

98學年度二技統一入學測驗 - 各單科原始成績組距

13 護理類(一)								
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	1	1
98.01~99	0	0	0	0	0	0	0	1
97.01~98	0	0	0	0	0	0	10	11
96.01~97	0	0	0	0	0	0	0	11
95.01~96	0	0	0	0	2	2	33	44
94.01~95	0	0	0	0	0	2	0	44
93.01~94	0	0	0	0	5	7	95	139
92.01~93	0	0	0	0	0	7	0	139
91.01~92	0	0	1	1	5	12	162	301
90.01~91	0	0	0	1	0	12	0	301
89.01~90	0	0	1	2	12	24	228	529
88.01~89	0	0	0	2	0	24	0	529
87.01~88	0	0	1	3	32	56	289	818
86.01~87	0	0	0	3	0	56	0	818
85.01~86	1	1	2	5	41	97	302	1,120
84.01~85	0	1	0	5	0	97	0	1,120
83.01~84	1	2	1	6	43	140	354	1,474
82.01~83	0	2	0	6	0	140	0	1,474
81.01~82	0	2	1	7	62	202	351	1,825
80.01~81	0	2	0	7	0	202	0	1,825
79.01~80	1	3	2	9	70	272	407	2,232
78.01~79	0	3	0	9	0	272	0	2,232
77.01~78	4	7	5	14	74	346	412	2,644
76.01~77	0	7	0	14	0	346	0	2,644
75.01~76	6	13	12	26	87	433	359	3,003
74.01~75	0	13	0	26	0	433	0	3,003
73.01~74	8	21	7	33	86	519	331	3,334
72.01~73	0	21	0	33	0	519	0	3,334
71.01~72	8	29	13	46	96	615	365	3,699
70.01~71	0	29	0	46	0	615	0	3,699
69.01~70	12	41	20	66	101	716	327	4,026
68.01~69	0	41	0	66	0	716	0	4,026
67.01~68	12	53	19	85	102	818	285	4,311
66.01~67	0	53	0	85	0	818	2	4,313
65.01~66	20	73	20	105	103	921	273	4,586
64.01~65	0	73	0	105	0	921	0	4,586
63.01~64	22	95	25	130	136	1,057	217	4,803
62.01~63	0	95	0	130	0	1,057	0	4,803
61.01~62	37	132	35	165	159	1,216	184	4,987
60.01~61	0	132	0	165	0	1,216	0	4,987
59.01~60	48	180	28	193	151	1,367	155	5,142
58.01~59	0	180	0	193	0	1,367	0	5,142
57.01~58	66	246	54	247	157	1,524	110	5,252
56.01~57	0	246	0	247	0	1,524	0	5,252
55.01~56	90	336	71	318	155	1,679	109	5,361
54.01~55	0	336	0	318	0	1,679	1	5,362
53.01~54	124	460	70	388	193	1,872	79	5,441
52.01~53	0	460	0	388	0	1,872	0	5,441
51.01~52	173	633	77	465	191	2,063	51	5,492
50.01~51	1	634	0	465	0	2,063	0	5,492
49.01~50	197	831	105	570	221	2,284	58	5,550
48.01~49	1	832	0	570	1	2,285	0	5,550

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

13 護理類(一)								
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	257	1,089	140	710	267	2,552	51	5,601
46.01~47	0	1,089	0	710	0	2,552	0	5,601
45.01~46	285	1,374	147	857	272	2,824	30	5,631
44.01~45	0	1,374	0	857	0	2,824	0	5,631
43.01~44	363	1,737	200	1,057	291	3,115	31	5,662
42.01~43	0	1,737	0	1,057	0	3,115	0	5,662
41.01~42	392	2,129	234	1,291	336	3,451	33	5,695
40.01~41	1	2,130	0	1,291	0	3,451	0	5,695
39.01~40	458	2,588	288	1,579	322	3,773	18	5,713
38.01~39	0	2,588	0	1,579	0	3,773	0	5,713
37.01~38	446	3,034	334	1,913	319	4,092	19	5,732
36.01~37	1	3,035	1	1,914	0	4,092	0	5,732
35.01~36	501	3,536	378	2,292	327	4,419	20	5,752
34.01~35	0	3,536	0	2,292	0	4,419	0	5,752
33.01~34	466	4,002	464	2,756	313	4,732	12	5,764
32.01~33	0	4,002	0	2,756	0	4,732	0	5,764
31.01~32	401	4,403	482	3,238	267	4,999	5	5,769
30.01~31	0	4,403	0	3,238	1	5,000	0	5,769
29.01~30	372	4,775	511	3,749	246	5,246	4	5,773
28.01~29	0	4,775	1	3,750	0	5,246	1	5,774
27.01~28	294	5,069	504	4,254	200	5,446	5	5,779
26.01~27	0	5,069	1	4,255	0	5,446	0	5,779
25.01~26	280	5,349	453	4,708	145	5,591	2	5,781
24.01~25	1	5,350	0	4,708	0	5,591	0	5,781
23.01~24	175	5,525	375	5,083	85	5,676	0	5,781
22.01~23	0	5,525	0	5,083	0	5,676	0	5,781
21.01~22	123	5,648	301	5,384	56	5,732	1	5,782
20.01~21	0	5,648	1	5,385	0	5,732	0	5,782
19.01~20	58	5,706	204	5,589	35	5,767	1	5,783
18.01~19	0	5,706	0	5,589	0	5,767	0	5,783
17.01~18	45	5,751	98	5,687	15	5,782	0	5,783
16.01~17	0	5,751	0	5,687	1	5,783	0	5,783
15.01~16	25	5,776	59	5,746	8	5,791	0	5,783
14.01~15	0	5,776	0	5,746	0	5,791	0	5,783
13.01~14	11	5,787	26	5,772	2	5,793	0	5,783
12.01~13	1	5,788	0	5,772	0	5,793	0	5,783
11.01~12	2	5,790	7	5,779	3	5,796	0	5,783
10.01~11	0	5,790	0	5,779	0	5,796	0	5,783
9.01~10	0	5,790	2	5,781	0	5,796	0	5,783
8.01~9	0	5,790	0	5,781	0	5,796	0	5,783
7.01~8	0	5,790	1	5,782	0	5,796	0	5,783
6.01~7	0	5,790	0	5,782	0	5,796	0	5,783
5.01~6	1	5,791	2	5,784	0	5,796	0	5,783
4.01~5	0	5,791	0	5,784	0	5,796	0	5,783
3.01~4	0	5,791	0	5,784	0	5,796	0	5,783
2.01~3	0	5,791	0	5,784	0	5,796	0	5,783
1.01~2	0	5,791	0	5,784	0	5,796	0	5,783
0.01~1	0	5,791	0	5,784	0	5,796	0	5,783
0	449	6,240	456	6,240	444	6,240	457	6,240
平均值	38.3916		34.3171		47.5502		74.0439	
標準差	10.1457		11.0571		15.9271		12.3483	

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