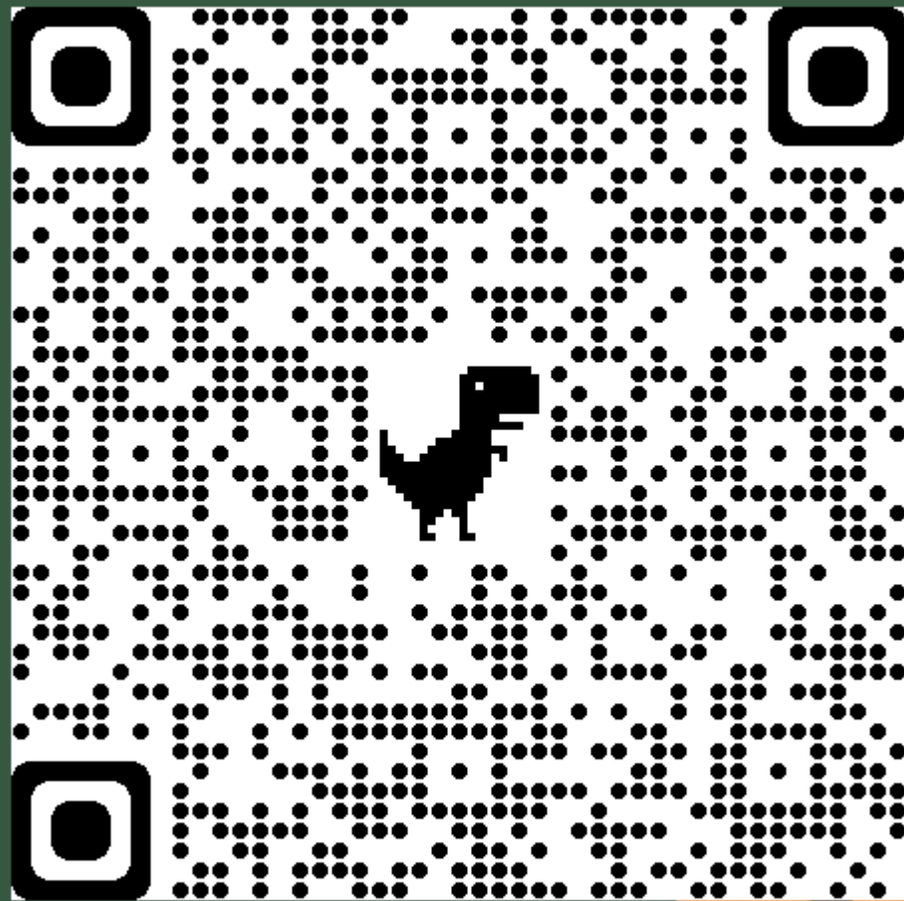


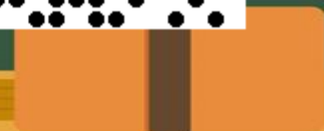
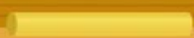
# 111學年度適性入學暨志願選填宣導

HELLO

歡迎大家的參與  
煩請簽到，  
以利核發研習時數！



月  
日





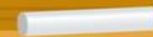
臺北市十二年國民基本教育

111學年度適性入學暨志願選填宣導

臺北市立中崙高中

劉晶晶校長

月  
日

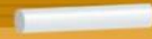


# 簡報大綱

HELLO

- 參考過去會考成績數據
- 111年臺北市優先免試入學方案(優免)
- 特色招生分發入學(特招)
- 111年臺北市免試入學(大免)
- 升學進路選擇

月  
日

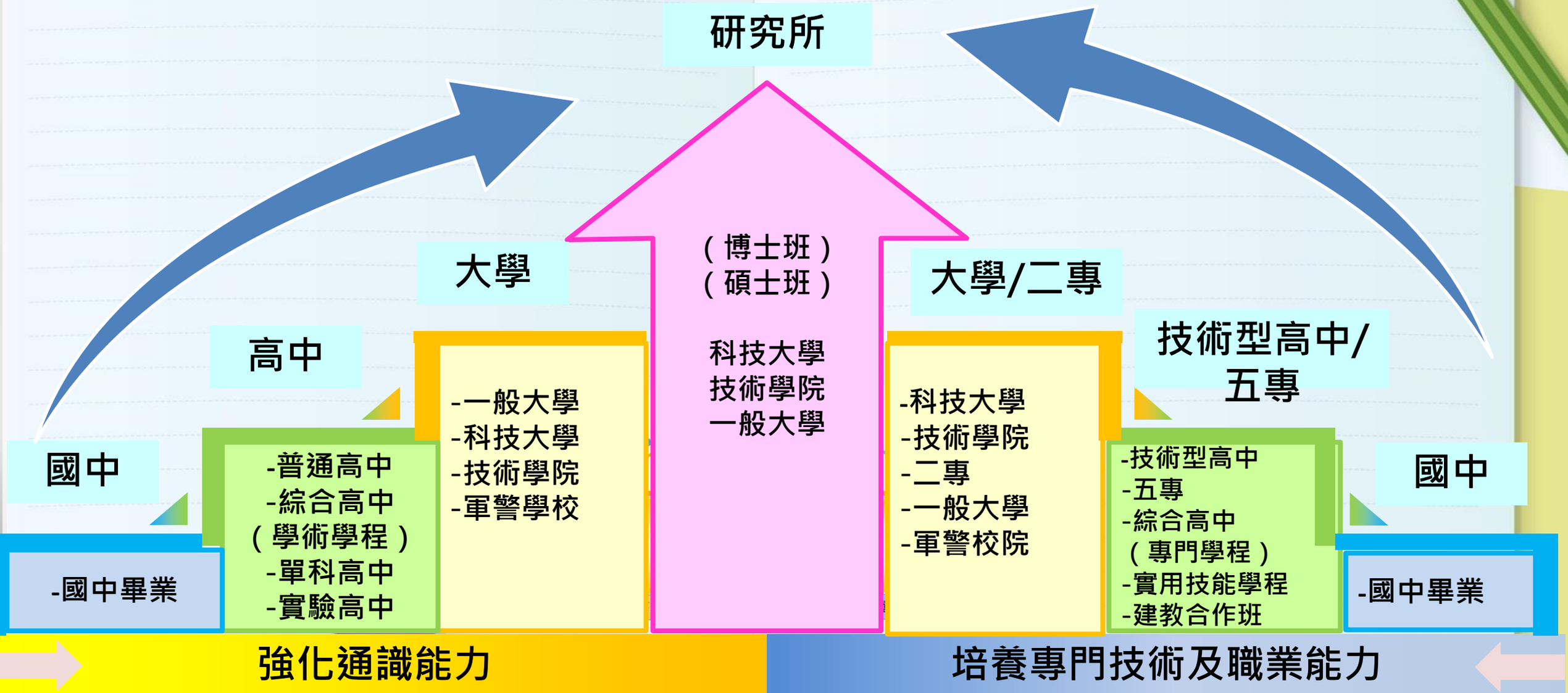


# 111年疫情相關變革

- 1.一般生、特殊生皆在6月4-5日補考
- 2.准考證重新印製
- 3.補考准考證僅供補考使用，後續升學仍以原准考證號為準

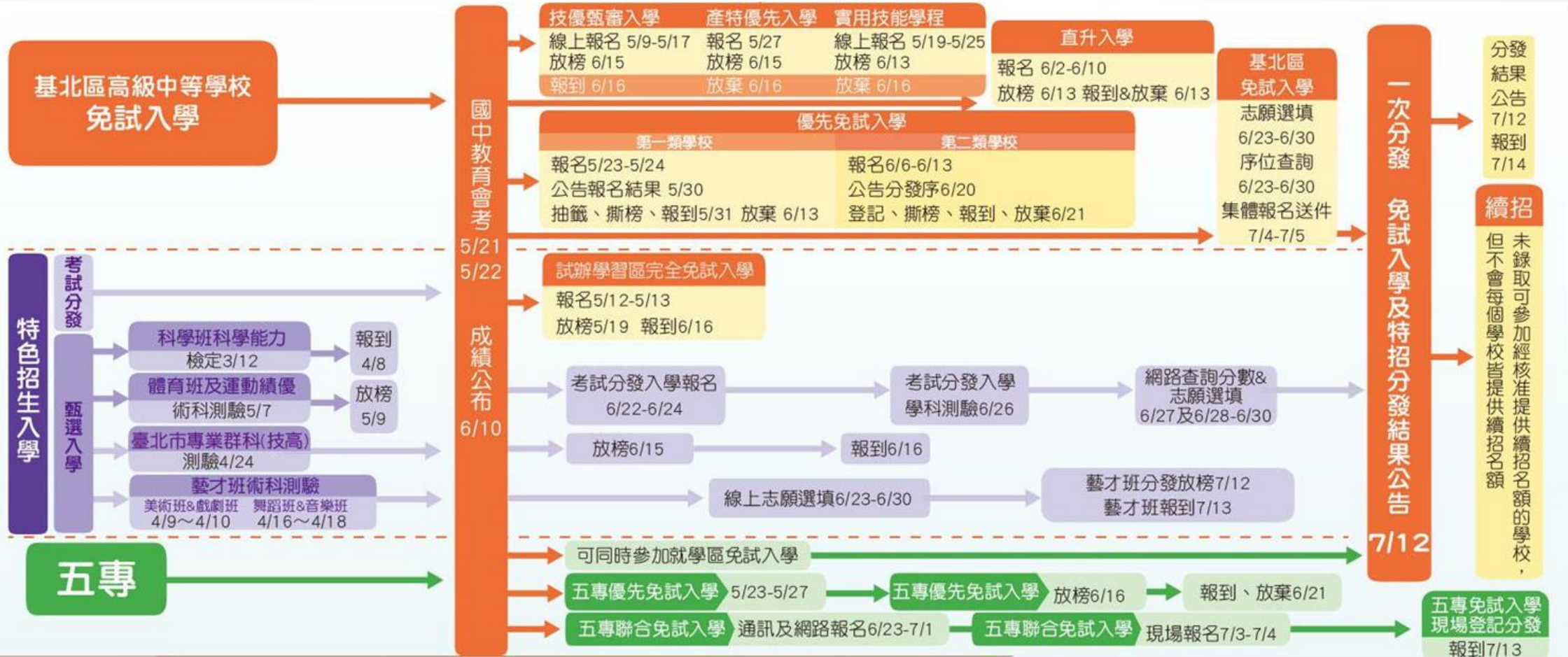
後續升學相關期程請務必留意訊息公告

# 國中畢業生升學進路階梯圖



# 111學年度基北區入學管道重要日程

**(務必留意相關公告)**



HELLO

月  
日

# 參考過去會考成績數據





# 108、109、110年精熟等級標示

## 單一選擇題科目錯題數比較表

	國文			社會			自然		
	108	109	110	108	109	110	108	109	110
A++	3	4	2	2	3	4	2	2	2
A+	5	6	4	4	4	6	4	4	3
A	7	8	6	7	8	9	8	7	6

## 英文(閱讀+聽力)數學(含非選題)百分比

	英文			數學		
	108	109	110	108	109	110
A++	1.95%	7.74%	6.17%	5.77%	5.62%	6.08%
A+	4.85%	9.94%	5.48%	9.81%	5.90%	6.71%
A	9.76%	8.18%	11.01%	18.27%	10.85%	10.98%

# 108、109、110年精熟、待加強等級人數比較

	國文						英文						數學					
	108		109		110		108		109		110		108		109		110	
A++	6.69%	14232	7.22%	14906	6.53%	13021	6.34%	13487	7.74%	15968	6.17%	12260	6.34%	13487	5.62%	11604	6.08%	12133
A+	6.35%	13508	6.24%	12883	6.89%	13739	5.62%	11955	9.94%	20507	5.48%	10889	5.62%	11955	5.90%	12182	6.71%	13391
A	6.83%	14529	7.09%	14638	7.10%	14157	9.92%	21103	8.18%	16876	11.01%	21877	9.92%	21103	10.85%	22402	10.98%	21912
A總計	19.87%	42269	20.55%	42427	20.52%	40917	21.88%	46546	25.86%	53350	22.66%	45025	21.88%	46546	22.37%	46187	23.77%	47436
C	15.46%	32888	26.74%	55207	14.61%	29132	27.35%	58182	26.74%	55165	28.02%	55675	27.35%	58182	27.63%	57047	26.97%	53822
有效人數	212728		206459		199399		211839		206303		198698		212731		206469		199562	



# 108、109、110年精熟、待加強等級人數比較

	社會						自然					
	108		109		110		108		109		110	
A++	5.03%	10703	7.48%	15450	5.93%	11839	4.47%	9492	4.19%	8637	6.02%	11977
A+	5.53%	11767	2.69%	5556	4.40%	8784	4.01%	8515	4.42%	9111	2.7%	5372
A	8.52%	18129	10.11%	20882	6.79%	13555	8.30%	17624	7.10%	14635	7.8%	15518
A總計	19.08%	40598	20.28%	41888	17.12%	34178	16.78%	35630	15.71%	32383	16.52%	32867
C	14.15%	30108	14.84%	30652	14.6%	29147	20.14%	42765	21.96%	45266	22.36%	44486
有效人數	212776		206549		199638		212339		206131		198954	

107年國中教育會考各能力等級類別暨寫作測驗級分人數百分比統計表

類別	人數	百分比	六級分			五級分			四級分			三級分以下		
			在此類別人數	占此類別百分比	占全部考生百分比									
5A0B0C	17619	7.77%	1127	6.40%	0.50%	8923	50.64%	3.94%	7412	42.07%	3.27%	157	0.89%	0.07%
4A1B0C	10556	4.66%	320	3.03%	0.14%	4072	38.58%	1.80%	5992	56.76%	2.64%	172	1.63%	0.08%
4A0B1C	13	0.01%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	11	84.62%	0.00%	2	15.38%	0.00%
3A2B0C	11073	4.89%	226	2.04%	0.10%	3581	32.34%	1.58%	7023	63.42%	3.10%	243	2.19%	0.11%
3A1B1C	63	0.03%	0	0.00%	0.00%	17	26.98%	0.01%	44	69.84%	0.02%	2	3.17%	0.00%
3A0B2C	1	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	1	100.00%	0.00%
2A3B0C	14719	6.49%	219	1.49%	0.10%	4173	28.35%	1.84%	9902	67.27%	4.37%	425	2.89%	0.19%
2A2B1C	268	0.12%	1	0.37%	0.00%	39	14.55%	0.02%	199	74.25%	0.09%	29	10.82%	0.01%
2A1B2C	13	0.01%	0	0.00%	0.00%	2	15.38%	0.00%	9	69.23%	0.00%	2	15.38%	0.00%
2A0B3C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
1A4B0C	24181	10.67%	216	0.89%	0.10%	5176	21.41%	2.28%	17656	73.02%	7.79%	1133	4.69%	0.50%
1A3B1C	1884	0.83%	5	0.27%	0.00%	239	12.69%	0.11%	1358	72.08%	0.60%	282	14.97%	0.12%
1A2B2C	270	0.12%	1	0.37%	0.00%	39	14.44%	0.02%	181	67.04%	0.08%	49	18.15%	0.02%
1A1B3C	57	0.03%	0	0.00%	0.00%	9	15.79%	0.00%	27	47.37%	0.01%	21	36.84%	0.01%
1A0B4C	22	0.01%	0	0.00%	0.00%	3	13.64%	0.00%	5	22.73%	0.00%	14	63.64%	0.01%
0A5B0C	55065	24.30%	153	0.28%	0.07%	7331	13.31%	3.23%	43668	79.30%	19.27%	3913	7.11%	1.73%
0A4B1C	27018	11.92%	36	0.13%	0.02%	1829	6.77%	0.81%	20853	77.18%	9.20%	4300	15.92%	1.90%
0A3B2C	19669	8.68%	12	0.06%	0.01%	995	5.06%	0.44%	14129	71.83%	6.23%	4533	23.05%	2.00%
0A2B3C	15006	6.62%	4	0.03%	0.00%	419	2.79%	0.18%	9918	66.09%	4.38%	4665	31.09%	2.06%
0A1B4C	13721	6.05%	0	0.00%	0.00%	178	1.30%	0.08%	7328	53.41%	3.23%	6215	45.30%	2.74%

108國中教育會考各能力等級類別暨寫作測驗級分人數百分比統計表

類別	人數	百分比	六級分			五級分			四級分			三級分以下		
			在此類別人數	占此類別百分比	占全部考生百分比									
5A0B0C	17066	8.07%	713	4.18%	0.34%	8051	47.18%	3.81%	8147	47.74%	3.85%	155	0.91%	0.07%
4A1B0C	10422	4.93%	143	1.37%	0.07%	3795	36.41%	1.80%	6297	60.42%	2.98%	187	1.79%	0.09%
4A0B1C	16	0.01%	0	0.00%	0.00%	4	25.00%	0.00%	10	62.50%	0.00%	2	12.50%	0.00%
3A2B0C	10843	5.13%	110	1.01%	0.05%	3235	29.83%	1.53%	7224	66.62%	3.42%	274	2.53%	0.13%
3A1B1C	70	0.03%	0	0.00%	0.00%	11	15.71%	0.01%	48	68.57%	0.02%	11	15.71%	0.01%
3A0B2C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
2A3B0C	13839	6.55%	127	0.92%	0.06%	3608	26.07%	1.71%	9660	69.80%	4.57%	444	3.21%	0.21%
2A2B1C	278	0.13%	1	0.36%	0.00%	32	11.51%	0.02%	207	74.46%	0.10%	38	13.67%	0.02%
2A1B2C	5	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	2	40.00%	0.00%	3	60.00%	0.00%
2A0B3C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
1A4B0C	23351	11.04%	98	0.42%	0.05%	4702	20.14%	2.22%	17450	74.73%	8.25%	1101	4.72%	0.52%
1A3B1C	1640	0.78%	2	0.12%	0.00%	174	10.61%	0.08%	1233	75.18%	0.58%	231	14.09%	0.11%
1A2B2C	220	0.10%	1	0.45%	0.00%	31	14.09%	0.01%	142	64.55%	0.07%	46	20.91%	0.02%
1A1B3C	41	0.02%	0	0.00%	0.00%	2	4.88%	0.00%	26	63.41%	0.01%	13	31.71%	0.01%
1A0B4C	25	0.01%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	4	16.00%	0.00%	21	84.00%	0.01%
0A5B0C	51626	24.42%	82	0.16%	0.04%	6567	12.72%	3.11%	41061	79.54%	19.42%	3916	7.59%	1.85%
0A4B1C	24224	11.46%	17	0.07%	0.01%	1675	6.91%	0.79%	18574	76.68%	8.79%	3958	16.34%	1.87%
0A3B2C	17138	8.11%	4	0.02%	0.00%	801	4.67%	0.38%	12291	71.72%	5.81%	4042	23.59%	1.91%
0A2B3C	13722	6.49%	4	0.03%	0.00%	468	3.41%	0.22%	8923	65.03%	4.22%	4327	31.53%	2.05%
0A1B4C	12704	6.01%	0	0.00%	0.00%	220	1.73%	0.10%	6845	53.88%	3.24%	5639	44.39%	2.67%
0A0B5C	14190	6.71%	0	0.00%	0.00%	110	0.78%	0.05%	5006	35.28%	2.37%	9074	63.95%	4.29%

表四、109年國中教育會考各能力等級類別暨寫作測驗級分人數百分比統計表

類別	人數	百分比	六級分			五級分			四級分			三級分以下		
			在此類別人數	占此類別百分比	占全部考生百分比									
5A0B0C	17418	8.46%	805	4.62%	0.39%	8381	48.12%	4.07%	8051	46.22%	3.91%	181	1.04%	0.09%
4A1B0C	10422	5.06%	221	2.12%	0.11%	3767	36.14%	1.83%	6245	59.92%	3.03%	189	1.81%	0.09%
4A0B1C	16	0.01%	1	6.25%	0.00%	2	12.50%	0.00%	11	68.75%	0.01%	2	12.50%	0.00%
3A2B0C	10956	5.32%	174	1.59%	0.08%	3412	31.14%	1.66%	7070	64.53%	3.43%	300	2.74%	0.15%
3A1B1C	56	0.03%	0	0.00%	0.00%	7	12.50%	0.00%	40	71.43%	0.02%	9	16.07%	0.00%
3A0B2C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
2A3B0C	14295	6.94%	159	1.11%	0.08%	3826	26.76%	1.86%	9791	68.49%	4.76%	519	3.63%	0.25%
2A2B1C	246	0.12%	2	0.81%	0.00%	43	17.48%	0.02%	172	69.92%	0.08%	29	11.79%	0.01%
2A1B2C	7	0.00%	0	0.00%	0.00%	3	42.86%	0.00%	4	57.14%	0.00%	0	0.00%	0.00%
2A0B3C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
1A4B0C	23006	11.17%	115	0.50%	0.06%	4565	19.84%	2.22%	17154	74.56%	8.33%	1172	5.09%	0.57%
1A3B1C	1760	0.85%	2	0.11%	0.00%	230	13.07%	0.11%	1252	71.14%	0.61%	276	15.68%	0.13%
1A2B2C	292	0.14%	0	0.00%	0.00%	34	11.64%	0.02%	200	68.49%	0.10%	58	19.86%	0.03%
1A1B3C	60	0.03%	0	0.00%	0.00%	5	8.33%	0.00%	29	48.33%	0.01%	26	43.33%	0.01%
1A0B4C	35	0.02%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	6	17.14%	0.00%	29	82.86%	0.01%
0A5B0C	47689	23.16%	80	0.17%	0.04%	5989	12.56%	2.91%	37710	79.07%	18.32%	3910	8.20%	1.90%
0A4B1C	23732	11.53%	16	0.07%	0.01%	1739	7.33%	0.84%	17996	75.83%	8.74%	3981	16.77%	1.93%
0A3B2C	17445	8.47%	10	0.06%	0.00%	843	4.83%	0.41%	12422	71.21%	6.03%	4170	23.90%	2.03%
0A2B3C	13864	6.73%	1	0.01%	0.00%	437	3.15%	0.21%	9053	65.30%	4.40%	4373	31.54%	2.12%
0A1B4C	12324	5.99%	0	0.00%	0.00%	223	1.81%	0.11%	6624	53.75%	3.22%	5477	44.44%	2.66%
0A0B5C	12267	5.96%	0	0.00%	0.00%	82	0.67%	0.04%	4530	36.93%	2.20%	7655	62.40%	3.72%

110年國中教育會考各等級類別暨寫作測驗級分人數百分比統計表

類別	人數	百分比	六級分			五級分			四級分			三級分以下		
			在此類別人數	占此類別百分比	占全部考生百分比									
5A0B0C	16222	8.18%	1513	9.33%	0.76%	8817	54.35%	4.44%	5749	35.44%	2.90%	143	0.88%	0.07%
4A1B0C	8882	4.82%	448	4.69%	0.23%	4314	45.16%	2.17%	4639	48.57%	2.34%	151	1.58%	0.08%
4A0B1C	12	0.01%	0	0.00%	0.00%	2	16.67%	0.00%	9	75.00%	0.00%	1	8.33%	0.00%
3A2B0C	10101	5.09%	323	3.20%	0.16%	3958	39.18%	2.00%	5590	55.34%	2.82%	230	2.28%	0.12%
3A1B1C	40	0.02%	0	0.00%	0.00%	9	22.50%	0.00%	23	57.50%	0.01%	8	20.00%	0.00%
3A0B2C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
2A3B0C	13093	6.60%	306	2.34%	0.15%	4560	34.83%	2.30%	7831	59.81%	3.95%	396	3.02%	0.20%
2A2B1C	179	0.09%	0	0.00%	0.00%	41	22.91%	0.02%	109	60.89%	0.05%	29	16.20%	0.01%
2A1B2C	1	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	1	100.00%	0.00%
2A0B3C	0	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%	0	0.00%	0.00%
1A4B0C	22060	11.12%	306	1.39%	0.15%	6169	27.96%	3.11%	14511	65.78%	7.32%	1074	4.87%	0.54%
1A3B1C	1504	0.76%	8	0.53%	0.00%	263	17.49%	0.13%	999	66.42%	0.50%	234	15.56%	0.12%
1A2B2C	212	0.11%	2	0.94%	0.00%	31	14.62%	0.02%	132	62.26%	0.07%	47	22.17%	0.02%
1A1B3C	54	0.03%	2	3.70%	0.00%	5	9.26%	0.00%	30	55.56%	0.02%	17	31.48%	0.01%
1A0B4C	42	0.02%	0	0.00%	0.00%	2	4.76%	0.00%	13	30.95%	0.01%	27	64.29%	0.01%
0A5B0C	49926	25.17%	258	0.52%	0.13%	9473	18.97%	4.78%	36373	72.85%	18.34%	3822	7.66%	1.93%
0A4B1C	22084	11.13%	42	0.19%	0.02%	2294	10.39%	1.16%	16094	72.88%	8.11%	3654	16.55%	1.84%
0A3B2C	15003	7.56%	17	0.11%	0.01%	1126	7.51%	0.57%	10347	68.97%	5.22%	3513	23.42%	1.77%
0A2B3C	12341	6.22%	6	0.05%	0.00%	636	5.15%	0.32%	7950	64.42%	4.01%	3749	30.38%	1.89%
0A1B4C	11424	5.76%	0	0.00%	0.00%	345	3.02%	0.17%	5980	52.35%	3.01%	5099	44.63%	2.57%
0A0B5C	14518	7.32%	2	0.01%	0.00%	137	0.94%	0.07%	4816	33.17%	2.43%	9563	65.87%	4.82%

備註：

- 等級類別中之A、B、C分別表示精熟、基礎及待加強等級，5A0B0C表示國文、英語、數學、社會、自然五科皆為精熟等級之類別，1A4B0C表示國文、英語、數學、社會、自然五科中有一科為精熟其餘四科為基礎等級之類別。
- 學生寫作測驗成績歸類為六級分、五級分、四級分與三級分以下。
- 各等級類別暨寫作測驗級分人數百分比係以各科皆為有效人數計算（即扣除任一科缺考、重大違規、免參加英語（聽力）考試及使用點字試題本、點字試題本電子檔、NVDA試題本電子檔應試的考生）。有效人數為：198,368人。

# 國中教育會考各能力等級類別人數百分比統計比較表

	107年度				108年度				109年度				110年度			
	人數	百分比	累計人數	累計百分比												
5A	17619	7.77%	17619	7.77%	17066	8.07%	17066	8.07%	17418	8.46%	17418	8.46%	16222	8.18%	16222	8.18%
4A1B0C	10556	4.66%	28175	12.43%	10422	4.93%	27488	13.00%	10422	5.06%	27840	13.52%	9552	4.82%	25774	13%
4A0B1C	13	0.01%	28188	12.44%	16	0.01%	27504	13.01%	16	0.01%	27856	13.53%	12	0.01%	25786	13.01%
3A2B0C	11073	4.89%	39261	17.32%	10843	5.13%	38347	18.14%	10956	5.32%	38812	18.85%	10101	5.09%	35887	18.1%
3A1B1C	63	0.03%	39324	17.35%	70	0.03%	38417	18.17%	56	0.03%	38868	18.88%	40	0.02%	35927	18.12%
3A0B2C	1	0.00%	39325	17.35%	0	0.00%	38417	18.17%	0	0.00%	38868	18.88%	0	0.00%	35927	18.12%
2A3B0C	14719	6.49%	54044	23.85%	13839	6.55%	52256	24.72%	14295	6.94%	53163	25.82%	13093	6.60%	49020	24.72%
2A2B1C	268	0.12%	54312	23.96%	278	0.13%	52534	24.85%	246	0.12%	53409	25.94%	179	0.09%	49199	24.81%
2A1B2C	13	0.01%	54325	23.97%	5	0.00%	52539	24.85%	7	0.00%	53416	25.94%	1	0.00%	49200	24.81%
2A0B3C	0	0.00%	54325	23.97%	0	0.00%	52539	24.85%	0	0.00%	53416	25.94%	0	0.00%	49200	24.81%
1A4B0C	24181	10.67%	78506	34.64%	23351	11.04%	75890	35.90%	23006	11.17%	76422	37.12%	22060	11.12%	71260	35.93%
1A3B1C	1884	0.83%	80390	35.47%	1640	0.78%	77530	36.67%	1760	0.85%	78182	37.97%	1504	0.76%	72764	36.69%
1A2B2C	270	0.12%	80660	35.59%	220	0.10%	77750	36.78%	292	0.14%	78474	38.11%	212	0.11%	72976	36.8%
1A1B3C	57	0.03%	80717	35.61%	41	0.02%	77791	36.79%	60	0.03%	78534	38.14%	54	0.03%	73030	36.83%
1A0B4C	22	0.01%	80739	35.62%	25	0.01%	77816	36.81%	35	0.02%	78569	38.16%	42	0.02%	73072	36.85%
0A5B0C	55065	24.30%	135804	59.92%	51626	24.42%	129442	61.23%	47689	23.16%	126258	61.32%	49926	25.17%	122998	62.02%
0A4B1C	27018	11.92%	162822	71.84%	24224	11.46%	153666	72.68%	23732	11.53%	149990	72.85%	22084	11.13%	145082	73.15%
0A3B2C	19669	8.68%	182491	80.52%	17138	8.11%	170804	80.79%	17445	8.47%	167435	81.32%	15003	7.56%	160085	80.71%
0A2B3C	15006	6.62%	197497	87.14%	13722	6.49%	184526	87.28%	13864	6.73%	181299	88.06%	12341	6.22%	172426	86.93%
0A1B4C	13721	6.05%	211218	93.20%	12704	6.01%	197230	93.29%	12324	5.99%	193623	94.04%	11424	5.76%	183850	92.69%
0a0B5C	15421	6.80%	226639	100.00%	14190	6.71%	211420	100.00%	12267	5.96%	205890	100.00%	14518	7.32%	198368	100.01%
	<b>226639</b>				<b>211420</b>				<b>205890</b>				<b>198368</b>			

# 教育會考、歷年考生人數與招生管道人數變化與選填志願關係



106年基北區考生約65,000人，全國約24萬人。  
107年基北區考生約60,000人，全國約23萬人。  
108年基北區考生約58,992人，全國約21.5萬人。  
109年基北區考生約57,750人，全國約20.9萬人。  
110年基北區考生約54,600人，全國約20.2萬人  
111年基北區考生約54,500人，全國約19.9萬人

以全國獲5A人數比較，評估今年考生表現與往年常模差異

了解各入學管道招生人數變化

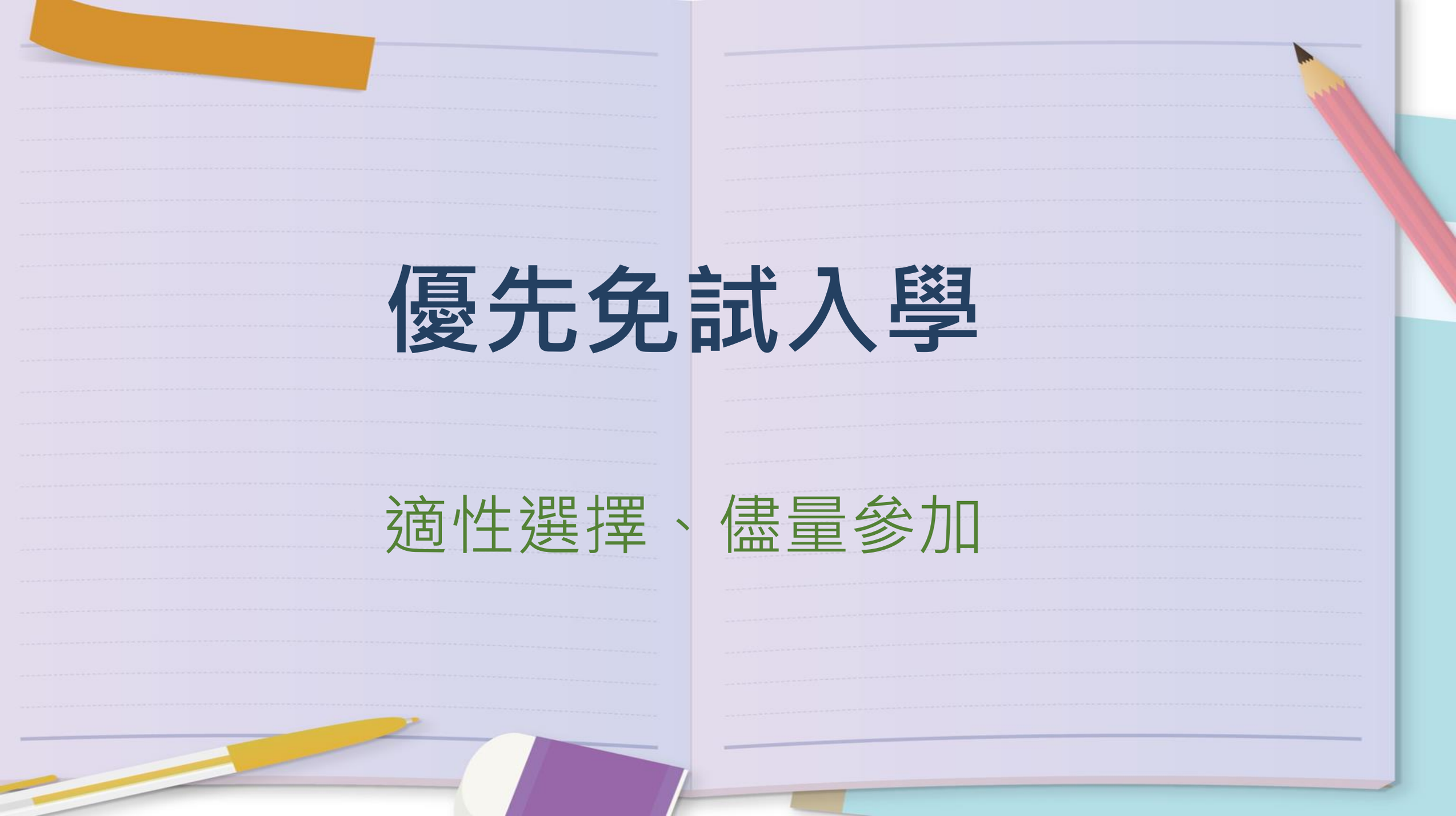
會考成績30分左右的同學更應慎選志願。



月  
日

# 111年臺北市 優先免試入學方案





# 優先免試入學

適性選擇、儘量參加

# 優先免試核心精神

- 臺北市國中**應屆畢業生**選擇**單一志願**優先免試入學。
- **鼓勵就近入學**

# 學測成績出爐 桃園多名5A學子就近入學考出好成績

2022/03/01 中時新聞網

今天大學學測成績出爐，桃園不少學校成績亮眼，第1志願的武陵高中有12人選考4科獲滿級分，南崁高中、陽明高中等有會考5A成績就近入學的學生考出優異成績。

**南崁高中**學生陳芝琳國中會考時考出5A的優秀成績，想就近入學因此選擇就讀南崁高中，在校排名更是1%。這次學測選考國文、英文、數學B、社會等4科，考出55級分，各科皆達頂標，其中社會科更是拿下滿級分，將以繁星推薦優勢爭取台大法律系。

同樣以會考5A成績就讀南崁高中數專班的學生吳翊豪，選考國文、英文、數學A、自然等4科，獲得51級分，各科皆達頂標分數，預計以繁星推薦爭取國立成功大學化工系，或用個人申請管道申請清大、交大化工相關科系。

「學生選擇社區型高中就讀，一樣能考出優異成績！」南崁高中校長陳家祥表示，今年是108課綱的首屆，學測數學A被視為「沒有更難，只有最難」，學測試題及學生的成果驗收皆為新樣貌。從陳芝琳與吳翊豪的表現可看出，社區型高中一樣能考出優異成績，校方會全力以學生的優勢，積極投入輔導後續各項升學管道，盼每位孩子都能適性發展。

**陽明高中**學生陳大佑也是會考5A，不過選擇就近入學。陳大佑畢業於大成國中，當年不想花過多交通時間選擇進入陽明高中數理專長班，高中3年沒有補習但成績仍然優異，這次學測每科都達到頂標，國文和數學B更獲滿級分，下個目標為頂大理工科系。

**楊梅高中**學生葉雲翔選考國文、英文、數學B及自然4科，總級分53級分，其中英文、數B雙科滿級分。談及如何準備考試，葉雲翔說，除利用課外時間研讀老師發放的教材、多背單字外，他也積極參加英文單字比賽、寒暑假參加校內多益英文營隊，並不斷挑戰多益考試，成績更從700分進步至875分。

**內壢高中**學生黃俊誠在國文、英文、自然、數學A共獲56級分，是該校自然組最高分。黃俊誠說，最感謝爸媽的支持，成績方面爸媽只要求盡力、不感到遺憾，每當模考挫折時，都有家人的鼓勵，讓他相當溫暖也有繼續拚的動力。

## 臺北市一、二類優先免試入學名額

臺北市 優先免試入學	108學年	109學年	110學年
第一類	2955	2068	1774
第二類	2736	2485	2548
公立高職	5673	4553	4322

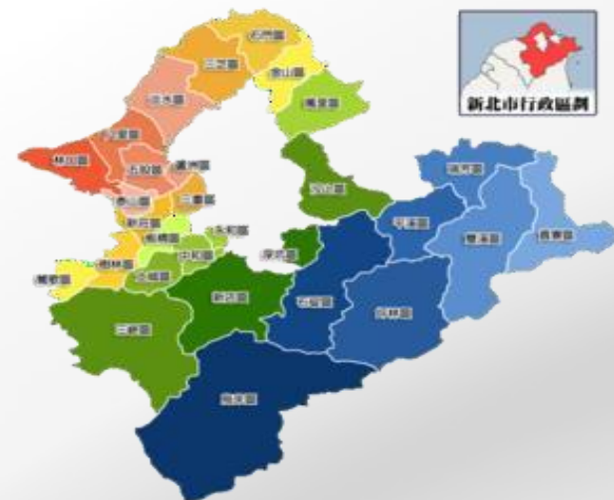
# 基北區107~110年優先免試入學方案名額變化



臺北市



基隆市



新北市

110年	4332	第一類1774
		第二類2548
109年	4553	第一類2068
		第二類2485
108年	5673	第一類2955
		第二類2718
107年	5818	第一類3132
		第二類2686

110年	716(優免)
	1334(完全免試)
109年	901 (優免)
	1420 (完全免試)
108年	974 (優免)
	1329 (完全免試)
107年	618

110年	2683(公立)
	3370(私立)
109年	3026 (公立)
	3982 (私立)
108年	7770(+982)
107年	6788

## 優先免試入學（第二類）

- 招生學校：大多數的公立高中職
- 報名資格：本市應屆國中學生
- 報名校數：1所
- 超額比序：與基北區免試入學作業同

報名時間：111年6月6日（星期一）至6月13日（星期一）  
請務必留意相關訊息公告

## 111年臺北市優先免試辦理學校第二類

	校 名
公立學校	西松高中、中崙高中、永春高中、和平高中、大直高中、 明倫高中、成淵高中、華江高中、大理高中、景美女中、 萬芳高中、南港高中、育成高中、內湖高中、麗山高中、 南湖高中、陽明高中、百齡高中、復興高中、中正高中、 松山家商、松山工農、大安高工、木柵高工、南港高工、 內湖高工、士林高商

### ◆ 未參與辦理學校：

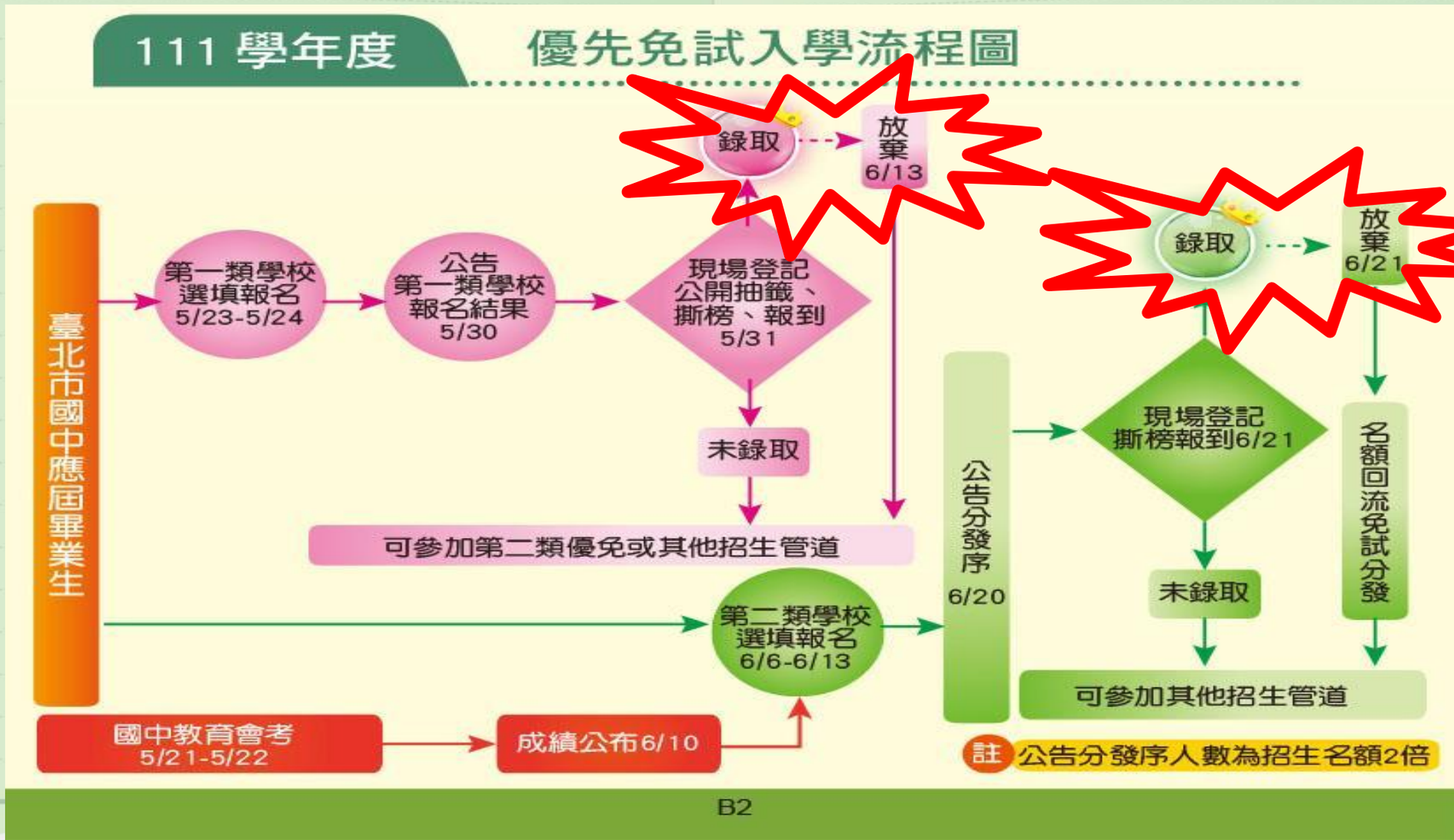
大同高中、中山女高、北一女中、成功高中、松山高中、建國中學、

國立學校（師大附中、政大附中）

## 優先免試入學（第二類）

- 第二類超額比序：
  - 依基北區高級中等學校免試入學超額比序方式辦理。
  - 第一類未錄取或錄取後完成放棄之學生始得參加第二類。

# 111學年度優先免試入學流程圖





月  
日

# 特色招生 考試分發入學



# 特色招生考試分發入學管道

- 特色招生考試分發入學指高中職考量學校歷史、內外部優勢條件、願景目標及社會需求後規劃特色班級，並遴選性向、興趣與能力符合的學生。
- 由於這些特色班級多是以學科發展為主軸，遴選方式也多以學科測驗為主。
- 會考成績可能成為入學門檻。(依各校簡章規定)

# 基北區111學年度 特色招生考試分發入學學校(4校)

學校	特色招生班別	學科測驗科目	名額
政大附中	<a href="#">英語國際特色班</a>	英文閱讀、英語聽力	35
師大附中	<a href="#">資訊科學特色班</a>	數學、運算思維	33
西松高中	<a href="#">國際文憑IBDP實驗班</a>	文本分析、資料判讀	25
海大附中	<a href="#">海洋科技人才培育實驗班</a>	數學、自然	18

# 111學年度特色招生考試分發入學重要日程

時間	辦理事項	備註
1月17日	簡章公告	依各區(校) 正式公告
6月22~24日	特色招生考試分發入學報名	依各區(校) 正式公告
6月26日(日)	特色招生考試分發入學學科測驗	各區(校) 同時辦理
6月28~30日	開放網路查詢學科測驗分數及志願選填	依各區(校)簡章規定
7月12日	免試入學與特色招生考試入學分發公告	各區同時辦理
7月14日	報到	各區同時辦理

**基北區國立政治大學附屬高級中學 111 學年度高級中等學校特色招生  
考試分發入學重要日程表**

項目	日期與時間
考試報名	111 年 6 月 22 日(星期三)08:00 至 6 月 24 日(星期五)12:00 採個別報名方式，一律上網(網址： <a href="http://ttk.entry.edu.tw">http://ttk.entry.edu.tw</a> )繳交報名費、填寫報名表及上傳報名資料。 (亦可經由本校網址： <a href="http://www.ahs.nccu.edu.tw">http://www.ahs.nccu.edu.tw</a> 連結至報名網址)
線上列印准考證	111 年 6 月 24 日(星期五)13:00 後
公布試場分配表並開放查看試場	111 年 6 月 25 日(星期六)12:00 公布試場分配表 111 年 6 月 25 日(星期六)13:00-16:00 開放查看試場
考試日期	111 年 6 月 26 日(星期日)08:40-11:20
公布題本和參考答案	111 年 6 月 26 日(星期日)14:00 (本校網址： <a href="http://www.ahs.nccu.edu.tw">http://www.ahs.nccu.edu.tw</a> )
申請試題疑義釋復	111 年 6 月 26 日(星期日)14:00-17:00
試務申訴	111 年 6 月 26 日(星期日)17:00 前
公布試題疑義釋復結果	111 年 6 月 27 日(星期一)12:00 (本校網址： <a href="http://www.ahs.nccu.edu.tw">http://www.ahs.nccu.edu.tw</a> )
考試成績網路查詢	111 年 6 月 27 日(星期一)17:00 起(網址： <a href="http://ttk.entry.edu.tw">http://ttk.entry.edu.tw</a> )
申請成績複查	111 年 6 月 28 日(星期二)09:00-12:00
網路選填志願	111 年 6 月 28 日(星期二)12:00 至 6 月 30 日(星期二)12:00 (截止時間與基北區免試入學同步)(網址： <a href="http://ttk.entry.edu.tw">http://ttk.entry.edu.tw</a> )

# 免試入學作業程序

未超額則全額錄取，超額則比序錄取



- 當登記人數未超過招生學校之名額時，全額錄取。
- 當登記人數超過主管機關核定學校之招生名額，依本區免試入學超額比序項目積分對照表進行比序。



月  
日

# 111年臺北市 免試入學(大免)



# 基北區免試入學

提醒：因應新冠肺炎疫情，請留意相關規定

- 公布會考成績：111年6月10日（星期五）
- 志願選填日期：111年6月23日（星期四）至111年6月30日（星期四）
- 放榜日期：111年7月12日（星期二）
- 報到日期：111年7月14日（星期四）

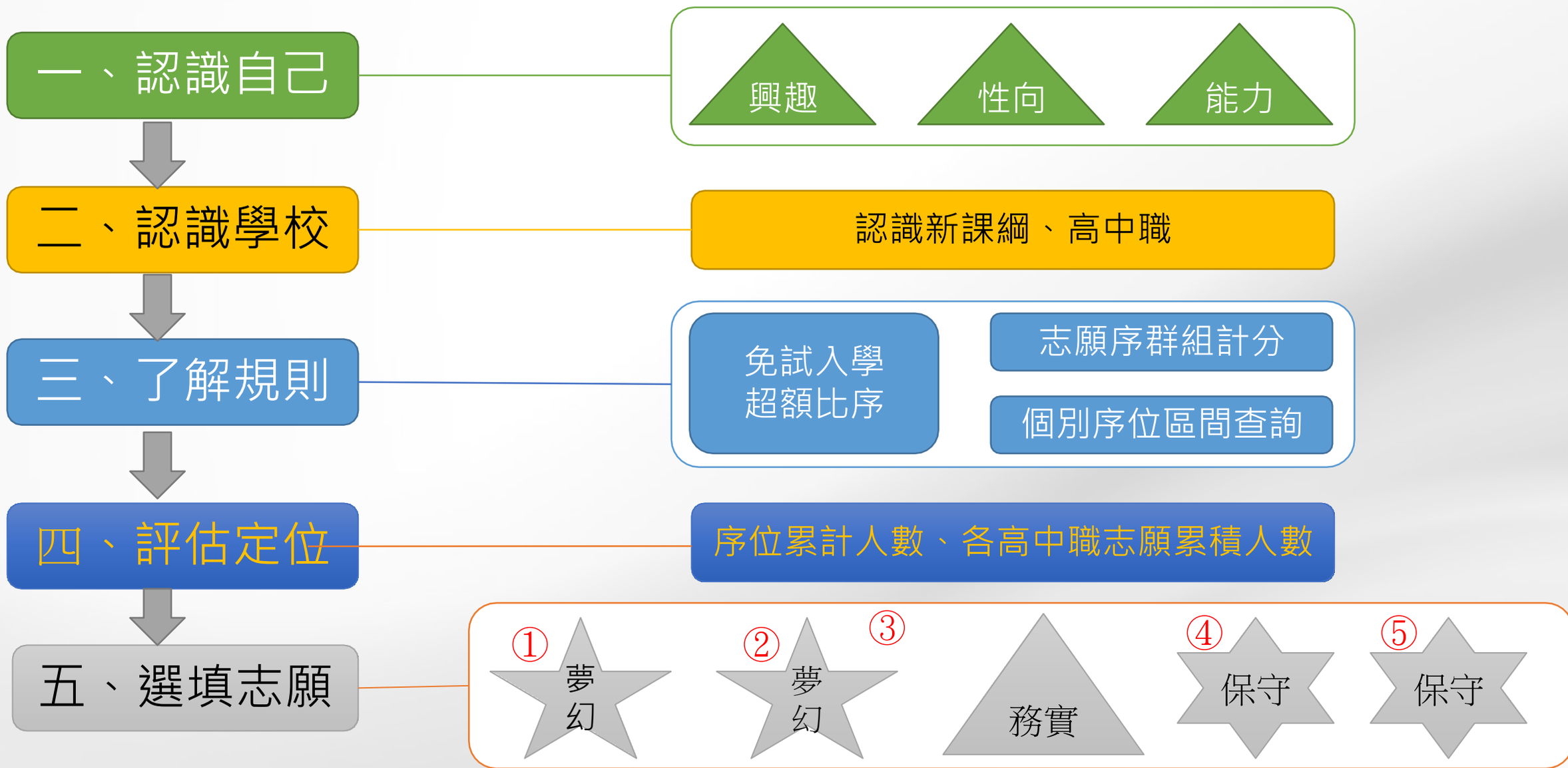


# 免試入學 志願選填分析

月  
日



# 免試入學選填志願分析





# 認識自己

月  
日



# 生涯統整面面觀

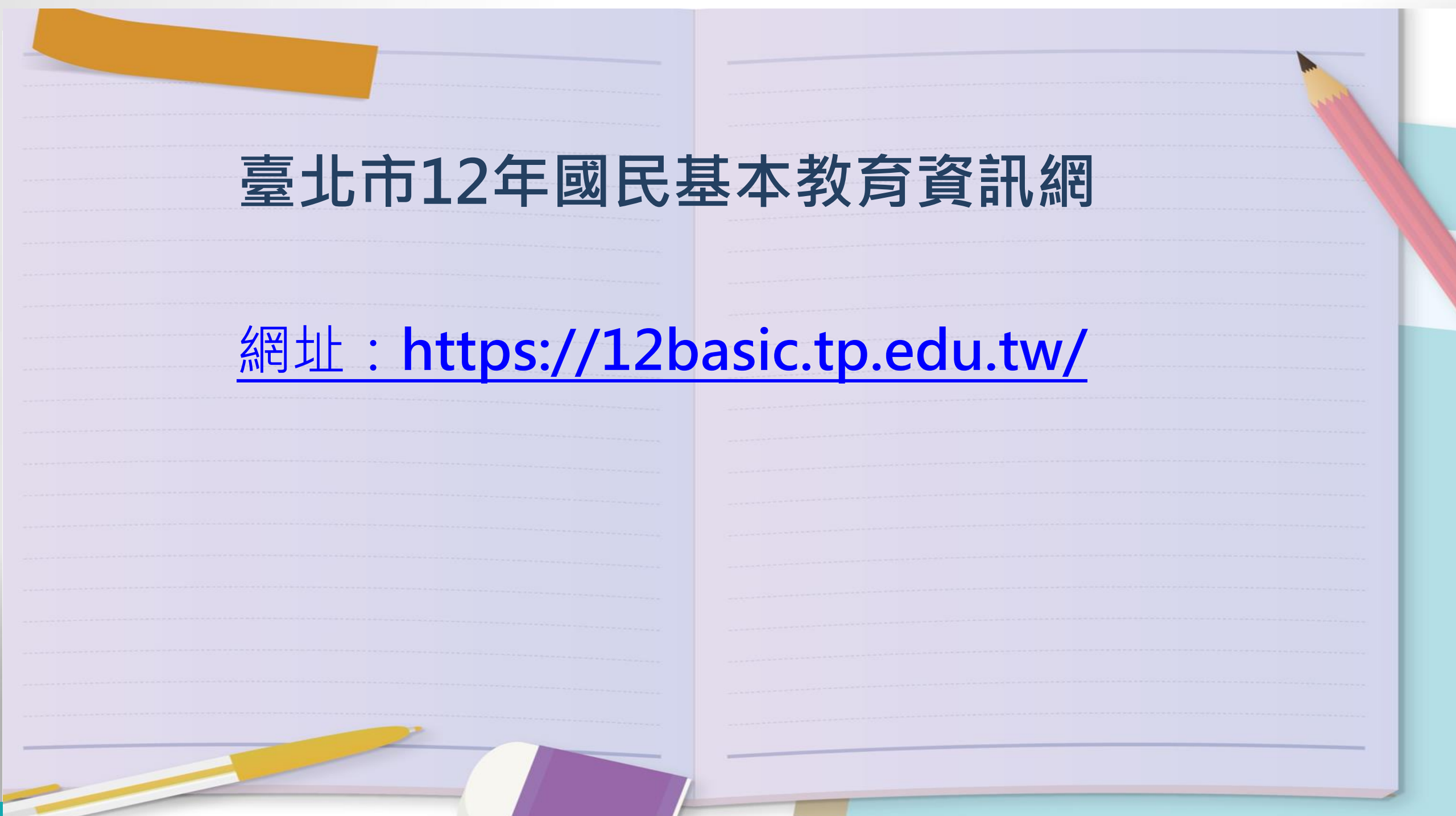
- **性向測驗**：了解潛在能力，是不是具備有唸哪些科目或擔任某類工作所需的能力。
- **興趣測驗**：了解興趣所在，是不是有意願就讀哪些科目或擔任哪些類的工作。
- 家長、師長的**觀察**與學生**自我探索、覺察**。
- **在校學習表現**
- **國中教育會考**能力等級、標示（轉換為積分）



# 認識學校

月  
日



An open notebook with two pages visible. The pages are light blue with horizontal dashed lines. A red pencil is positioned at the top right corner, and a yellow pen is at the bottom left corner. A purple and white object is also visible at the bottom center. A piece of orange tape is on the top left page.

# 臺北市12年國民基本教育資訊網

網址：<https://12basic.tp.edu.tw/>

# 臺北市十二年國民基本教育資訊網

## http://12basic.tp.edu.tw

臺北市十二年國民基本教育資訊網

... | 首頁 | 網站導覽 | 招生資訊查詢 | 關鍵字 | 搜尋

臺北市十二國教  
成就孩子的夢想  
打造未來的競爭力

現在位置：▲ 首頁

**主題選單**

- 國中教育會考
- 相關連結
- 相關法規
- 常見問答集
- 新課綱在臺北

**最新消息** [更多消息 >](#)

- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度建國高中簡章
- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度師大附中簡章
- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度北一女中簡章
- 2022/01/17 公告 特色招生甄選入學-111學年度臺北市專業群科甄選入學簡章
- 2022/01/17 公告 臺北市-111學年度完全免試入學簡章
- 2022/01/17 公告 基北區-111學年度高級中等學校技優甄審簡章
- 2022/01/17 公告 基北區-111學年度產特優先入學簡章

**選單列表**

- 目標及配套**
  - 目標策略
  - 辦理時程 (重要日程)
  - 國中活化教學
  - 高中聯領先計畫
  - 課程與教學領導
  - 教師專業學習社群
- 入學方式**
  - 臺北區免試入學
  - 臺北市優先免試入學
  - 直升入學
  - 技優甄審入學
  - 實用技能學程
  - 特色招生考試分發
- 宣導諮詢**
  - 各入學管道主要學校
  - 服務學習
  - 超額比序
  - 免學費政策
  - 高中職及五專學校
  - 志願地圖
- 簡章下載**
  - 臺北考區111年國中教育會考簡章
  - 特招考分-111師大附中簡章
  - 特招考分-111西松高中簡章
  - 特招考分-111政大附中簡章
- 簡報講綱**
  - 111學年度臺北市12年國教適性入學簡報資料審核版

**諮詢電話：2766-8812**

# 招生資訊查詢

臺北市十二年國民基本教育資訊網

招生資訊查詢

臺北市十二國教

成就孩子的夢想  
打造未來的競爭力

現在位置：首頁

### 主題選單

- 國中教育會考
- 相關連結
- 相關法規
- 常見問答集
- 新課綱在臺北

### 最新消息

更多消息 >

- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度建國高中簡章
- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度師大附中簡章
- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度北一女中簡章
- 2022/01/17 公告 特色招生甄選人學-111學年度臺北市專業群科甄選人學簡章
- 2022/01/17 公告 臺北市-111學年度完全免試入學簡章
- 2022/01/17 公告 基北區-111學年度高級中等學校技優甄審簡章
- 2022/01/17 公告 基北區-111學年度產特優先入學簡章

### 選單列表

- 目標及配套**
  - 目標策略
  - 辦理時程 (重要日程)
  - 國中活化教學
  - 高中職領先計畫
  - 課程與教學領導
  - 教師專業學習社群
- 入學方式**
  - 基北區免試入學
  - 臺北市優先免試入學
  - 直升入學
  - 技優甄審入學
  - 實用技能學程
  - 特色招生考試分發
- 宣導諮詢**
  - 各入學管道主要學校
  - 服務學習
  - 超額比序
  - 免學費政策
  - 高中職及五專學校
  - 志願地圖
- 簡章下載**
  - 臺北考區111年國中教育會考簡章
  - 特招考分-111師大附中簡章
  - 特招考分-111西松高中簡章
  - 特招考分-111政大附中簡章
- 簡報講綱**
  - 111學年度臺北市12年國教適性入學簡報資料審核版

更多...



# 志願地圖



現在位置：首頁

### 主題選單

- 國中教育會考
- 相關連結
- 相關法規
- 常見問答集
- 新課綱在臺北

### 最新消息

更多消息 >

- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度建國高中簡章
- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度師大附中簡章
- 2022/01/17 公告 科學班-111學年度北一女中簡章
- 2022/01/17 公告 特色招生甄選人學-111學年度臺北市專業群科甄選人學簡章
- 2022/01/17 公告 臺北市-111學年度完全免試入學簡章
- 2022/01/17 公告 基北區-111學年度高級中等學校技優甄審簡章
- 2022/01/17 公告 基北區-111學年度產特優先入學簡章

### 選單列表

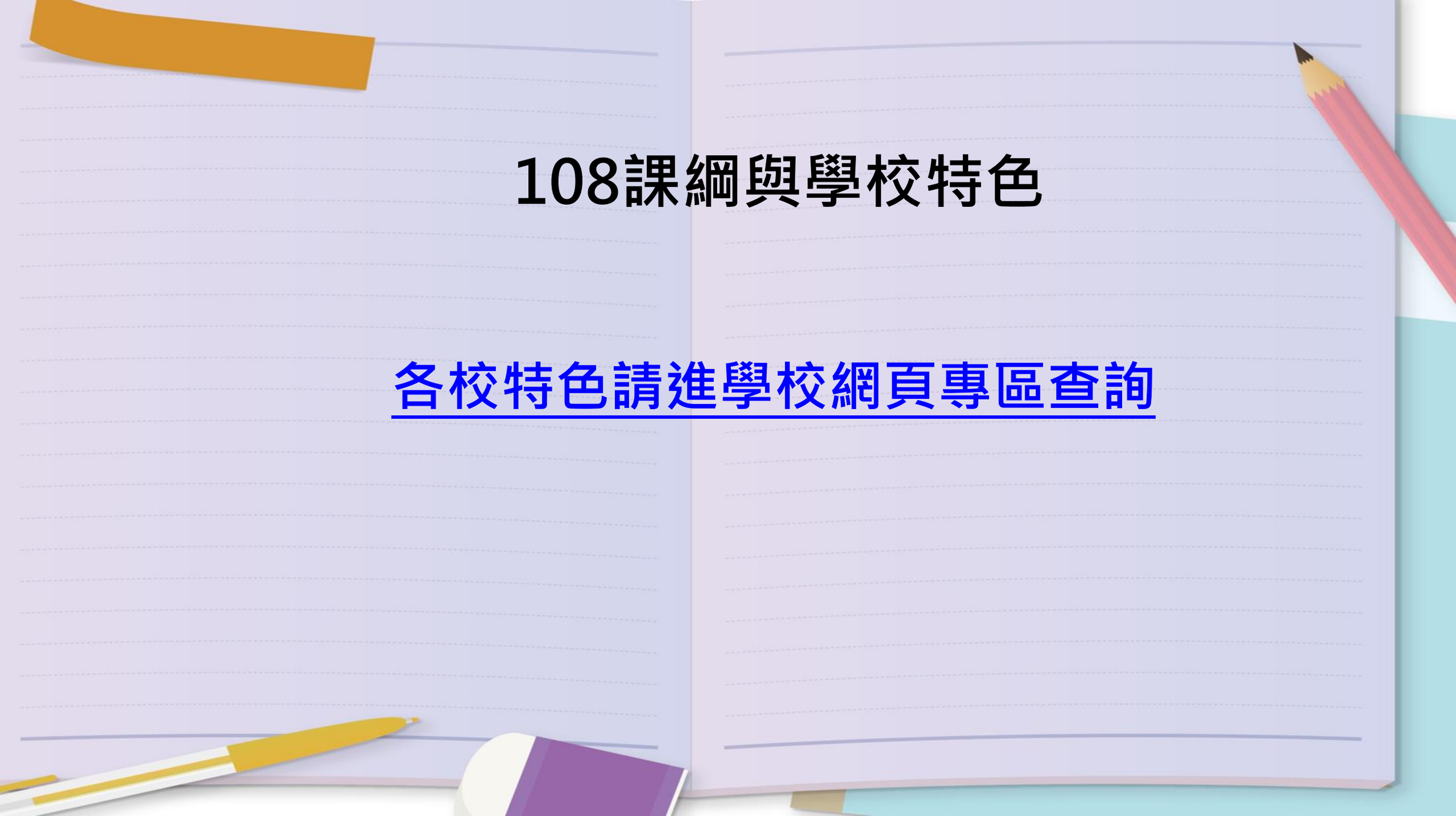
 <h4>目標及配套</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li>目標策略</li> <li>辦理時程 (重要日程)</li> <li>國中活化教學</li> <li>高中職領先計畫</li> <li>課程與教學領導</li> <li>教師專業學習社群</li> </ul>	 <h4>入學方式</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li>基北區免試入學</li> <li>臺北市優先免試入學</li> <li>直升入學</li> <li>技優甄審入學</li> <li>實用技能學程</li> <li>特色招生考試分發</li> </ul>	 <h4>宣導諮詢</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li>各入學管道主要學校</li> <li>服務學習</li> <li>超額比序</li> <li>免學費政策</li> <li>高中職及五專學校</li> <li><b>志願地圖</b></li> </ul>	 <h4>簡章下載</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li>臺北考區111年國中教育會考簡章</li> <li>特招考分-111師大附中簡章</li> <li>特招考分-111西松高中簡章</li> <li>特招考分-111政大附中簡章</li> </ul>	 <h4>簡報講綱</h4> <ul style="list-style-type: none"> <li>111學年度臺北市12年國教適性入學簡報資料審核版</li> </ul> <p>更多...</p>
--	--	---	--	--

# 全國高級中學及五專資訊定位查詢系統

網址：

[https://location.ttvvs.ntct.edu.tw/  
School\\_Query/Apps/School\\_QUE  
ry.aspx](https://location.ttvvs.ntct.edu.tw/School_Query/Apps/School_Query.aspx)





# 108課綱與學校特色

各校特色請進學校網頁專區查詢

# 全國高級中等學校課程計畫平台

<https://course.tchcvs.tc.edu.tw/index.asp>



The screenshot shows the homepage of the National Senior High School Curriculum Planning Platform. The left sidebar is teal and contains the following menu items: 課程查詢, 填報公告, 課程填報, 資源分享, 代碼查詢區, 相關連結, and 承辦單位: 中港高中. The main content area features a header with the platform's logo and name, a visitor count of 6085564, and a red emergency announcement regarding a power outage at the Hung Shing Power Station. Below the announcement is a search bar for course queries and a section for audience queries with three icons: 學生/家長 (Student/Parent), 大專院校 (University/College), and 教師/行政 (Teacher/Administration).

全國高級中等學校  
課程計畫平臺

您是第6085564位訪客

課程查詢

填報公告

課程填報

資源分享

代碼查詢區

相關連結

→教育部全球資訊網

→國民及學前教育署

→國家教育研究院

→課程資訊網(99)

承辦單位: 中港高中

緊急公告: 因應興達港電廠機組故障, 本系統可能無預警停止服務, 造成不便, 敬請見諒。

課程查詢

分眾查詢:

學生/家長

大專院校

教師/行政



# 了解規則

月  
日



# 超額比序作業範例(108方案)



# 111學年基北區免試入學方案特點

## 選題志願：

- 「1次分發到位」
- 「5個志願序為1群組」
- 「總績分108」



**12** 年  
國教相關資源網

**了解 12 年國教**  
臺北市十二年國教資訊網  
<http://12basic.tp.edu.tw>  
教育部 108 課綱資訊網  
(十二年國民基本教育)  
<http://12basic.edu.tw>

**認識高中職、五專**  
全國高級中等學校及五專資訊定位查詢系統  
<https://location.tvs.ntct.edu.tw/>  
111 年國中畢業生適性入學宣導網站  
<http://adapt.k12ea.gov.tw/>

**認識自我與生涯規劃**  
臺北市技藝教育資源中心  
<http://cweb.saihs.edu.tw/web/skillcenter/>  
臺北市第二代國中校務行政系統  
<https://school.tp.edu.tw>

**認識教育會考**  
國中教育會考網站  
<https://cap.rcpet.edu.tw/>

**免試入學暨志願選填**  
臺北市 111 學年度優先免試入學網站  
<https://111priorefa.tp.edu.tw>  
111 學年度基北區免試入學網站  
<https://ttk.entry.edu.tw/>

A5

# 免試入學超額比序案例說明

	總積分 (1)	多元學習 表現(2)		會考 總積分 (3)	志願 序積分 (4)	會考各科等第標示(5)					
		均衡 學習	服務 學習			國	數	英	社	自	寫作 測驗
甲生	91.8	21	15	19.8	36	6 A+	7 A++	1 C	3 B+	2 B	0.8 5
乙生	91.8	21	15	19.8	36	6 A+	6 A+	2 B	2 B	3 B+	0.8 5

若甲生、乙生第1志願為同一所高中

1. 第一比序(總積分)相同。
2. 第二比序(多元學習表現)相同。
3. 第三比序(會考總積分)相同。

4. 第四比序(志願序積分)相同。

5. 第五比序(各科會考標示)，故超額比序時，**甲生**勝出

# 高中、高職、群、科考量因素

- 參考過去幾年國中學校學長姐分發經驗
  - 106年會考總積分 (108方案)
  - 107年會考總積分 (108方案)
  - 108年會考總積分 (108方案)
  - 109年會考總積分 (108方案)
  - 110年會考總積分 (108方案)
- 學校規模大小、招生名額，會影響最低錄取分數，不能純然做為排名依據
  - 淡化排名、鼓勵就近與適性入學
  - 前幾志願學校排名共識度較高
- 高中職辦學特色
- 高職群、科特色與自己適性程度
- 與住家地理位置、交通便利關係

提供序位區間查詢  
瞭解累計人數、相對位置



## 志願序群組計分

---

1. 高中只辦普通科者，**一校一志願**；技高兼辦普通科、綜合高中或職業類科者，**一校多志願**。
2. 一校多志願可分段填志願，**惟填在不同的志願序視為不同的學校**，並依其志願序計算積分(如志願3、志願5和志願9所示)。
3. 多校多科，兼顧選校又選科(全國各區之中，最具彈性的好制度)。
4. 進修學校與該校日間部之學校代碼不同，故視為另一所學校(如志願8所示)。

38

多校多科

志願序	志願序積分	志願學校	總積分	科別
1	36分	臺北市立木柵高工	105分	1.電機科(日)2.冷凍科(日)3.電子科(日)4.機械科(日)5.模具科(日)6.製圖科(日)7.綜合高中(日)
2		臺北市立麗山高	105分	1.普通科(日)
3		臺北市立大安高工	105分	1.電機科(日)2.電
4		臺北市立松山工農	105分	(日)
5		臺北市立大安高工	105分	汽車科(日)2.建築科(日)3.機械(日)
6	35分	新北市私立復興商工	104分	1.美工科(夜)2.廣告設計(夜)
7		臺北市私立大同高中	104分	1.資料處理科
8		臺北市立大安高工附設進修學	104分	1.電子科(進)2.圖文傳播(進)3.汽車科(進)4.建築科(進)5.(進)6.機械科
9		臺北市立大安高工	104分	1.綜合高中(日)
10			104分	
11   15	34分		103分	
16   20	33分		102分	
21   25	32分		101分	

普通高中雖然只有一個科，也要填科

可填該校全部科別，日間部、夜間部可混填普通科、綜合高中、職業類科亦可混填

同一學校的科別不連續填，視為不同的學校

(進)代表進修部

(夜)代表夜間部

日間部和進修學校是2個不同的學校，其志願不能混填



## 注意事項

---

- 可填該校全部科別，日間部、夜間部可混填；普通科、綜合高中、職業類科亦可混填，且填在前面的志願科別優先錄取
- 普通高中雖然只有一個科，也要填科別（普通科）
- 同一學校的科別不連續填，視為不同的學校
- 日間部和進修學校是2個不同的學校，其志願不能混填
- 同一群組志願分發時，不因志願序別而有先後（依據成績分發）



# 評估定位

月  
日



# 108學年度基北區免試入學數據

1. **6/20**序位區間統計人數約4.58萬人。
2. **6/20**免試入學總招生名額5萬7,652人。
3. **6/27**免試入學報名人數3萬4,612人
4. **7/9**免試入學總錄取人數3萬4,431人；其中公立高中錄取2萬1,972人，公立技術型高中錄取6,317人。（**公立學校錄取率81.73%**）
5. **33.01%**學生於填選的第一志願即獲錄取。
6. **94.52%**學生於選填之前5志願學校即錄取。
7. 未獲錄取學生落榜原因係因選填志願數過少所致。

# 109學年度基北區免試入學招生學校數及招生名額統計表

行政區 招生類別		臺北市	新北市	基隆市	共同就學區		合計
					宜蘭區	桃連區	
公立高中	招生校數	28	25	6	0	3	62
	名額數	12,213	6,871	425	0	35	19,544
私立高中	招生校數	22	20	2	0	2	46
	名額數	3,534	2,525	193	0	155	6,407
公立技高	招生校數	8	6	2	1	0	17
	名額數	3,282	2,128	228	1	0	5,639
私立技高	招生校數	6	11	2	0	1	20
	名額數	2,271	4,193	79	0	45	6,588
公立進修部	招生校數	2	5	2	0	0	9
	名額數	171	615	75	0	0	861
私立進修部及 進修學校	招生校數	9	10	1	0	1	21
	名額數	1,598	1,327	15	0	20	2,960
總計	招生校數	75	77	15	1	7	175
	名額數	23,069	17,659	1,015	1	255	41,999



## 109學年度免試入學公立高中職名額（109更新）

	公立高中		公立高職	
	原始名額	更新名額	原始名額	更新名額
新北	6,871	7,230	2,218	3,223
基隆	425	955	228	583
北市	12,213	12,544	3,282	3,896
總額	19,544	20,073	5,639	7702

# 109學年度全國免試入取率

附表2、109學年度高級中等學校各就學區分區免試入學錄取資訊一覽表

統計項目	基北區	宜蘭區	桃連區	竹苗區	中投區	彰化區	雲林區	嘉義區	臺南區	屏東區	高雄區	花蓮區	臺東區	澎湖區	金門區	全國
報名人數	34312	2987	16371	11657	23765	8160	4256	5291	11167	3635	17412	2002	998	387	562	142962
錄取人數	33638	2935	16220	11597	23611	8085	4225	5232	11031	3623	17219	2000	997	387	562	141362
錄取率	98.04%	98.26%	99.08%	99.49%	99.35%	99.08%	99.27%	98.88%	98.78%	99.67%	98.89%	99.9%	99.9%	100%	100%	98.88%
未錄取人數	674	52	151	60	154	75	31	59	136	12	193	2	1	0	0	1600
平均選填志願數	12.32	17.27	15.11	11.66	18.53	19.54	20.87	12.42	12.41	10.71	12.76	10.65	7.54	13.76	11.73	14.36
平均錄取志願數	3.08	2.04	1.74	2.01	3.3	3.07	2.2	2.11	2.76	1.4	3.18	1.21	1.09	1.34	1.13	2.68
第1志願錄取率	26.84%	76.12%	59.64%	47.29%	39.35%	51.07%	66.11%	58.28%	48.42%	76.73%	39.1%	86.6%	93.78%	84.5%	90.75%	45.3%
前3志願錄取率	70.23%	89.71%	93.64%	87.92%	69.03%	78.11%	86.08%	85.86%	79.16%	96.8%	71.03%	98.4%	99.6%	94.32%	98.93%	78.34%
前5志願錄取率	91.33%	92.74%	97.4%	97.74%	83.66%	86.1%	92.26%	93.83%	88.16%	98.76%	85.32%	99.65%	99.8%	99.22%	99.64%	90.57%

註1：本表人數加總所有身分別(含一般及外加)。

註2：本表各率別公式如下，計算至小數點下兩位後四捨五入：

錄取率=錄取人數/報名人數

未錄取人數=報名人數-錄取人數

平均選填志願數=加總所有報名人數的選填志願數(選填志願流水序最大值)/報名人數

平均錄取志願數=加總所有錄取人數的錄取流水序/錄取人數

第1志願錄取率=所有錄取流水序為1者之人數/錄取人數

# 110學年度基北區免試入學招生學校數及招生名額統計表

行政區 招生類別		臺北市	新北市	基隆市	共同就學區		合計
					宜蘭區	桃連區	
公立高中	招生校數	28	25	6	0	3	62
	名額數	12,174	6,999	425	0	35	19,633
私立高中	招生校數	22	19	2	0	2	45
	名額數	3,256	2,180	193	0	112	5,741
公立高職	招生校數	8	6	2	1	0	17
	名額數	3,387	2,170	180	1	0	5,738
私立高職	招生校數	7	10	2	0	1	20
	名額數	2,065	3,353	71	0	45	5,534
公立進修部	招生校數	2	5	2	0	0	9
	名額數	161	603	55	0	0	819
私立進修部及 進修學校	招生校數	10	8	1	0	1	20
	名額數	1,620	1,085	15	0	20	2,740
總計	招生校數	77	73	15	1	7	173
	名額數	22,663	16,390	939	1	212	40,205



# 110學年度試入學公立高中職名額(實際招生名額以簡章公告為主)

	公立高中		公立高職	
	原始名額	更新名額	原始名額	更新名額
新北	6999		2170	
基隆	425		180	
北市	12174		3387	
總額	19598		5737	



## 20220521 基北區免試入學提醒

---

1. 111/06/23 序位區間統計人數約?萬人。
2. 111/06/23 免試入學總招生名額?人。
3. 111/06/24 免試入學報名人數?人
4. 111/07/6 免試入學總錄取人數?人；其中公立高中錄取?人，公立技術型高中錄取?人。（公立學校錄取率?%）
5. 未獲錄取學生落榜原因係因選填志願數過少所致。



# 選填志願

月  
日



# 110學年度基北區各志願序錄取人數統計表

## 110學年度基北區各志願序錄取人數統計表

就學區	志願序	高中		高職	
		公立A1	比例%	公立B1	比例%
全國					
基北區		31848			
基北區人數	第一志願序	6593	20.7	2677	8.4
	第二志願序	7099	22.3	1381	4.3
	第三志願序	4806	15.1	845	2.7
	第四志願序	1370	4.3	516	1.6
	第五志願序	300	0.9	312	1.0
	其他志願序	112	0.4	607	1.9



## (一) 選填高中注意事項

---

1. 評估選填志願範圍，而非從第一個志願開始填例如：若序位區間 累計人數在5000名左右，選填建中或北一女中，錄取機會甚低，可能會浪費一個志願。
2. 將志願學校粗略排序，累加各校招生名額
  - 兩難問題：  
坊間資料高中及技高排名適用嗎？（各區適用條件不同）  
例：家住北區與家住南區學生，志願排序不同（所以建議參考過去學長、姐分發資料）
  - 建議：考量就近入學因素，建立學校本位選填志願策略  
參考過去各校校友最低錄取資料，將高中及技高志願學校模糊化、區塊化

參考資料：學校特色與適性發展



## (二) 選填高職注意事項

---

### 1. 一校多科同志願之選填優勢

■優點：相同職群所學較為接近，升學進路銜接大學群科亦是相同

■缺點：容易忽略學生本身興趣、性向的適切性

■同一學校選填於未連續志願，即視為不同志願計

2. 部分公立高職熱門科別最低錄取門檻介於公立社區高中之間

3. 公私立學校科別眾多，通常查不到過去最低錄取門檻

4. 高職校數少、群科多，志願群組方式實施後，學校各科間分數差異小，但熱門與冷門科間差異仍大。

### (三) 志願序群組計分之運用策略

#### 最佳策略：

- 1 ~ 5 志願間錄取 ( 志願序同分36分 )
- 夢幻\*2、務實\*1、保守\*2
- 適用於中高分群以上

#### 次佳策略：

- 1 ~ 10 志願間錄取 ( 志願序同分36分、35分 )
- 夢幻\*3、務實\*4、保守\*3
- 適用於中低分群 ( 由於學生群與志願學校皆相對發散 )

#### 確保策略：

填滿30個志願 ( 儘量多填 )

# 111學年度免試入學志願暨選填



基北區高級中等學校  
免試入學委員會

111 學年度基北區高級中等學校免試入學報名作業資訊系統平臺

最新公告 變更就學區申請 相關下載 登入

招生名額依簡章公告為準，簡章已於111年1月17日

首頁 > 最新公告資料

### 基北區各管道連結

- 臺北市111學年度高級中等學校優先免試入學委員會資訊系統平臺
- 111學年度新北市私立高級中等學校優先免試入學網站
- 111學年度基隆市優先免試入學網站
- 111學年度基北區國民中學技優甄審入學
- 111學年度基北區產業特殊需求類科優先入學資訊網
- 111學年度基隆區高級中等學校完免入學報名

### 查詢區

標題

<< < 1 > >>      Go To  Total 1 Page

標題(Title)	日期(Date)	瀏覽次數(Count)
【重要！個別報名相關提醒】5月份變更就學區與多元學習表現積分審查申請送件	2022/4/15	1732
【重要！個別報名相關提醒】5月份免試入學重要申請提醒與官方帳號資訊	2022/4/11	2092
【重要！招生學校停招公告】新北市清傳高商111學年度停止招生	2022/3/29	1180
基北區高中直升入學簡章【僅公告教育部所轄4校】	2022/1/17	4587
基北區技優甄審與產特入學簡章公告	2022/1/17	1903
基北區優先免試入學簡章公告	2022/1/17	8477
基北區免試入學簡章公告	2022/1/17	10702

網址：<http://ttk.entry.edu.tw>

註：111年辦理兩次模擬志願選填



# 常見志願選填QA

月  
日





## Q&A

---

### • 當學生在系統中所選填的志願與個人和家長意見不一致時，該如何輔導？

1. 探討學生所填志願和家長意見不一致的理由，提供專業諮詢。
2. 扮演家長與學生之間的溝通橋樑，提供親子對話的平臺，增加對彼此需求的理解。
3. 妥善運用國中學生生涯發展紀錄手冊與生涯檔案等資訊，協助家長瞭解學生選填的理由，並讓學生瞭解師長建議的原因。
4. 在輔導及溝通的過程中，可運用相關生涯資訊，協助家長或學生破除校系排名的迷思，重新思考生涯抉擇的意義與價值。
5. 增加家長對於各職群類科的相關資訊，並提供成功案例或學習典範，讓家長能夠瞭解「條條道路通羅馬」可能性。

### • 如果學生希望選填的志願跟家人的想法不一致時，該怎麼辦？

可以有以下積極的作法：

1. 讓父母充分瞭解自己的國中學生生涯發展紀錄手冊與生涯檔案，依據資料與父母做理性的溝通。
2. 必要時跟學校導師諮詢意見，可以透過輔導室協助蒐集相關資訊，以導師或專任輔導教師當作討論平臺，與父母或重要他人共同討論。也可透過縣市學生輔導諮商中心提供專業諮詢，依據自己的優勢協助做好自己的生涯規劃，包括完整的讀書與就業計畫，讓父母了解你已充份做好準備及規畫。
3. 蒐集與自己興趣相關的學校詳細資料如課程綱要、對學生的生涯輔導、該校畢業生出路與將來就業就學等進路資料，與父母做討論，讓父母了解你選擇的理由，也聽聽父母的分析建議，經過充分的討論與溝通，一定能做出適當的決定與選擇。
4. 邀請重要他人與家人溝通，例如由教師或主任向父母親說明，或由輔導室協助進行親師溝通等

## Q&A

- 因應十二年國民基本教育「108課綱」推動後，值得國中畢業生升學進路選擇時的重要事項？
  1. 平時培養閱讀習慣，提升理解思考能力，以因應國中教育會考素養評量題型
  2. 掌握各高級中等學校的校訂課程特色，初步了解大專校院科系，以更有效、有意義的志願選填與抉擇
  3. 進入所選擇的學校後，積極建構「自主學習計劃」以培養「學習自主」，務實建立「學習歷程檔案」以發展「歷程學習」，建構升學優勢

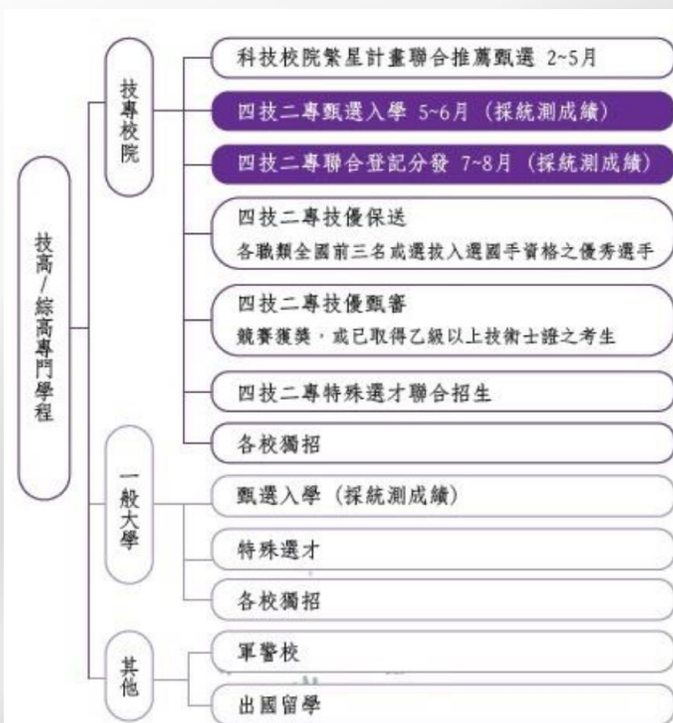


圖 2-技高及綜高專門學程學生的升學管道



---

- 如果孩子志願選填試探的志願跟我的期待不一致時，該怎麼辦？

青少年時期是兒童邁向成人的過渡階段，身心各方面的轉變及壓力原本就可能造成親子溝通的困擾，有時孩子的想法會令父母難以接受或調適，容易讓親子關係變得緊張又微妙。生涯抉擇是人生的重要決定，建議家長要先同理與傾聽，瞭解孩子的想法、感覺、行為與需求，建議各位家長可以與孩子從討論過去的生活經驗開始，看看從中是否發現自己有那些能力、興趣、人格特質或價值觀，而不是一味地希望能說服或改變孩子的決定，以免造成關係的緊張。時代的變化快速，升學的方式與管道多元，家長需與孩子進行充分的溝通，並了解孩子評估的因素與探索的結果。所以較佳的溝通時機是父母和孩子雙方都情緒穩定時能夠充分的對話，必要時可以尋求導師、輔導老師或生涯心理諮商專家的從旁協助，較容易可以達成親子間的共識。



## Q&A

- 因應十二年國民基本教育「**108課綱**」推動後，值得國中畢業生升學進路選擇時的重要事項？

A:

1. 平時培養閱讀習慣，提升理解思考能力，以因應國中教育會考素養評量題型
2. 掌握各高級中等學校的校訂課程特色，初步了解大專校院科系，以更有效、有意義的志願選填與抉擇
3. 進入所選擇的學校後，積極建構「自主學習計劃」以培養「學習自主」，務實建立「學習歷程檔案」以發展「歷程學習」，建構升學優勢

- 在就學區中，學生喜歡的類科選填人數大於綠取人數甚多時，或只有少數學校有開設，該如何選填？

A:

選填志願總數較少時，如果的比序積分較低，就會有選不到任何志願的落榜風險。因此，儘管喜歡的類科只有少數學校開設，仍建議學生在志願選填時應適當增加志願選填的數目，適當擴大志願選填的範圍一方面可能有助於錄取理想學校，另一方面也增加自己錄取的機會。

1. 和家長仔細討論生涯規劃。
2. 請教導師或學校輔導老師。
3. 蒐集更多有興趣領域的資訊，例如同群科的科系中有其相似性，若本身不排斥，也可列為選項，以增加志願選填範圍。



- 「志願選填試探與輔導系統」能幫助我的孩子進行落點分析嗎？

A:

志願選填試探與輔導系統建置的目的，是希望學生先透過多次志願選填試探與輔導的模擬選填，充分的練習且正確的理解選填方式，這個過程並非是進行「落點分析」，雖然不能夠協助學生以成績來推估落點，但您的孩子卻能透過此系統，熟悉志願選填的操作，這有助於孩子瞭解自我已的比序優勢，進而透過免試入學管道，順利錄取適合自己的學校。

- 系統志願選填試探的情形和我的孩子在免試入學志願選填的實際結果是否一樣？

A:

本系統主要是輔導孩子在進行志願選填試探時，瞭解可以透過哪些參考資料進行選填志願的評估，藉此找到未來適合的發展方向，但是使用的試選填成績與實際教育會考的成績不同，實際結果當然也會不一樣。但是，這個系統可以協助孩子熟悉志願選填方式，而學校的輔導人員也可以透過試選填的結果來進行適性輔導，這些都有助於未來您的孩子在志願選填的操作。

不論兩者結果是否一致，在學校教師與輔導人員專業協助下，透過此系統，可以讓孩子充分思考自己應該考量的內外因素，並瞭解自己志願與性向。



## Q&A

### 如何對選讀技藝教育課程的學生進行志願選填試探及輔導？

A:

國中學生處於生涯發展成長期及探索期，應對自己的能力、興趣及外界工作世界進行探索與了解，俾利於完成國中教育後升學方向之進路抉擇。技藝教育課程是對技職教育有興趣或是有潛力的學生進行職業探索課程，在未來在升學進路上，高級中等學校或五專學校也有產業特殊需求類科、就業導向專班、高中職建教合作班、實用技能學程班及產學攜手合作計畫專班等以務實技能學習為主的學制來銜接，除了可讓有技職傾向的學生充分展現潛能之外，同時也能落實學用合一的教育目標，培養學生成為國家經濟發展所需的人才。

對於選讀技藝教育課程的學生，除了關懷與協助其實用技能學程的輔導分發志願選填之外，在進行技職教育的志願選填試探及輔導時，應引應引導學生探討考量以下因素：

- (一)志願選填試探與選讀技藝教育課程一致時，顯示學生選讀的技藝教育課程已是落在職群大範圍或已聚焦於該學程類科。
- (二)志願選填試探結果與選讀技藝教育課程不一致時，需要進一步和學生討論不一致的原因，協助生涯進路抉擇。
- (三)引導學生考量家庭與經濟因素、交通便利性、學校地理環境。
- (四)引導學生檢視試填後之輸出志願是否符合學生能力、性向、興趣、平日表現及選讀技藝教育課程類科之學習結果表現。

另外可補充:選讀技藝教育課程的學生其升學管道有

- ❶實用技能班:於每年5月左右進行報名作業，於6月初放榜，錄取實用技能班的學生獨立成班上課。主攻技藝能力證照的取得。
- ❷技優甄審管道:於技藝競賽、科展獲得名次或取得技術士證照之學生較易上榜，參加技藝課程成績達PR70以上之學生亦可報名。錄取的學生與一般免試入學管道的學生一同上課（非另開設專班上課）。



## Q&A

### • 如果孩子想念的類科，在學區內沒有相關科系，該怎麼辦？

A:

(一) 如需瞭解開設某些特定類科的學校，可參考全國高級中等學校及五專資訊網，並使用「搜尋科別資料」功能，將可臚列出開設該類科之學校，或參考國中畢業生適性入學宣導網站－高中學科、高職群科及五專介紹（網址[http://adapt.k12ea.gov.tw/?page\\_id=1853](http://adapt.k12ea.gov.tw/?page_id=1853)）。

(二) 如相當確定需跨區就讀高中職，可依各區免試入學作業時程，提出跨區或變更就學區的申請。

(三) 家長可以鼓勵學生與師長討論，廣泛瞭解相關類科特性，或以職業類群概念，挑選近似的科別。可參看國中畢業生適性入學宣導網站，瞭解不同學制與類科之差異。

### • 教育部推動十二年國民基本教育適性輔導所提供的網站或資訊資源為何？

A :

為了成就每一個孩子的自信未來，培養基本能力、啟發興趣、瞭解性向、開發潛能、發展所長，讓適性輔導能展現成效，因此教育部提供以下資源:

(一) 網站資源

1. 教育部108課綱資訊網－十二年國民基本教育<http://12basic.edu.tw/>
2. 國中畢業生適性入學宣導網站(含適性入學宣導手冊) <http://adapt.k12ea.gov.tw/>
3. 教育部學生輔導資訊網<http://www.guide.edu.tw/index.php>
4. 教育部國民及學前教育署輔導工作資訊網 <https://guide.cloud.ncnu.edu.tw/>
5. 教育部國民及學前教育署學生生涯輔導網<https://career.cloud.ncnu.edu.tw/>
6. 教育部國民中小學課程與教學資源整合平台-生涯發展教育  
<https://cirn.moe.edu.tw/WebFile/index.aspx?sid=1182&mid=11017>
7. 國民中學技藝教育資訊網 <https://skillsedu.me.ntnu.edu.tw/>
8. 產學攜手合作計畫資訊網<https://iacp.sainter.com.tw/>



月  
日

# 升學進路選擇





## 台科大四技申請入學放榜 9名4科滿分生正取

- 台灣科技大學109學年度四技申請入學今放榜，校方表示今年共錄取384人，平均錄取率二成比去年低。今年是四技申請入學第二年，各系組採計科目數不同，**九名四科滿級分學生**分別錄取台科大電資學士班、工程學士班、全球發展工程學士學位學程機械工程組，另有**四名三科滿級分學生**分別錄取台科大不分系學士班、管理學士班。
- 台科大表示，正取生報到、備取生辦理登記遞補意願時間為今天到5月17日中午12時止，18日到25日辦理備取生各階段各梯次報到。16日為四年制申請入學新生及家長舉辦網路說明會。
- 台科大表示，今年正取生的畢業學校以私立明道中學最多，其次為師大附中、成功高中、私立復旦高中、台中一中。一共九名四科滿級分學生錄取台科大電資學士班、工程學士班、全球發展工程學士學位學程機械工程組，分別來自北一女中、師大附中、新竹高中、延平高中、南山高中、二信高中、私立復旦高中。其中有七人選擇電資學士班。
- 台科大校長廖慶榮說，台科大與產業連結緊密的特色以及高度國際化校園環境，是近年來吸引許多學測成績優異的高中生前來報考的原因。台科大透過大量專題實作、企業實習、海外交換機會，培育學生國際移動力與就業即戰力，成為企業搶手人才。

資料來源：2020-05-08 14:05 聯合報/ 記者潘乃欣／台北即時報導

<https://udn.com/news/story/6925/454924>



# 高中升大學入學管道



特殊選才  
招生作業

學測  
(X)

繁星推薦  
招生作業

申請入學  
招生作業

分科測驗  
(Y)

分發入學  
招生作業

# 111學年 | 個人申請、繁星推薦 | 學測放榜重要期程

- 繁星推薦於 3 月 22 日放榜。6月6日前公告第八類學群(醫學系)錄取名單。
- 個人申請在 3 月 24 日至 25 日開始報名。
- 個人申請第二階段將於 5 月 19 日開始。
- 各大學錄取的正、備取考生應於 6 月 9 日至 10 日，上網完成網路就讀志願序登記，以接受統一分發。
- 分發結果將於 **6 月 15 日**公告



## 大學特殊選才

目的	為某些特定領域專長有傑出表現的學生另闢升學途徑。特殊選才強調，不以學生的各學科或考試分數衡量入學，另外也照顧特殊境遇或弱勢學生。
方式	不看學測成績，憑書面審查及口試。
備註	排名越是頂尖的大學，其報考人數相對多，如此一來競爭強度必然會增加，而錄取率也就相對低。



# 特殊選才引領學習方向 家齊學生上理想大學

2022-04-06 08:25 聯合報 / 記者鄭惠仁 / 台南即時報導

台南市家齊高中學生蔡松霖、龍昱陵、蘇紫儀分別對物理、生物、設計有興趣，提早學習並做準備，分上成大物理、中山生物科學及高雄大學工藝與創意設計學系。蘇紫儀也是家齊職科首次以特殊選才上普通大學的學生，她精於銀帽等精工製作，期能傳承父親手藝，揚名國際。

蔡松霖在國中時期就對物理有興趣，並立定未來要讀物理系，從事基礎科學研究的志向，上了高中後更專注於物理與數學的學習，高一下考上成大的物理高資班，學微積分、程式語言、電磁學等課程，並以程式語言建模物理，以及進行耦合震動專題研究，展現學習成果，也獲書卷獎。他也通過物理奧林匹亞初試，參加學科能力競賽獲物理佳作，並發表多篇小論文，有2篇獲獎。蔡松霖積極投入物理相關學習，如願錄取成大物理系。

龍昱陵愛做實驗，對生物科技很有興趣，上高中後獲知有特殊選才管道，高一即參加中山大學人才培訓計畫的課程，利用周六上課，高二為實驗課程，她把握學習機會，充實自己，並參加分區科展獲得第2名。她也以特殊選才入學管道上中山大學生物科技系，龍昱陵說，自己的英文較弱，現努力提升英文能力，為未來做準備。

蘇紫儀是流行服飾科學生，父親蘇建安是國內外知名銀飾工藝師，她說自小受父親影響，也對銀帽等精工製作很有興趣，跟著父親一起做，上了高中後也打下服裝製作與設計的底子，讓自己更為加分。很欣喜能錄取高雄大學工藝與創意設計學系，希望未來也能為台灣爭光。

新聞來源:聯合新聞網

[https://udn.com/news/story/6925/6217524?from=udn-catelistnews\\_ch2](https://udn.com/news/story/6925/6217524?from=udn-catelistnews_ch2)

# 在地就學有成效 金山高中繁星上台大法律系

2022-03-28 21:22 觀天下 / 記者廖品涵 / 金山報導

繁星推薦入學放榜，今年金山高中榜單再創佳績，全校有30位學生選擇繁星計畫，且30位全數上榜，錄取率高達百分之百，榜首為台灣大學法律系，相當優異的成績，讓全校師生都感到與有榮焉、相當振奮。

金山高中校長賴來展表示，今年的繁星入學計畫榜單學生，為108新課綱下的首屆學生，因此榜單成績格外引人注目，金山高中面對全新課綱不但投入大量資源以豐富學生的課程，並提升學校軟硬體的設備，讓學生有多元的學習，而老師們更是以專業的知識教導學生，如此也讓榜單中的30位學生，有6位入取國立大學，而其餘24位學生更多數入取頂尖私立大學商管學院，成績相當亮眼。

值得一提的是，這30位學生，**全都是金山在地就學的學子**，就近在住家附近的高中就讀，**省去通勤時間與住宿經費**，**多了溫習功課與拓展多元學習的時間與機會**，讓偏鄉學生進入心目中屬意的學校不再只是遙不可及的夢想，而是透過日常逐步、紮實學習，就可以有所實現。

新聞來源:聯合新聞網

<https://udn.com/news/story/6925/6197798>





# 大學繁星今放榜 新北樹林高中錄取114人全國第二多

2021/03/17 13:16 [ 記者周湘芸 / 新北報導 ]

111學年度大學繁星推薦放榜，大學入學徵選委員會今發布資料顯示，新北學生錄取率達64.71%高於全國61.81%。其中樹林高中錄取114人，僅次第一名的屏東國立潮州高中，全國錄取人數最多的前10所高中新北就占3名。統計今年新北有3684位學生報名繁星，38名擠進台大。

111學年度大學繁星推薦招生由67所學校、1807校系聯合辦理，今年有1萬6178個招生名額，新北市公私立高級中等學校參與大學繁星推薦計47校，有3684名學生報名大學繁星推薦，其中公立2694人、私立990人，共計錄取公立1759人，私立625人。

新北市教育局表示，今年錄取學生中有888名錄取國立大學。其中錄取台灣大學計38人、清華大學計25人、交通大學計24人、政治大學計46人、成功大學計39人、台灣師範大學計49人、中央大學計42人、中興大學計36人、中正大學計34人、中山大學計19人，錄取學生有超過8成8以上為3年前選擇在地就學的新北國中畢業生。

其中，金山高中許廣維同學，從國小到高中都在金山就讀，學測國文、英文、社會三科達頂標，繁星錄取台大法律系。新北高中曾鈺雯同學來自單親家庭，因為家庭經濟狀況較清貧，爸爸從事粗重的工作，因此鈺雯咬牙堅持高中三年，努力地維持亮眼成績，繁星錄取台大社工系。

樹林高中校長曹永央表示，學校去年繁星錄取91名，今年再增為114位佳績，登躋全國第二，其中國立大學錄取29位，**證明社區就近入學，只要努力一樣可以上頂大。**

教育局表示，新北市今年起推動在地就學大聯盟，強化社區高國中教學資源共享，讓各高中成立對接國內外頂尖產業特色班群，及雙聯學制，此外建置自主學習數位化專區，提供國內外大學多元修課機會及學習歷程檔案診斷，促更多優秀學子在地就學。

新聞來源:自由時報

<https://news.ltn.com.tw/news/life/breakingnews/3469655>

# 棄台中一中唸社區高中 洪睿廷、黃哲亞繁星上台大、交大

2021/03/17 13:31 [ 記者陳鳳麗 / 南投報導 ] 大學繁星推薦放榜，南投縣內**社區高中**成績不錯，**國立中興高中**洪睿廷、**縣立旭光高中**黃哲亞，會考成績均可上台中一中，但都選社區高中就近入學，黃哲亞也因校方獎學金減輕家長負擔，兩人校排頂尖，學測也考高分，「**繁星**」如願上台大材料科學與工程系、交大資訊工程系，黃哲亞今天再獲校方頒1萬元獎學金，作為學費基金。

國立中興高中今天有58人以繁星推薦管道錄取大學，其中國立有33人，包括台清交成政等知名國立大學，**其中校排1%**的洪睿廷上台大材料科學與工程系、張簡苑昌如願上清大物理學系，陳宥翔上交大機械工程系；吳品臻等多名學生是二輪錄取國立政大等知名大學，以及該校也有對音樂有興趣的邱芊纓上國立台南藝術大學應用音樂系，也讓師長為學生開心。

唯一的縣立的旭光高中，有66名錄取大學，其中錄取交大、成大和多名中字輩等國立大學及醫學院高達25名，其中錄取國立交大資工系的黃哲亞、錄取成大企管系的范宸睿，校長何光明和家長會今天立刻各頒1萬元獎學金。

中興高中錄取台大的洪睿廷，以及旭光高中錄取交大的黃哲亞，當初國中會考成績都可上台中一中，但兩人都想就近入學拚「**繁星**」，黃哲亞也因家境不好，旭光有提供獎學金，可減輕家長負擔，而選擇旭光高中。

洪睿廷因為**目標明確**，入學後就非常用功，他說，**學校離家近，可省下交通時間做喜歡的事，例如看英文小說，感覺生活更多姿多彩。**

在困境中長大的黃哲亞，學測成績加上校排1%，繁星可錄取台大科系，但他老早就以交大資工系為目標，未來想從事程式設計的工作。

武漢肺炎和台灣半導體產業傲視國際，影響學生選填志願的方向，中興和旭光高中都有學生選擇與半導體產業有的科系，中興高中校排11%的李哲宇二輪上國立中山大學電機系，就把進台積電作為求職的第一目標。而同校錄取國立嘉義大學微生物免及生物藥學系，則是因武漢肺炎疫情和全世界對疫苗的需求而選填該校系，希望未來能投入疫苗研發的生物科技產業。



新聞來源:自由時報  
<https://news.ltn.com.tw/news/life/breakingnews/3469681>



# 大學繁星推薦入學1

目的	強調平衡區域、城鄉就學機會。由各高中向大學校系推薦優秀的學生。
方式	採計在校成績與學測分數。
備註	<ul style="list-style-type: none"><li>• 一名學生只能被學校推薦至1校1學群，而一所學校最多只能對同一所大學同一學群推薦2名學生。</li><li>• 不必準備備審資料。</li><li>• 適合穩定地在全校保持優秀學業成績的同學。</li></ul>

# 大學繁星推薦入學2

高中對每大學各學群至多推薦2名，且同一名學生僅限被推薦至一所大學之一個學群。

以學生高一、二各學期學業成績總平均之全校排名百分比作為第一個比序項目，百分比小者優先錄取。

第二輪分發：第一輪後校系仍有缺額者再進行分發，各大學對同一高中在錄取人數不受一名之限制。

繁星

## 分兩輪分發

依各大學所訂標準、高中推薦優先順序及分發比序項目進行分發，各大學錄取同一高中學生以一名為限。

經第一項目比序結果相同者，以各大學自訂之條件比序，擇優錄取。

# 大學個人申請入學1

目的	適才適所。學生可依個人志趣選擇大學校系及大學校系依其特色適性選才。
方式	參採學習歷程、多元表現或校系自辦甄試項目選才。
備註	<ul style="list-style-type: none"><li>• 每人以申請6校系(含)為限。</li><li>• 申請入學採計項目=學測成績(占比最多50%)+ 綜合學習表現P(占比最少50%)</li><li>• 綜合學習表現包含學習歷程檔案及學習歷程自述與其他大學校系自訂資料(備審資料)、招生單位自辦甄試項目(像是筆試、面試等)。</li></ul>

# 大學申請一階83.12%通過 7年新高

04:10 2022/04/01 | 中國時報 | 林志成



n/realtimenews/20220505003184-260405



資料來源: <https://www.chinatimes.com/newspapers/20220401000504-260114?chdtv>



# 大學個人申請入學2

## 學習歷程檔案的內容



### 基本資料

學生身分識別



### 修課紀錄

修習科目及學業成績



### 自傳、學習計畫

個人經歷及未來學習  
規劃



### 多元表現

幹部經歷、競賽成果、檢定  
證照、志工服務、實作評量  
及其他 \*由學生登錄每學年至多10項，由學  
校或校外機構登錄之資料不在此限



### 課程學習成果

實作作品、書面報告

- \* 學校在籍學生每學期至多3件  
(經任課教師認證)
- \* 實驗教育學生每學年至多6件



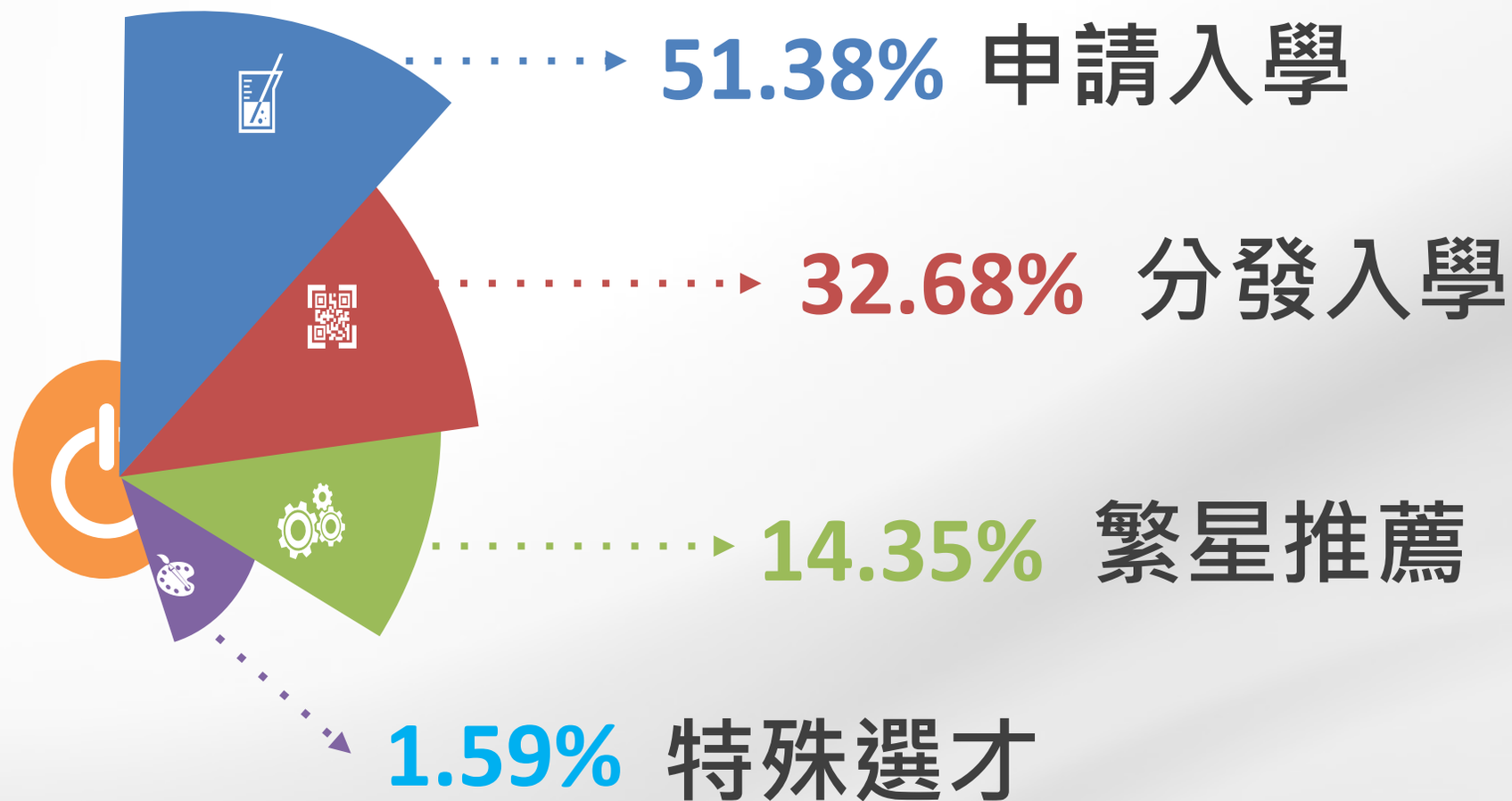
### 其他資料

大專校院指定審查之其他資料

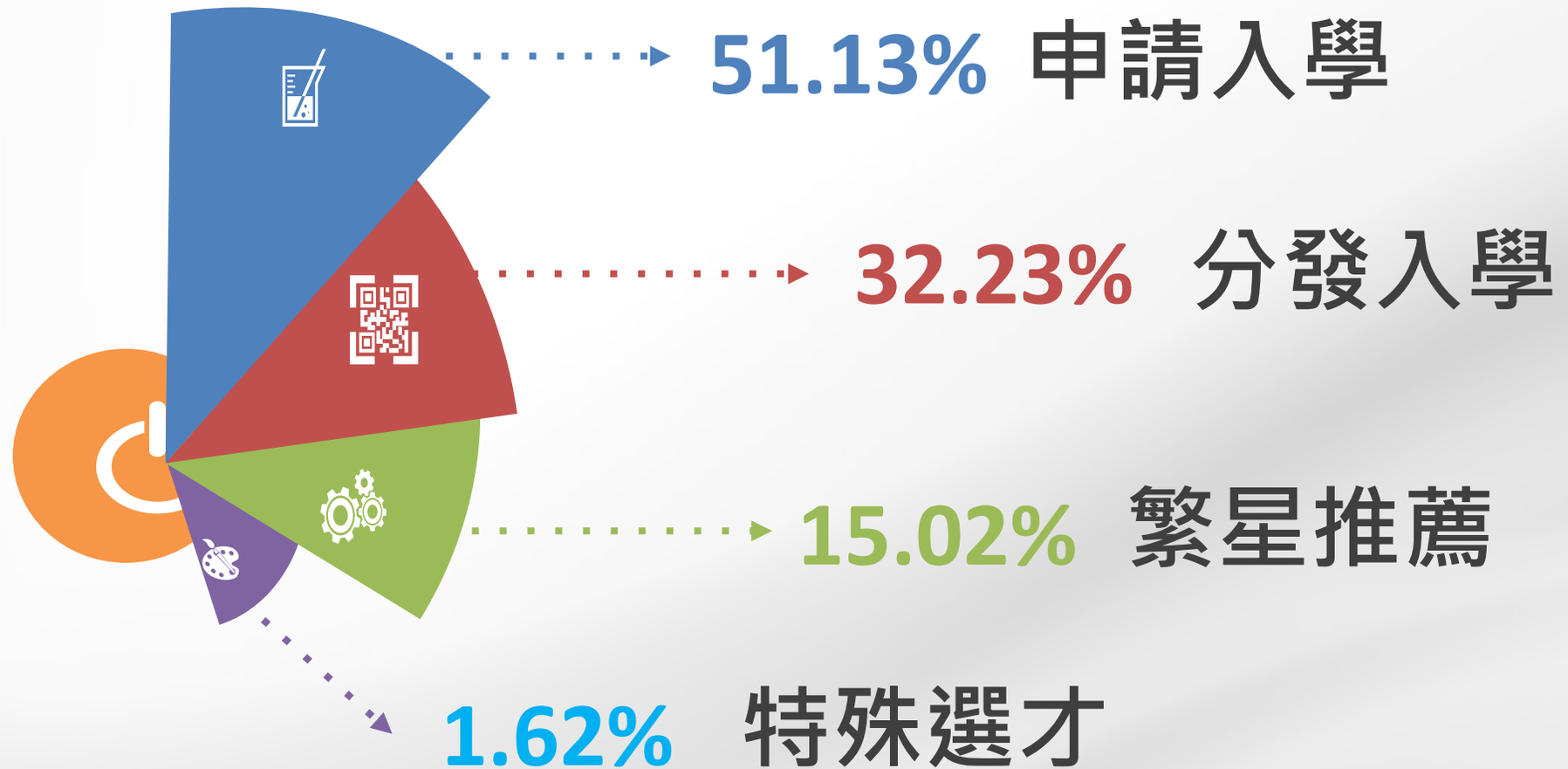
## 大學入學管道招生名額(原則)

入學管道	簡稱	招生名額	備註
大學特殊選才	特殊選才	1.5%	左右
繁星推薦入學	繁星	15%	不超過
個人申請入學	申請入學	45%	左右
考試分發入學	分發入學	40%	左右

# 109年大學入學管道比例



# 110年入學管道比例





## 109-110年大學入學管道名額比較

類別	108學年	109學年	110學年
繁星推薦	15.37%	14.35%	15.02%
申請入學	51.63%	51.38%	51.13%
考試分發	32.53%	32.68%	32.23%

...

## 即時新聞



首頁 > 訊息公告 > 即時新聞

### 關於大學擴大個人申請招生名額比例之補充說明



發佈單位：高等教育司 聯絡人：郭佳音 電話：02-7736-5874 電子信箱：  
chiayin@mail.moe.gov.tw

教育部今(22)日應立法院教育及文化委員會邀請，就「大學招生選才制度精進暨弱勢學生升學權益保障」議題，進行專題報告並備質詢。針對外界關心國立大學個人申請名額比例逾45%之情形，教育部補充說明學校提出擴大個人申請名額比例之需求，係評估不同管道學生入學後的學習表現、在學穩定度、招收弱勢學生等指標，自行規劃提出；教育部併參酌學校教學資源、甄試方式及品質等情形，嚴格審查並據以核定。

以國立臺灣大學、國立中興大學及國立交通大學等三校於最近一次提出擴大個人申請名額比例之申請計畫書所列最近一學年度相關數據為例(如下表)，說明如次：

一、學生學習表現部分，國立臺灣大學及國立中興大學以透過繁星推薦升學的學生，在校學習情形最好，個人申請次之；而國立交通大學則以繁星推薦在學情形最佳，考試入學分發次之。

二、在學穩定度部分，以當學年度學生休學人數占新生註冊人數比例觀之，國立臺灣大學等三校以繁星推薦及個人申請學生之休退學人數占比較低。

三、學校招收弱勢學生情形部分，國立臺灣大學等三校皆以透過個人申請所招收弱勢學生比例最高，繁星推薦次之，考試入學分發招收弱勢學生相對最低。

台大、中興、交大統計資料顯示繁星推薦及個人申請學生之在學穩定度較高。

## 訊息公告

▶ 即時新聞

▶ 資料下載

▶ 電子布告欄

▶ 活動訊息

▶ 常見問答

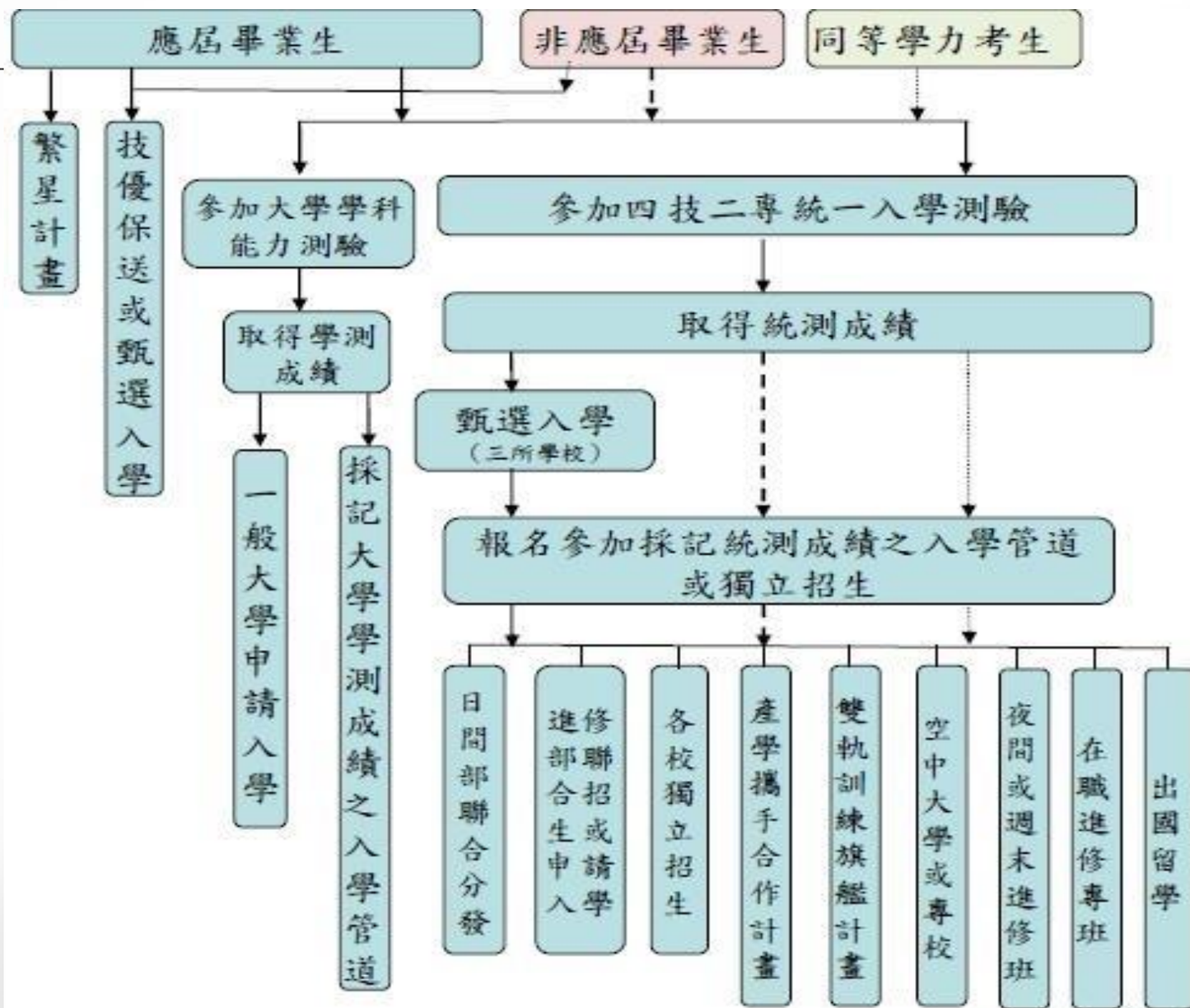
▶ 法律草案公告專區

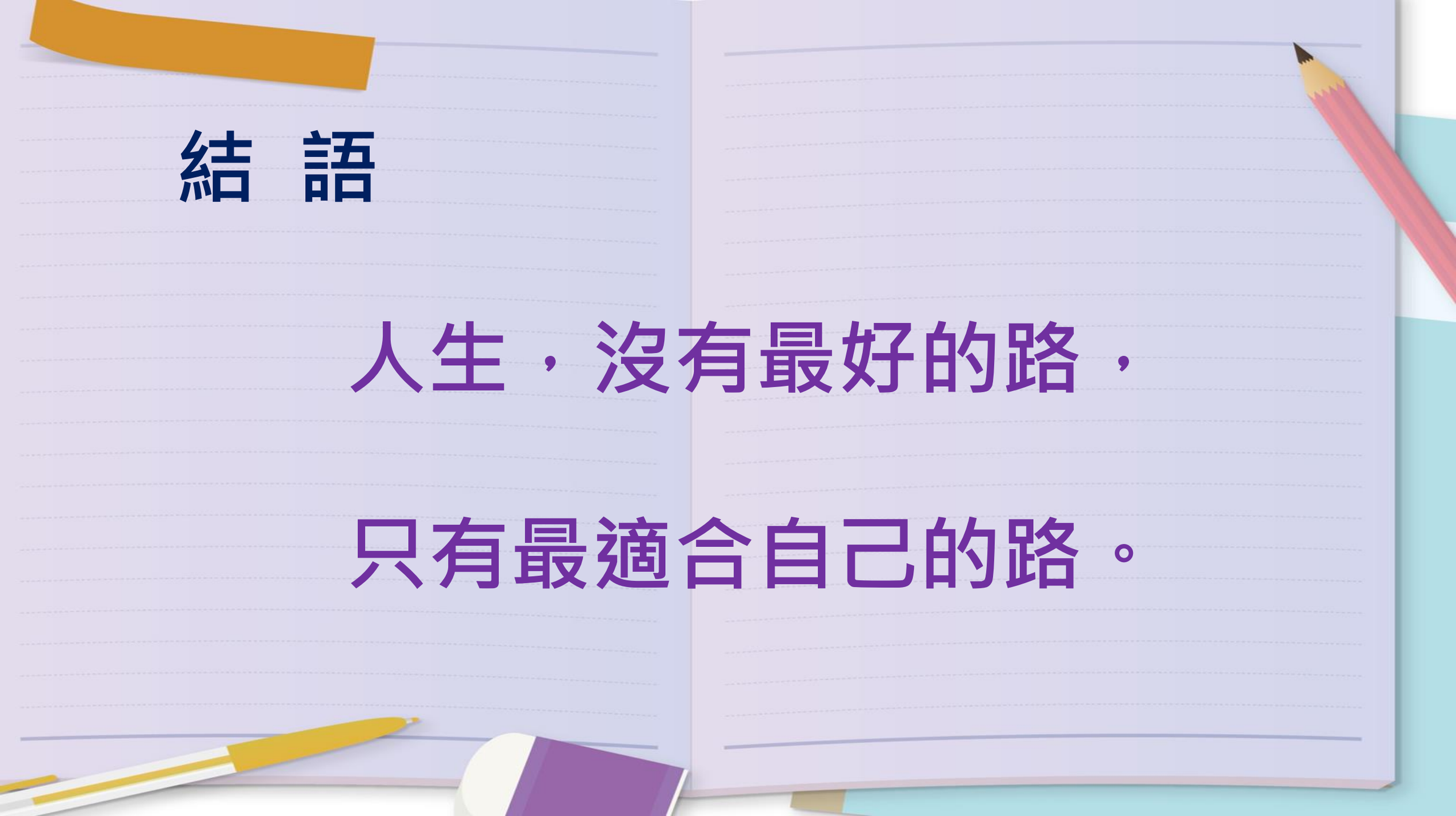
▶ 稅式支出報告

▶ 即時新聞澄清



# 技高升學管道





# 結語

人生，沒有最好的路，  
只有最適合自己的路。