

# 考試院第 12 屆第 123 次會議考選部重要業務報告

民國 106 年 2 月 9 日

## 105 年公務人員高等考試一級暨二級考試錄取人員資料統計分析暨辦理及格人員工作表現問卷調查

### 一、前言

公務人員高等考試一級暨二級考試係各機關進用初任高階文官及儲備高學歷優質人才之重要管道，其中公務人員高等考試一級考試（以下簡稱高考一級）須具有博士學位始得報考，考試及格後取得薦任第九職等任用資格；公務人員高等考試二級考試（以下簡稱高考二級）須具有碩士學位始得報考，考試及格後取得薦任第七職等任用資格。高考一級考試分筆試、著作或發明審查及口試三試，高考二級考試分筆試及口試二試，均採逐試淘汰方式辦理。

### 二、辦理情形

本 2 項考試第一試筆試於 105 年 10 月 1 日至 2 日分別在臺北及高雄 2 考區同時舉行，應考人數總計 3,366 人（高考一級 187 人、高考二級 3,179 人），全程到考 1,913 人（高考一級 147 人、高考二級 1,766 人），錄取 239 人（高考一級 36 人、高考二級 203 人）。

高考二級第二試採集體口試，於 11 月 26 日在國家考場舉行，並於 11 月 29 日榜示，應考人數 203 人，全程到考人數 202 人，錄取 105 人，錄取率 5.95%（以第一試全程到考人數 1,766 人計算）。

高考一級第二試著作或發明審查自 11 月 28 日起辦理，於 12 月 12 日公告錄取名單，應考人數 36 人，其中 3 人送審資料不符資格，計 33 人到考，錄取 33 人，錄取率 100%；高考一級第三試採團體討論或個別口試（到考人數 4 人以下類科），於 12 月 25 日在國家考場舉行，12 月 27 日榜示，應考人數 33 人，全部到考，錄取 12 人，錄取率 8.16%（以第一試全程到考人數 147 人計算）。各項試務工作在伍院長兼典試委員長錦霖主持、蔡監試委員培村監試及相關典試人員暨試務工作人員共同努力下，考試作業順利

圓滿完成。

### 三、近 3 年本 2 項考試應考與錄取統計分析

本 2 項考試自民國 85 年開始舉辦，迄今已辦理 20 次考試，高考一級合計提報 71 名缺額、錄取 55 人；高考二級合計提報 964 名缺額、錄取 1,030 人，每年用人機關提缺均未達百人。為期提升考試效益，105 年除循例函請分發機關鼓勵用人機關提報本 2 項考試職缺外，並分別致函曾經提報缺額之用人機關及中央各機關、六都，主動提供本 2 項考試之考試日期、考試類科、應考資格、應試科目、考試方式、任用職等相關資訊，建請審酌實際用人需求，積極提報各類科需用名額。用人機關於 105 年提報缺額達 116 人創歷年最高，吸引應考人踴躍報考，近 2 年均低於 3,000 人之應考人數顯著提升至 3,366 人，使本 2 項考試應考人數未若其他公務人員考試呈逐年減少趨勢，而 105 年設置 45 類科亦為歷年最高（詳如表 1，另各類科應考及錄取情形詳如附件 1-3）。

表 1 近 3 年本 2 項考試類科數、需用名額、應考、到考及錄取人數統計表

年度	等級	類科數	需用名額	應考人數	到考人數	到考率(%)	錄取人數	錄取率(%)
103	一級	2	2	46	28	60.87 %	2	7.14 %
	二級	33	59	2,765	1,503	54.36 %	66	4.39 %
	合計	35	61	2,811	1,531	54.46 %	68	4.44 %
104	一級	5	6	134	102	76.12 %	6	5.88 %
	二級	27	68	2,394	1,307	54.59 %	71	5.43 %
	合計	32	74	2,528	1,409	55.74 %	77	5.46 %
105	一級	7	12	187	147	78.61 %	12	8.16 %
	二級	38	104	3,179	1,766	55.55 %	105	5.95 %
	合計	45	116	3,366	1,913	56.83 %	117	6.12 %

### 四、錄取人員年齡、性別、教育程度統計分析

#### (一) 年齡

本 2 項考試應考資格之學歷條件較其他初任公務人員考試為高，錄取人員平均年齡亦較其他初任考試年長。本次考試共錄取 117 人，平均年齡 33.13 歲（高考一級 12 人，平均年齡

37.75 歲，高考二級 105 人，平均年齡 32.6 歲)。其分布比率以 26~30 歲 39 人(占 33.33%)最多，31~35 歲 30 人(占 25.64%)次之，近 3 年本 2 項考試錄取人員年齡分布情形，並無顯著變化(詳如表 2)。

表 2 近 3 年本 2 項考試錄取人員年齡統計表

年度	等級	錄取人數	21-25 歲 (比率%)	26-30 歲 (比率%)	31-35 歲 (比率%)	36-40 歲 (比率%)	41-45 歲 (比率%)	46-50 歲 (比率%)	51 歲以上 (比率%)	平均年齡 (歲)
103	一級	2	0 (0.00%)	0 (0.00%)	1 (50.00%)	0 (0.00%)	1 (50.00%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	36.00
	二級	66	11 (16.67%)	22 (33.33%)	15 (22.73%)	9 (13.64%)	5 (7.58%)	2 (3.03%)	2 (3.03%)	32.39
	合計	68	11 (16.18%)	22 (32.35%)	16 (23.53%)	9 (13.24%)	6 (8.82%)	2 (2.94%)	2 (2.94%)	32.50
104	一級	6	0 (0.00%)	0 (0.00%)	2 (33.33%)	3 (50.00%)	1 (16.67%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	37.33
	二級	71	13 (18.31%)	31 (43.66%)	15 (21.13%)	6 (8.45%)	3 (4.23%)	2 (2.82%)	1 (1.41%)	30.87
	合計	77	13 (16.88%)	31 (40.26%)	17 (22.08%)	9 (11.69%)	4 (5.19%)	2 (2.60%)	1 (1.30%)	31.37
105	一級	12	0 (0.00%)	0 (0.00%)	4 (33.33%)	6 (50.00%)	2 (16.67%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)	37.75
	二級	105	12 (11.43%)	39 (37.14%)	26 (24.76%)	14 (13.33%)	6 (5.71%)	6 (5.71%)	2 (1.90%)	32.60
	合計	117	12 (10.26%)	39 (33.33%)	30 (25.64%)	20 (17.09%)	8 (6.84%)	6 (5.13%)	2 (1.71%)	33.13

## (二)性別

本 2 項考試高考一級錄取 12 人，其中男性 10 人、占 83.33%，女性 2 人、占 16.67%，總錄取率 8.16%，男性錄取率為 9.35%、女性錄取率為 5%；高考二級錄取 105 人，其中男性 67 人、占 63.81%，女性 38 人、占 36.19%，總錄取率為 5.95%，男性錄取率為 7.10%，女性錄取率為 4.62%(詳如表 3)。近 3 年本 2 項考試無論應考、到考、錄取人數及錄取率之性別分配情形，均呈現男性高於女性之現象，此或與考試等級、類別、類科屬性等有關。

表 3 近 3 年本 2 項考試錄取人員性別統計表

年度	等級	應考人數			到考人數			錄取人數			錄取率(%)		
		合計	男性 (比率%)	女性 (比率%)	合計	男性 (比率%)	女性 (比率%)	合計	男性 (比率%)	女性 (比率%)	合計	男性 (%)	女性 (%)
103	一級	46	45 (97.83%)	1 (2.17%)	28	28 (100.00%)	0 (0.00%)	2	2 (100.00%)	0 (0.00%)	7.14%	7.14%	0.00%
	二級	2,765	1,480 (53.53%)	1,285 (46.47%)	1,503	767 (51.03%)	736 (48.97%)	66	43 (65.15%)	23 (34.85%)	4.39%	5.61%	3.13%
	合計	2,811	1,525 (54.25%)	1,286 (45.75%)	1,531	795 (51.93%)	736 (48.97%)	68	45 (66.18%)	23 (33.82%)	4.44%	5.66%	3.13%
104	一級	134	104 (77.61%)	30 (22.39%)	102	81 (79.41%)	21 (20.59%)	6	5 (83.33%)	1 (16.67%)	5.88%	6.17%	4.76%
	二級	2,394	1,315 (54.93%)	1,079 (45.07%)	1,307	697 (53.33%)	610 (46.67%)	71	45 (63.38%)	26 (36.62%)	5.43%	6.46%	4.26%
	合計	2,528	1,419 (56.13%)	1,109 (43.87%)	1,409	778 (55.22%)	631 (44.78%)	77	50 (64.94%)	27 (35.06%)	5.46%	6.43%	4.28%
105	一級	187	135 (72.19%)	52 (27.81%)	147	107 (72.79%)	40 (27.21%)	12	10 (83.33%)	2 (16.67%)	8.16%	9.35%	5.00%
	二級	3,179	1,708 (53.73%)	1,471 (46.27%)	1,766	943 (53.40%)	823 (46.60%)	105	67 (63.81%)	38 (36.19%)	5.95%	7.10%	4.62%
	合計	3,366	1,843 (54.75%)	1,523 (45.25%)	1,913	1,050 (54.89%)	863 (45.11%)	117	77 (65.81%)	40 (34.19%)	6.12%	7.33%	4.63%

### (三)教育程度

1. 本 2 項考試高考一級應考資格須具備博士學位，爰 12 位錄取人員均具有博士學位；高考二級應考資格須具備碩士學位，105 位錄取人員具碩士學位者有 102 人，占 97.14%，具博士學位者有 3 人，占 2.86%(詳如表 4)。
2. 近 3 年以博士學位報考高考二級考試之人數均未超過總報考人數 5%，錄取人數均未達 10 人，歷年人數差距不大。

表 4 近 3 年高考二級考試應考、到考及錄取人員教育程度統計表

年度	應考人數			到考人數			錄取人數			到考率(%)			錄取率(%)		
	合計	碩士 (比率%)	博士 (比率%)	合計	碩士 (比率%)	博士 (比率%)	合計	碩士 (比率%)	博士 (比率%)	合計 (%)	碩士 (%)	博士 (%)	合計 (%)	碩士 (%)	博士 (%)
103	2,765	2,639 (95.44%)	126 (4.56%)	1,503	1,432 (95.28%)	71 (4.72%)	66	58 (87.88%)	8 (12.12%)	54.36%	54.26%	56.35%	4.39%	4.05%	11.27%
104	2,394	2,290 (95.66%)	104 (4.34%)	1,307	1,244 (95.18%)	63 (4.82%)	71	69 (97.18%)	2 (2.82%)	54.59%	54.32%	60.58%	5.43%	5.55%	3.17%
105	3,179	3,028 (95.25%)	151 (4.75%)	1,766	1,682 (95.24%)	84 (4.76%)	105	102 (97.14%)	3 (2.86%)	55.55%	55.55%	55.63%	5.95%	6.06%	3.57%

## 五、本 2 項考試及格人員工作表現及意見問卷調查

為了解本 2 項考試錄取人員分發任用後，各用人機關對其工作表現與實際工作情況評價及對現行考試方式之意見等，本部特於 105 年進行問卷調查，作為後續研議精進之參考。

### (一) 調查對象

1. 高考一級：95 年至 103 年高考一級錄取人員分發任用單位之主管或資深人員，總計發送 51 份問卷，經統計回收有效問卷計 34 份，回收率 66.67%。
2. 高考二級：95 年至 103 年高考二級提報職缺達 3 人以上機關，錄取人員現仍在職之分發任用單位主管或資深人員，總計發送 270 份問卷，經統計回收有效問卷計 135 份，回收率 50%。

### (二) 工作表現調查結果及考試制度相關意見

#### 1、 高考一級

- (1) 工作表現滿意度調查：用人機關對於及格人員工作表現之各項特質的滿意度(表示滿意及非常滿意)均達 88%以上，多數表示滿意。其中滿意度最高的項目是專業知識與技術，高達 100%；對於分發之及格人員能符合機關用人需求，持贊同(同意及非常同意)意見的比例為 94.12%，不同意者僅占 5.88% (詳如表 5)。

表 5 高考一級及格人員工作表現之各項特質的滿意度

項次	工作表現之各項特質	統計單位	非常滿意	滿意	不滿意	非常不滿意
1	專業知識與技術	次數	16	18	0	0
		百分比	47.06	52.94	0.00	0.00
2	問題解決能力	次數	10	20	3	1
		百分比	29.41	58.82	8.82	2.94
3	表達與溝通能力	次數	10	21	2	1
		百分比	29.41	61.76	5.88	2.94
4	研究創新能力	次數	12	20	2	0
		百分比	35.29	58.82	5.88	0.00
5	工作態度	次數	19	14	1	0
		百分比	55.88	41.18	2.94	0.00
6	工作效率	次數	7	24	2	1
		百分比	20.59	70.59	5.88	2.94
7	團隊合作	次數	13	20	0	1
		百分比	38.24	58.82	0.00	2.94
8	主動學習	次數	13	19	2	0
		百分比	38.24	55.88	5.88	0.00

9	工作倫理	次數	15	18	1	0
		百分比	44.12	52.94	2.94	0.00
10	抗壓性	次數	10	20	2	2
		百分比	29.41	58.82	5.88	5.88

(2) 考試制度相關意見：應考資格部分，用人機關全部贊同高考一級應考資格除學歷外，應具有相當工作經驗，主要理由為初任公務人員即以薦任第九職等任用，在單位中屬高階職位，未具工作經驗者，在問題解決能力及抗壓性等特質之表現相對較差，將無法領導團隊；考試方式部分，用人機關贊同現行採多元考試方式（分三試舉行）者，占 97.05%，認為不適當者，占 2.95%。應試科目部分，用人機關全部贊同第一試筆試列考科目能符合專業核心職能需求。對於第三試口試方式採團體討論進行，較能遴選符合機關用人需求之人員，持贊同意見者，占 88.23%，不同意者，占 11.77%；整體而言，用人機關多數認為現行高考一級考試制度無需改進（占 67.65%），惟仍有部分建議檢討考試方式或修改應考資格等意見（詳如表 6）。

表 6 高考一級用人機關對於考試制度各題問項填答結果彙整表

公務人員高考一級考試應考資格除學歷外，應具有相當工作經驗，貴機關認為適當嗎？	項目	非常適當	適當	不適當	非常不適當
	次數	16	18	0	0
	百分比	47.06%	52.94%	0	0
公務人員高考一級考試採多元考試方式（分三試舉行），貴機關認為適當嗎？	項目	非常適當	適當	不適當	非常不適當
	次數	12	21	1	0
	百分比	35.29%	61.76%	2.95%	0
貴機關認為公務人員高考一級考試第三試口試方式採團體討論，較能遴選符合機關用人需求之人員？	項目	非常同意	同意	不同意	非常不同意
	次數	12	18	3	1
	百分比	35.29%	52.94%	8.82%	2.94%
公務人員高考一級考試第一試筆試列考之應試科目，符合專業核心職能需求？	項目	非常符合	符合	不符合	非常不符合
	次數	4	30	0	0
	百分比	11.76%	88.24%	0	0
貴機關認為本項考試還有那些需要改進的地方？					
項目	無需改進，維持現行	檢討考試方式	修改應考資格	修改應試科目	其他
次數	23	4	5	0	2
百分比	67.65%	11.76%	14.71%	0	5.88

## 2、高考二級

(1) 工作表現滿意度調查：用人機關對於及格人員工作表現之

各項特質的滿意度(表示滿意及非常滿意)均達 85%以上，多數表示滿意。其中滿意度最高的項目是電腦資訊科技運用能力，高達 99.26%；對於分發之及格人員能符合機關用人需求，持贊同(同意及非常同意)意見的比例為 89.63%，不同意者僅占 10.37% (詳如表 7)。

表 7 高考二級及格人員工作表現之各項特質的滿意度

項次	工作表現之各項特質	統計單位	非常滿意	滿意	不滿意	非常不滿意
1	專業知識與技術	次數	37	88	9	1
		百分比	27.41	65.19	6.67	0.74
2	問題解決能力	次數	29	89	16	1
		百分比	21.48	65.93	11.85	0.74
3	表達與溝通能力	次數	26	95	14	0
		百分比	19.26	70.37	10.37	0.00
4	電腦資訊科技運用能力	次數	32	102	1	0
		百分比	23.70	75.56	0.74	0.00
5	專案研究能力	次數	22	98	13	2
		百分比	16.30	72.59	9.63	1.48
6	工作態度	次數	39	88	8	0
		百分比	28.89	65.19	5.93	0.00
7	工作效率	次數	30	85	19	1
		百分比	22.22	62.96	14.07	0.74
8	團隊合作	次數	29	98	8	0
		百分比	21.48	72.59	5.93	0.00
9	主動學習	次數	28	98	9	0
		百分比	20.74	72.59	6.67	0.00
10	抗壓性	次數	26	95	14	0
		百分比	19.26	70.37	10.37	0.00

(2) 考試制度相關意見：考試方式部分，用人機關贊同現行考試方式(分二試舉行)者，占 93.34%，認為不適當者，占 6.67%。對於第二試口試方式採集體口試，相較個別口試而言，較能遴選符合用人機關需用之人員，持贊同意見者，占 77.04%，不同意者，占 22.96%；應試科目部分，用人機關贊同第一試筆試列考之六科應試科目，符合專業核心職能需求者，占 92.60%，不同意者，占 7.40%；對於應試科目之規劃認為尚屬妥適，無需修正者，占 91.85%，不同意者，占 8.15%；整體而言，用人機關多數認為現行高考

二級考試制度無需改進，占 79.26%，另有少數個別意見，然因意見多元，用人機關彼此建議亦有不同，所提各項建議意見，將列入本項考試日後辦理之參考（詳如表 8）。

表 8 高考二級用人機關對於考試制度各題問項填答結果彙整表

現行公務人員高考二級考試之考試方式（分二試舉行），貴機關認為適當嗎？	項目	非常適當	適當	不適當	非常不適當
	次數	10	116	8	1
	百分比	7.41	85.93	5.93	0.74
貴機關認為公務人員高考二級考試第二試口試方式採集體口試，相較個別口試而言，較能遴選符合用人機關需用之人員？	項目	非常同意	同意	不同意	非常不同意
	次數	7	97	26	5
	百分比	5.19	71.85	19.26	3.70
公務人員高考二級考試第一試筆試列考六科應試科目，符合專業核心職能需求？	項目	非常符合	符合	不符合	非常不符合
	次數	10	115	9	1
	百分比	7.41	85.19	6.67	0.74
公務人員高考二級考試筆試應試科目之規劃尚屬妥適，無需修正？	項目	非常同意	同意	不同意	非常不同意
	次數	6	118	7	4
	百分比	4.44	87.41	5.19	2.96
貴機關認為本項考試還有那些需要改進的地方？					
項目	無需改進，維持現行	檢討考試方式	修改應考資格	修改應試科目	其他
次數	107	8	3	4	13
百分比	79.26	5.93	2.22	2.96	9.63

## 六、結語：未來努力方向

### （一）賡續研議著作或發明審查作業流程之改進

著作發明審查規則於 76 年 4 月 1 日訂定發布，嗣經 5 次修正。因屢有高考一級考試之應考人因不服著作或發明審查結果，引發後續爭訟事件，為提升著作發明審查機制之公平性，本部參酌鈞院委員意見及現行實務作業需求進行檢討修正，修正重點包括放寬代表著作字數限制、送審之代表發明限定為已取得專利證書者、增加著作合著者或共同發明者之貢獻程度規定、刪除博士或碩士論文不予送審規定、規範其他足資證明專門學術能力之著作或發明之送審件數等，經鈞院於 105 年 6 月 24 日修正發布，本次考試首次適用，大幅提升法規適用之明確性及試務作業效率，有助審查委員認定著作或發明是否符合送審規



定，本考試第二試著作或發明審查法制面已有所精進，未來擬賡續研議著作或發明審查相關表件及作業流程之改進，俾使第二試之辦理更臻周延完善。

## (二) 參酌問卷調查結果及實務作業需要，適時研議其妥適性

105 年問卷調查結果，用人機關對於本 2 項考試分發之考試及格人員的工作表現各項特質，滿意度均達 8 成以上。對於高考一級考試制度之意見，用人機關 67.65%贊成維持現行考試方式，無需改進，惟仍有建議應考資格增列工作經驗及檢討第三試口試進行方式等意見；對於高考二級考試制度之意見，用人機關 79.26%贊成維持現行考試方式，無需改進，另有部分機關建議應考資格增列工作經驗、檢討考試方式恢復一試、第二試口試改採個別口試等意見。因意見多元，用人機關彼此建議亦有不同，爰所提各項建議意見，將併同考量現行實務作業需求，適時研議其妥適性。

## (三) 研修高考一級考試規則

### 1、 檢討第一試酌增錄取名額之規定

本考試第一試筆試錄取人數，係依現行考試規則規定，按各類科全程到考人數 15%擇優錄取，錄取人數未達需用名額 3 倍者，按需用名額 3 倍擇優錄取。惟本考試歷年需用名額、到考人數變異幅度較大，致第一試錄取人數難以掌控，時而過多，時而偏少，影響後續第二試著作或發明審查試務流程，未來擬參酌比照高考二級考試，不予明定第一試加成錄取比率或倍數，而按各類科需用名額及增額錄取需求酌增錄取名額，以為彈性，俾提升試務效率及考試效益。

### 2、 研議第三試口試方式彈性化

依本考試規則第 6 條規定，第三試口試採團體討論，性質相近之類科得合併舉行。但到考人數不足 5 人者，採個別口試。現行第三試口試實務作業係依類科分組，惟各類科需用名額多為 1 或 2 人，得參加第三試口試之人數，多未達 5 人，爰採個別口試進行，採團體討論方式者，反為特殊例外，

此與本考試原規劃口試採團體討論為主，口試委員透過觀察應考人擔任會議主持人及參與討論時之表現，冀以評測應考人是否具備高階管理人才所需特質之立意似有未合。擬檢討本項考試口試方式，採團體討論為主，將類科合併分組舉行，或併採團體討論與個別口試方式，使口試委員亦得向應考人提出問題，以進一步瞭解其是否具備職缺所需特定人格特質與核心職能，本項考試擬研議採彈性化之口試方式，以期強化口試與及格人員工作績效相關之預測效度。

#### **(四) 研議高考二級行政類科推動申論式試題以電腦應試之可行性**

為充分運用通過認證電腦試場資源，並妥善結合考試方式與資訊科技，本部刻正研議電腦化測驗採行申論式試題電腦作答資訊端相關議題，考量高考二級行政類科係以純文字作答為主，且應考人具高學歷、資訊化接受程度高，已規劃納入中長期採行辦理之考試類科。為瞭解應考人及閱卷委員對本考試採行電腦作答之看法，本部刻正進行問卷調查，相關調查結果將作為後續申論式試題以電腦應試政策規劃之參考。

#### **(五) 持續精進口試結構化**

為期錄取人員符合擬任職務之專業需求，本 2 項考試口試每組置 3 位口試委員，其中 1 位例均邀請用人機關參與選才，並在寄送口試命題資料時，併附該類科職缺核心職能調查表作為口試委員預擬口試問題之參考。嗣後於闈場彙整各組口試試題，於口試當天召開口試會議前取題。口試當天召開口試會議（其中高考二級考試併同辦理口試技術座談會），研商確認口試進程序與時間、口試問題提問原則、評分標準及評分方式等，會後隨即開拆試題並分送各組委員進行分組討論及決定口試問題，討論完畢後，口試委員隨即前往各試場進行口試。本 2 項考試高考二級口試委員計 108 人，高考一級口試委員計 21 人，辦理期間承口試召集人趙典試委員麗雲主持及相關典試人員暨試務工作人員共同努力下，得以順利圓滿完成。本 2 項考試口試之辦理，已逐步標準化及結構化，未來仍將就口試委員

培訓、口試問題命擬、口試實施程序等方向持續精進，期提升口試之公平性與信效度。

103年公務人員高等考試一級暨二級考試應考人數暨錄取率按類科分

類科別		應考人數					到考人數					錄取人數					錄取率(%)		
		總計	男性	男性%	女性	女性%	總計	男性	男性%	女性	女性%	總計	男性	男性%	女性	女性%	總錄取率	男性	女性
高考一級		46	45	97.83	1	2.17	28	28	100.00	0	0.00	2	2	100.00	0	0.00	7.14	7.14	0.00
技術類	土木工程	28	28	100.00	0	0.00	19	19	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	5.26	5.26	0.00
	原子能	18	17	94.44	1	5.56	9	9	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	11.11	11.11	0.00
高考二級		2 765	1 480	53.53	1 285	46.47	1 503	767	51.03	736	48.97	66	43	65.15	23	34.85	4.39	5.61	3.13
行政類	一般行政(一般組)	260	121	46.54	139	53.46	148	64	43.24	84	56.76	4	0	0.00	4	100.00	2.70	0.00	4.76
	一般行政(兩岸組一)	100	69	69.00	31	31.00	55	36	65.45	19	34.55	1	0	0.00	1	100.00	1.82	0.00	5.26
	人事行政	287	110	38.33	177	61.67	142	49	34.51	93	65.49	2	2	100.00	0	0.00	1.41	4.08	0.00
	文化行政(選試英文)(一般組)	157	43	27.39	114	72.61	91	24	26.37	67	73.63	8	1	12.50	7	87.50	8.79	4.17	10.45
	文化行政(選試德文)(一般組)	7	2	28.57	5	71.43	6	2	33.33	4	66.67	1	0	0.00	1	100.00	16.67	0.00	25.00
	文化行政(選試西班牙文)(一般組)	14	6	42.86	8	57.14	11	3	27.27	8	72.73	1	0	0.00	1	100.00	9.09	0.00	12.50
	教育行政(一般組)	89	16	17.98	73	82.02	46	4	8.70	42	91.30	1	1	100.00	0	0.00	2.17	25.00	0.00
	教育行政(兩岸組)	79	34	43.04	45	56.96	39	15	38.46	24	61.54	1	1	100.00	0	0.00	2.56	6.67	0.00
	金融保險	90	48	53.33	42	46.67	31	15	48.39	16	51.61	2	1	50.00	1	50.00	6.45	6.67	6.25
	會計	97	37	38.14	60	61.86	51	13	25.49	38	74.51	2	1	50.00	1	50.00	3.92	7.69	2.63
	經建行政(一般組)	77	48	62.34	29	37.66	31	18	58.06	13	41.94	2	2	100.00	0	0.00	6.45	11.11	0.00
	經建行政(兩岸組一)	65	34	52.31	31	47.69	27	12	44.44	15	55.56	1	1	100.00	0	0.00	3.70	8.33	0.00
	漁業行政(一般組)	35	21	60.00	14	40.00	16	9	56.25	7	43.75	1	1	100.00	0	0.00	6.25	11.11	0.00
	僑務行政(選試法文)	14	7	50.00	7	50.00	5	5	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	20.00	20.00	0.00
	僑務行政(選試德文)	4	2	50.00	2	50.00	1	0	0.00	1	100.00	1	0	0.00	1	100.00	100.00	0.00	100.00
	食品衛生行政	107	36	33.64	71	66.36	71	20	28.17	51	71.83	1	0	0.00	1	100.00	1.41	0.00	1.96
	地政	73	36	49.32	37	50.68	36	20	55.56	16	44.44	2	2	100.00	0	0.00	5.56	10.00	0.00
	博物館管理(選試英文)	55	14	25.45	41	74.55	26	7	26.92	19	73.08	1	1	100.00	0	0.00	3.85	14.29	0.00
	技術類	農業技術	93	48	51.61	45	48.39	65	34	52.31	31	47.69	2	2	100.00	0	0.00	3.08	5.88
植物病蟲害防治		64	28	43.75	36	56.25	46	22	47.83	24	52.17	3	3	100.00	0	0.00	6.52	13.64	0.00
土木工程		91	81	89.01	10	10.99	45	40	88.89	5	11.11	2	2	100.00	0	0.00	4.44	5.00	0.00
建築工程		60	42	70.00	18	30.00	31	19	61.29	12	38.71	3	2	66.67	1	33.33	9.68	10.53	8.33
都市計畫技術		53	26	49.06	27	50.94	31	14	45.16	17	54.84	2	1	50.00	1	50.00	6.45	7.14	5.88
機械工程		82	77	93.90	5	6.10	46	44	95.65	2	4.35	2	2	100.00	0	0.00	4.35	4.55	0.00
電力工程		69	66	95.65	3	4.35	33	30	90.91	3	9.09	2	2	100.00	0	0.00	6.06	6.67	0.00
電子工程		63	56	88.89	7	11.11	33	29	87.88	4	12.12	1	1	100.00	0	0.00	3.03	3.45	0.00
資訊處理		192	141	73.44	51	26.56	110	80	72.73	30	27.27	4	3	75.00	1	25.00	3.64	3.75	3.33
核子工程		28	26	92.86	2	7.14	16	15	93.75	1	6.25	2	2	100.00	0	0.00	12.50	13.33	0.00
輻射安全		50	34	68.00	16	32.00	28	21	75.00	7	25.00	2	2	100.00	0	0.00	7.14	9.52	0.00
衛生技術		109	58	53.21	51	46.79	56	29	51.79	27	48.21	1	1	100.00	0	0.00	1.79	3.45	0.00
水產技術		59	37	62.71	22	37.29	38	22	57.89	16	42.11	3	3	100.00	0	0.00	7.89	13.64	0.00
水產利用		30	13	43.33	17	56.67	15	8	53.33	7	46.67	3	2	66.67	1	33.33	20.00	25.00	14.29
生物技術		112	63	56.25	49	43.75	77	44	57.14	33	42.86	1	0	0.00	1	100.00	1.30	0.00	3.03

104年公務人員高等考試一級暨二級考試應考人數暨錄取率按類科分

類科別		應考人數					到考人數					錄取人數					錄取率(%)		
		總計	男性	男性%	女性	女性%	總計	男性	男性%	女性	女性%	總計	男性	男性%	女性	女性%	總錄取率	男性	女性
<b>高考一級</b>		<b>134</b>	<b>104</b>	<b>77.61</b>	<b>30</b>	<b>22.39</b>	<b>102</b>	<b>81</b>	<b>79.41</b>	<b>21</b>	<b>20.59</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>83.33</b>	<b>1</b>	<b>16.67</b>	<b>5.88</b>	<b>6.17</b>	<b>4.76</b>
技術類	機械工程	20	20	100.00	0	0.00	16	16	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	6.25	6.25	0.00
	物理	32	28	87.50	4	12.50	25	23	92.00	2	8.00	1	1	100.00	0	0.00	4.00	4.35	0.00
	原子能	14	13	92.86	1	7.14	8	8	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	12.50	12.50	0.00
	化學工程	22	20	90.91	2	9.09	16	14	87.50	2	12.50	1	1	100.00	0	0.00	6.25	7.14	0.00
	衛生技術	46	23	50.00	23	50.00	37	20	54.05	17	45.95	2	1	50.00	1	50.00	5.41	5.00	5.88
<b>高考二級</b>		<b>2 394</b>	<b>1 315</b>	<b>54.93</b>	<b>1 079</b>	<b>45.07</b>	<b>1 307</b>	<b>697</b>	<b>53.33</b>	<b>610</b>	<b>46.67</b>	<b>71</b>	<b>45</b>	<b>63.38</b>	<b>26</b>	<b>36.62</b>	<b>5.43</b>	<b>6.46</b>	<b>4.26</b>
行政類	一般行政(一般組)	247	105	42.51	142	57.49	137	53	38.69	84	61.31	2	0	0.00	2	100.00	1.46	0.00	2.38
	一般行政(兩岸組一)	91	51	56.04	40	43.96	37	23	62.16	14	37.84	2	1	50.00	1	50.00	5.41	4.35	7.14
	人事行政	218	75	34.40	143	65.60	110	37	33.64	73	66.36	4	1	25.00	3	75.00	3.64	2.70	4.11
	文化行政(一般組)(選試法文)	29	7	24.14	22	75.86	15	3	20.00	12	80.00	1	1	100.00	0	0.00	6.67	33.33	0.00
	文化行政(一般組)(選試日文)	56	10	17.86	46	82.14	37	8	21.62	29	78.38	2	1	50.00	1	50.00	5.41	12.50	3.45
	教育行政(一般組)	151	47	31.13	104	68.87	68	22	32.35	46	67.65	4	2	50.00	2	50.00	5.88	9.09	4.35
	新聞(一般組)	107	37	34.58	70	65.42	65	21	32.31	44	67.69	1	0	0.00	1	100.00	1.54	0.00	2.27
	法制	317	197	62.15	120	37.85	160	101	63.13	59	36.88	2	1	50.00	1	50.00	1.25	0.99	1.69
	衛生行政(兩岸組)	134	42	31.34	92	68.66	74	19	25.68	55	74.32	1	0	0.00	1	100.00	1.35	0.00	1.82
	技術類	農業技術	77	44	57.14	33	42.86	40	24	60.00	16	40.00	5	4	80.00	1	20.00	12.50	16.67
農村規劃		52	28	53.85	24	46.15	31	15	48.39	16	51.61	1	1	100.00	0	0.00	3.23	6.67	0.00
土壤肥料		30	18	60.00	12	40.00	20	11	55.00	9	45.00	2	0	0.00	2	100.00	10.00	0.00	22.22
園藝		66	27	40.91	39	59.09	53	21	39.62	32	60.38	3	1	33.33	2	66.67	5.66	4.76	6.25
植物病蟲害防治		55	21	38.18	34	61.82	44	16	36.36	28	63.64	1	0	0.00	1	100.00	2.27	0.00	3.57
土木工程		99	92	92.93	7	7.07	53	51	96.23	2	3.77	7	6	85.71	1	14.29	13.21	11.76	50.00
機械工程		79	77	97.47	2	2.53	29	29	100.00	0	0.00	5	5	100.00	0	0.00	17.24	17.24	0.00
電力工程		56	53	94.64	3	5.36	28	26	92.86	2	7.14	2	2	100.00	0	0.00	7.14	7.69	0.00
資訊處理		166	126	75.90	40	24.10	103	79	76.70	24	23.30	5	4	80.00	1	20.00	4.85	5.06	4.17
核子工程		22	19	86.36	3	13.64	13	11	84.62	2	15.38	2	1	50.00	1	50.00	15.38	9.09	50.00
輻射安全		31	23	74.19	8	25.81	19	13	68.42	6	31.58	1	1	100.00	0	0.00	5.26	7.69	0.00
化學工程		39	29	74.36	10	25.64	15	10	66.67	5	33.33	1	0	0.00	1	100.00	6.67	0.00	20.00
環境檢驗		43	32	74.42	11	25.58	23	18	78.26	5	21.74	1	1	100.00	0	0.00	4.35	5.56	0.00
交通技術		71	52	73.24	19	26.76	36	25	69.44	11	30.56	7	6	85.71	1	14.29	19.44	24.00	9.09
水產技術		88	52	59.09	36	40.91	52	30	57.69	22	42.31	6	4	66.67	2	33.33	11.54	13.33	9.09
水產資源		28	17	60.71	11	39.29	19	10	52.63	9	47.37	2	1	50.00	1	50.00	10.53	10.00	11.11
工業工程		31	26	83.87	5	16.13	20	16	80.00	4	20.00	1	1	100.00	0	0.00	5.00	6.25	0.00
醫學工程		11	8	72.73	3	27.27	6	5	83.33	1	16.67	0	0	0.00	0	0.00	0.00	0.00	0.00

105年公務人員高等考試一級暨二級考試應考人數暨錄取率按類科分

類科別	應考人數					到考人數					錄取人數					錄取率(%)			
	總計	男性	男性%	女性	女性%	總計	男性	男性%	女性	女性%	總計	男性	男性%	女性	女性%	總錄取率	男性	女性	
<b>高考一級</b>	<b>187</b>	<b>135</b>	<b>72.19</b>	<b>52</b>	<b>27.81</b>	<b>147</b>	<b>107</b>	<b>72.79</b>	<b>40</b>	<b>27.21</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>83.33</b>	<b>2</b>	<b>16.67</b>	<b>8.16</b>	<b>9.35</b>	<b>5.00</b>	
技術類	機械工程	12	12	100.00	0	0.00	8	8	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	12.50	12.50	0.00
	電力工程	11	10	90.91	1	9.09	9	8	88.89	1	11.11	1	1	100.00	0	0.00	11.11	12.50	0.00
	物理	20	18	90.00	2	10.00	17	15	88.24	2	11.76	1	1	100.00	0	0.00	5.88	6.67	0.00
	原子能	10	7	70.00	3	30.00	9	6	66.67	3	33.33	1	1	100.00	0	0.00	11.11	16.67	0.00
	化學工程	21	18	85.71	3	14.29	16	13	81.25	3	18.75	1	1	100.00	0	0.00	6.25	7.69	0.00
	衛生技術	64	35	54.69	29	45.31	53	30	56.60	23	43.40	5	3	60.00	2	40.00	9.43	10.00	8.70
	生物科技	49	35	71.43	14	28.57	35	27	77.14	8	22.86	2	2	100.00	0	0.00	5.71	7.41	0.00
<b>高考二級</b>	<b>3 179</b>	<b>1 708</b>	<b>53.73</b>	<b>1 471</b>	<b>46.27</b>	<b>1 766</b>	<b>943</b>	<b>53.40</b>	<b>823</b>	<b>46.60</b>	<b>105</b>	<b>67</b>	<b>63.81</b>	<b>38</b>	<b>36.19</b>	<b>5.95</b>	<b>7.10</b>	<b>4.62</b>	
行政類	一般行政(一般組)	165	70	42.42	95	57.58	89	35	39.33	54	60.67	1	0	0.00	1	100.00	1.12	0.00	1.85
	一般行政(兩岸組一)	91	56	61.54	35	38.46	41	24	58.54	17	41.46	1	1	100.00	0	0.00	2.44	4.17	0.00
	人事行政	221	84	38.01	137	61.99	110	43	39.09	67	60.91	4	2	50.00	2	50.00	3.64	4.65	2.99
	文化行政(一般組)(選試英文)	130	27	20.77	103	79.23	74	14	18.92	60	81.08	2	0	0.00	2	100.00	2.70	0.00	3.33
	文化行政(一般組)(選試法文)	17	4	23.53	13	76.47	15	4	26.67	11	73.33	1	0	0.00	1	100.00	6.67	0.00	9.09
	文化行政(一般組)(選試德文)	8	4	50.00	4	50.00	3	3	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	33.33	33.33	0.00
	教育行政(一般組)	125	44	35.20	81	64.80	60	18	30.00	42	70.00	2	2	100.00	0	0.00	3.33	11.11	0.00
	新聞(一般組)	83	27	32.53	56	67.47	39	14	35.90	25	64.10	1	1	100.00	0	0.00	2.56	7.14	0.00
	金融保險	136	77	56.62	59	43.38	53	33	62.26	20	37.74	2	1	50.00	1	50.00	3.77	3.03	5.00
	法制	274	156	56.93	118	43.07	128	77	60.16	51	39.84	4	3	75.00	1	25.00	3.13	3.90	1.96
	衛生行政(一般組)	112	33	29.46	79	70.54	67	17	25.37	50	74.63	2	1	50.00	1	50.00	2.99	5.88	2.00
	食品衛生行政	114	36	31.58	78	68.42	72	19	26.39	53	73.61	4	1	25.00	3	75.00	5.56	5.26	5.66
	博物館管理(選試英文)	67	14	20.90	53	79.10	41	10	24.39	31	75.61	2	0	0.00	2	100.00	4.88	0.00	6.45
	史料編纂	55	38	69.09	17	30.91	37	29	78.38	8	21.62	1	1	100.00	0	0.00	2.70	3.45	0.00
	交通行政	59	36	61.02	23	38.98	36	23	63.89	13	36.11	2	2	100.00	0	0.00	5.56	8.70	0.00
技術類	農業技術	91	50	54.95	41	45.05	53	26	49.06	27	50.94	5	3	60.00	2	40.00	9.43	11.54	7.41
	農產加工	54	24	44.44	30	55.56	34	16	47.06	18	52.94	3	0	0.00	3	100.00	8.82	0.00	16.67
	園藝	55	26	47.27	29	52.73	36	17	47.22	19	52.78	3	3	100.00	0	0.00	8.33	17.65	0.00
	植物病蟲害防治	52	23	44.23	29	55.77	35	14	40.00	21	60.00	2	0	0.00	2	100.00	5.71	0.00	9.52
	生物多樣性	52	32	61.54	20	38.46	35	22	62.86	13	37.14	3	2	66.67	1	33.33	8.57	9.09	7.69
	土木工程	132	111	84.09	21	15.91	75	63	84.00	12	16.00	11	9	81.82	2	18.18	14.67	14.29	16.67
	水利工程	44	38	86.36	6	13.64	27	24	88.89	3	11.11	1	1	100.00	0	0.00	3.70	4.17	0.00
	建築工程	70	47	67.14	23	32.86	39	25	64.10	14	35.90	4	2	50.00	2	50.00	10.26	8.00	14.29
	機械工程	87	84	96.55	3	3.45	48	46	95.83	2	4.17	8	8	100.00	0	0.00	16.67	17.39	0.00
	電力工程	48	44	91.67	4	8.33	24	20	83.33	4	16.67	1	1	100.00	0	0.00	4.17	5.00	0.00
	電子工程	51	46	90.20	5	9.80	21	19	90.48	2	9.52	1	0	0.00	1	100.00	4.76	0.00	50.00
	資訊處理	214	164	76.64	50	23.36	121	95	78.51	26	21.49	8	7	87.50	1	12.50	6.61	7.37	3.85
	核子工程	14	13	92.86	1	7.14	5	5	100.00	0	0.00	1	1	100.00	0	0.00	20.00	20.00	0.00
	輻射安全	31	21	67.74	10	32.26	17	11	64.71	6	35.29	1	0	0.00	1	100.00	5.88	0.00	16.67
	化學工程	44	37	84.09	7	15.91	23	20	86.96	3	13.04	1	1	100.00	0	0.00	4.35	5.00	0.00
	地質	24	18	75.00	6	25.00	16	12	75.00	4	25.00	1	0	0.00	1	100.00	6.25	0.00	25.00
	藥事	21	8	38.10	13	61.90	9	2	22.22	7	77.78	2	1	50.00	1	50.00	22.22	50.00	14.29
	交通技術	96	65	67.71	31	32.29	64	44	68.75	20	31.25	3	3	100.00	0	0.00	4.69	6.82	0.00
	衛生技術	209	81	38.76	128	61.24	130	51	39.23	79	60.77	7	4	57.14	3	42.86	5.38	7.84	3.80
	水產技術	68	36	52.94	32	47.06	46	23	50.00	23	50.00	4	3	75.00	1	25.00	8.70	13.04	4.35
	養殖技術	17	9	52.94	8	47.06	12	8	66.67	4	33.33	2	1	50.00	1	50.00	16.67	12.50	25.00
	水產資源	26	12	46.15	14	53.85	17	7	41.18	10	58.82	1	0	0.00	1	100.00	5.88	0.00	10.00
水產利用	22	13	59.09	9	40.91	14	10	71.43	4	28.57	2	1	50.00	1	50.00	14.29	10.00	25.00	