

考試院第 12 屆第 20 次會議考選部重要業務報告

民國 104 年 1 月 22 日

壹、考選行政

103 年公務人員高等考試三級考試暨普通考試錄取人員資料統計分析

一、前言

103 年公務人員高等考試三級考試暨普通考試於 103 年 7 月 4 日至 8 日分別在臺北、桃園、新竹、臺中、彰化、嘉義、臺南、高雄、花蓮、臺東、澎湖、金門、馬祖等 13 考區同時舉行，公務人員高等考試三級考試公職專技類科第二試口試於 103 年 10 月 10 日在臺北舉行，本考試在伍院長兼典試委員長錦霖指導及尹監試委員祚芊監督下，分別於 103 年 9 月 19 日和 10 月 15 日順利完成榜示。

二、辦理情形

本考試報考人數 11 萬 9,959 人(其中高等考試三級考試 5 萬 5,391 人，高等考試三級考試公職專技類科 3,705 人，普通考試 6 萬,863 人)，全程到考人數 8 萬 4,763 人(其中高等考試三級考試 3 萬 8,187 人，高等考試三級考試公職專技類科 2,240 人，普通考試 4 萬 4,336 人)，全程到考率為 70.66%(其中高等考試三級考試 68.94%，高等考試三級考試公職專技類科 60.46%，普通考試 72.85%)；榜示結果，總計錄取 5,729 人(其中高等考試三級考試 3,231 人，高等考試三級考試公職專技類科 47 人，普通考試 2,451 人)，錄取率為 6.76%(其中高等考試三級考試 8.46%，高等考試三級考試公職專技類科 2.10%，普通考試 5.53%)

三、錄取人員相關統計分析

(一) 年齡

1. 高等考試三級考試

本項考試錄取人員平均年齡為 29.16 歲，其分布比率以 26-30 歲為最多，計 1,176 人，占 36.40%；其次為 21-25 歲，計 1,012 人，占 31.32%(詳如表 1)。

2. 高等考試三級考試公職專技類科

本項考試錄取人員平均年齡為 34.09 歲，其分布比率以 26-30 歲為最多，計 17 人，占 36.17%；其次為 31-35 歲，計 16 人，占 34.04%(詳如表 1)。

3. 普通考試

本項考試錄取人員平均年齡為 28.63 歲，其分布比率以 21-25 歲為最多，計 921 人，占 37.58%；其次為 26-30 歲，計 802 人，占 32.72%(詳如表 1)。

表 1 103 年公務人員高等考試三級考試暨普通考試錄取人員年齡統計表

等級	平均年齡		18-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51以上
高考三級	29.16	人數	0	1,012	1,176	605	267	101	51	19
		比率	0%	31.32%	36.40%	18.72%	8.26%	3.13%	1.58%	0.59%
公職專技	34.09	人數	0	1	17	16	5	5	1	2
		比率	0%	2.13%	36.17%	34.04%	10.64%	10.64%	2.13%	4.25%
普考	28.63	人數	3	921	802	413	163	96	39	14
		比率	0.12%	37.58%	32.72%	16.85%	6.65%	3.92%	1.59%	0.57%

(二) 教育程度

1. 高等考試三級考試

本項考試錄取人員教育程度分布比率以學士為最多，計 1,997 人，占 61.19%；其次為碩士 1,222 人，占 37.82%(詳如表 2)。

2. 高等考試三級考試公職專技類科

本項考試錄取人員教育程度分布比率以碩士為最多，計 28 人，占 59.57%；其次為學士 17 人，占 36.17%(詳如表 2)。

3. 普通考試

本項考試錄取人員教育程度分布比率以學士為最多，計 1,560 人，占 63.65%；其次為碩士 756 人，占 30.84%(詳如表 2)。

表 2 103 年公務人員高等考試三級考試暨普通考試錄取人員教育程度統計表

等級	錄取人數		博士	碩士	學士	專科	高中職
高考三級	3,231	人數	13	1,222	1,977	18	1
		比率	0.40%	37.82%	61.19%	0.56%	0.03%
公職專技	47	人數	0	28	17	2	0
		比率	0.00%	59.57%	36.17%	4.26%	0.00%
普考	2,451	人數	9	756	1,560	54	72
		比率	0.37%	30.84%	63.65%	2.20%	2.94%

(三) 性別

1. 高等考試三級考試

本項考試錄取 3,231 人，其中男性 1,398 人、占 43.27%，女性 1,833 人、占 56.73%，總錄取率 8.46%；男性錄取率為 9.05%，女性錄取率為 8.06%。(詳如表 3)

2. 高等考試三級考試公職專技類科

本項考試錄取 47 人，其中男性 14 人、占 29.79%，女性 33 人、占 70.21%，總錄取率 2.10%；男性錄取率為 6.36%，女性錄取率為 1.63%(詳如表 3)。

3. 普通考試

本項考試錄取 2,451 人，其中男性 1,091 人、占 44.51%，女性 1,360 人、占 55.49%，總錄取率 5.53%；男性錄取率為 6.62%，女性錄取率為 4.88%(詳如表 3)。

表 3 103 年公務人員高等考試三級考試暨普通考試錄取人員性別統計表

等級	報考人數		到考人數		錄取人數		錄取率	
	男性 (比率)	女性 (比率)	男性 (比率)	女性 (比率)	男性 (比率)	女性 (比率)	男性	女性
高考 三級	55,391		38,187		3,231		8.46%	
	23,631 (42.66%)	31,760 (57.34%)	15,448 (40.45%)	22,739 (59.55%)	1,398 (43.27%)	1,833 (56.73%)	9.05%	8.06%
公職 專技	3,705		2,240		47		2.10%	
	366 (9.88%)	3,339 (90.12%)	220 (9.82%)	2,020 (90.18%)	14 (29.79%)	33 (70.21%)	6.36%	1.63%
普考	60,863		44,336		2,451		5.53%	
	23,536 (38.67%)	37,327 (61.33%)	16,490 (37.19%)	27,846 (62.81%)	1,091 (44.51%)	1,360 (55.49%)	6.62%	4.88%

四、本次考試特色

(一)限制轉調年限由 1 年改為 3 年：鑑於原公務人員考試法限制轉調年限 1 年之規定，高普初等考試及格人員，尚未具備嫻熟之行政經驗，於任職滿 1 年即可轉調其他機關，造成各機關須不斷培訓初任人員，浪費行政資源，103 年 1 月 22 日修正公務人員考試法，將限制轉調年限延長為 3 年，期能培育初任公務人員，使其得以具備完整之職務歷練，並可與特種考試地方政府公務人員考試之限制轉調 6 年之規定取得衡平，增加機關用人安定性，提升政府行政效能，本項規定自 103 年公務人員高等考試三級考試暨普通考試及格人員開始適用。

(二)採筆試 2 科加口試辦理公職專技類科：為提升國內公務體系人力素質及專業實務能力，引進具有專門職業證照及工作經驗之專業人力，本考試採筆試 2 科加口試辦理公職專技類科考試，本年計設有公職土木工程技師、公職食品技師、公職醫事檢驗師、公職測量技師、公職藥師、公職護理師、公職臨床心理師、公職營養師、公職防疫醫師等 9 類科。為了解各機關現行業

務現況及用人情形，積極函詢機關用人需求，並辦理各類科應試科目命題大綱擬訂作業，以利應考人準備考試有所依據。又因應新增之公職專技類科第二試採口試辦理，並分別於 5 月 23 日及 9 月 26 日二梯次邀集學者專家及用人機關相關代表參與口試技術研習會議，第二試採結構化口試方式掄拔優秀人才，提升考試之信效度。未來公職建築師、公職獸醫師亦將配合採筆試加口試辦理。

(三)增加彰化考區：依 103 年 3 月 5 日修正之「國家考試考區設置要點」，報名總人數達 10 萬人之考試，除原設立考區之外，新增彰化考區，以擴大服務應考人。為利彰化考區試務作業順暢，除安排彰化縣政府試務工作人員試務講習及參與觀摩外，並實地勘查評估彰化考區試區地點。本次考試彰化考區部派人員悉心指導全無經驗之卷務等工作人員，克服各項突發狀況，圓滿完成任務。本(104)年將賡續於本考試辦理試前赴彰化考區辦理試務講習，以利試務之推動。

(四)土木工程類科錄取不足額：公務人員高考三級土木工程類科歷年均有錄取不足額問題，尤以本次考試最為嚴重，報名 2,485 人，到考 1,557 人，需用名額高達 444 人，惟僅 118 人總成績達 50 分以上之錄取標準，致錄取不足額 326 人，此一問題深值重視。

為解決公務人員高考三級土木工程類科錄取不足額問題，本部除於 103 年 11 月 6 日邀請該類科應考人到部座談，同年 11 月 18 日及 12 月 3 日分別至臺北科技大學、中原大學進行考試宣導外，並於 12 月 24 日上午邀請學界及用人機關開會研商高考三級土木工程類科應試專業科目檢討相關事宜；另為聽取各界意見，以尋求有效解決土木工程類科不足額錄取之方法，復於 104 年 1 月 9 日假臺中市政府召開「邀請中部地區相關機關學校代表研商公務人員高考土木工程類科不足額錄取問題座談會」，出席本次座談會者計有內政部國土測繪中心、臺中市政府、南投縣政府、彰化縣政府及雲林縣政府等機關代表與中

興大學、暨南國際大學、聯合大學、逢甲大學、朝陽科技大學、雲林科技大學及建國科技大學土木相關系科等學校代表。本部將針對前揭會議決議與共識，研擬妥善解決方案。

(五)放榜典禮創意隆重：本次放榜典禮特別安排舞獅獻瑞，除祝賀辛勤努力的應考人金榜題名，國家又有一批生力軍加入為民服務的行列外，同時也慶賀 鈞院第 12 屆無縫接軌，展開新氣象。另外，亦與學校社會公民教育結合，邀請永建國小的學生參與，讓小朋友有機會了解考選機關的運作，並進行考選知識問答互動，現場反應熱烈、踴躍搶答。另備有牛軋糖（又稱「狀元糖」）及文昌包致贈當日觀禮人員，同沾狀元喜氣。為突顯「金榜題名」的氛圍，榜單改以黃紙呈現，另於榜頭加裝榜示燈，成為放榜區之金字招牌，到場看榜之錄取人員皆於「榜」字前照相留下珍貴的紀念。本次活動獲媒體大幅正面報導，成功行銷暨宣導國家考試。

五、結語

本考試為規模最大之國家考試，未來將賡續改進考試為國拔擢優秀人才，進入政府機關服務，以因應瞬息萬變的外在環境，滿足用人機關的用人需求，解決錄取不足額問題；並加強宣導國家考試，以吸引優秀學子進入公部門參與國家建設之行列。