	0	5,080	0	5,070	0	5,072
7.01~8	0	5,087	3	5,083	0	5,070	2	5,074
6.01~7	0	5,087	0	5,083	0	5,070	0	5,074
5.01~6	0	5,087	0	5,083	0	5,070	0	5,074
4.01~5	0	5,087	0	5,083	0	5,070	0	5,074
3.01~4	1	5,088	1	5,084	0	5,070	0	5,074
2.01~3	0	5,088	0	5,084	0	5,070	0	5,074
1.01~2	1	5,089	0	5,084	0	5,070	0	5,074
0.01~1	0	5,089	0	5,084	0	5,070	0	5,074
0	641	5,730	646	5,730	660	5,730	656	5,730
平均值	38.1976		35.1135		37.2079		40.8589	
標準差	11.1943		14.218		14.4868		20.6377	

註 1：技專校院入學測驗中心僅提供各單科成績組距

註 2：平均值與標準差計算時不包含缺考生成績