

考選業務基金 114 年度預算評估報告

考選部依憲法第 18 條規定：「人民有應考試服公職之權」辦理各項考試，以維護人民基本考試權，並為避免公共資源浪費，促進國民財政負擔公平，其所需試務經費，依公務人員考試法、專門職業及技術人員考試法規定，由應考人繳交報名費挹注。98 年度以前考選部辦理國家考試，係以收支併列方式編列於公務預算，自 99 年度起為發展國家考選業務，因應應考人數變動，提升試務品質、考試信度與效度，保障應考人權益，達成政府掄才之施政目標，爰依據預算法、公務人員考試法第 18 條¹及專門職業及技術人員考試法第 6 條²等規定，設置考選業務基金，有關該基金 114 年度之收支預計情形如表 1。謹就考選業務基金 114 年度預算案評估如下：

表 1 考選業務基金 113 及 114 年度收支餘絀預計表 單位：新臺幣千元

科 目	114 年度 預算案數	113 年度 預算案數	比較增減(-)	
			金額	比率
收入總額	600,678	627,993	-27,315	-4.35%
業務收入	597,094	624,471	-27,377	-4.38%
報名費收入	453,054	472,385	-19,331	-4.09%
考選業務補助收入	143,000	150,665	-7,665	-5.09%
其他補助收入	243	290	-47	-16.21%
雜項業務收入	797	1,131	-334	-29.53%
業務外收入	3,584	3,522	62	1.76%
利息收入	1,584	1,522	62	4.07%
雜項收入	2,000	2,000	0	0.00%
費用總額	589,563	584,265	5,298	0.91%
業務成本與費用	589,513	584,215	5,298	0.91%
試務成本	589,513	584,215	5,298	0.91%
業務外費用	50	50	0	0.00%
雜項費用	50	50	0	0.00%
本期賸餘	11,115	43,728	-32,613	-74.58%

資料來源：考選業務基金 113 年度及 114 年度預算書。

¹ 公務人員考試法第 18 條第 4 項規定：「為增進考選業務之發展，得設置考選業務基金；其收支保管及運用辦法，由考選部定之。」

² 專門職業及技術人員考試法第 6 條第 2 項規定：「為增進考選業務之發展，得設置考選業務基金；其收支保管及運用辦法，由考選部定之。」

四、近年錄取不足額人數概有增加趨勢且多為技術類科，允宜積極研謀人才掄選良策因應

考選業務基金 114 年度預算案編列試務成本 5 億 8,951 萬 3 千元，主要係為辦理國家公務人員考試、專門職業及技術人員考試等各項考試業務。惟近年公務人員考試部分類科考試仍存有到考人數小於需用人數或錄取不足額等情事，且 112 年度高普考試之錄取不足總人數達 268 人，為近年次高，謹說明如次：

(一)112 年度公務人員考試計有 16 類科之到考人數少於需用人數

據考選部 112 年度統計資料所示，112 年度公務人員考試有 16 類科之到考人數少於需用人數之情形(詳表 1)，如地方特考四等建築工程需用人數 43 人，到考人數僅 29 人；警察特考四等消防警察人員需用人數 180 人，到考人數 170 人；原住民族特考三等土木工程需用人數 26 人，到考人數 10 人；甚有高等考試三級公職建築師、退除役特考三等勞工行政、地方特考三等公職建築師及原住民族特考四等機械工程需用人數各為 7 人、2 人、14 人與 1 人，卻無人到考。據該部說明，主要係因專業技術類科相關之職務內涵、工作地點或工作環境條件等影響應考人報考意願。

表 1 112 年度公務人員考試到考人數小於需用人數之類科明細表

單位：人

考試別	等級	類科名稱	到考人數	需用人數
高等考試	三級	農業機械	2	3
高等考試	三級	藥事	7	8
高等考試	三級	公職獸醫師	17	21
高等考試	三級	公職建築師	0	7
警察特考	四等	消防警察人員	170	180
一般警察特考	四等	水上警察人員航海組	25	33
退除役特考	三等	勞工行政	0	2
退除役特考	三等	社會工作	2	5
地方特考	三等	公職建築師	0	14

地方特考	四等	建築工程	29	43
民航人員特考	三等	適航檢查	1	3
原住民特考	三等	經建行政	2	7
原住民特考	三等	農業技術	5	9
原住民特考	三等	土木工程	10	26
原住民特考	四等	農業技術	1	2
原住民特考	四等	機械工程	0	1

資料來源：考選業務基金提供。

(二)112 年度公務人員高普考試之錄取不足總人數達 268 人，均為技術類科之缺額，另多年未不足額錄取之土木工程類科出現錄取不足額占需用名額逾 5 成之比率

近年公務人員高等考試暨普通考試³亦屢屢出現錄取不足情形(詳表 2)，105 至 108 年度錄取不足人數均約百餘人，惟 109 年度遽增至 209 人，110 年度之 293 人更為近年度新高人數，至 111 年度錄取不足總人數驟降為 30 人係因 110 年度多項考試因受疫情影響而延後，並集中於該年度下半年舉行，致考試錄取分發時程延宕至 111 年度，爰 111 年度需用人數及錄取不足總人數均大幅減少，而 112 年度錄取不足人數則為 268 人，大幅超過 105 至 108 年度平均值 137 人，且均為技術類科之缺額。

表 2 近年公務人員高等、普通暨初等考試錄取不足人數情形表

單位：人；%

年度	以考試類別分						各年度需用總人數 (A)	各年度錄取不足總人數 (B)	占比 (B/A)
	高等考試		普通考試		初等考試				
	需用人數	不足人數	需用人數	不足人數	需用人數	不足人數			
105	3,128	89	1,462	30	465	-	5,055	119	2.34
106	2,849	103	1,428	19	437	-	4,714	122	2.59
107	2,748	165	1,215	14	356	-	4,319	179	4.14
108	2,790	108	1,446	19	421	-	4,657	127	2.73
109	2,588	186	1,550	23	404	-	4,542	209	4.60
110	2,585	269	1,438	24	387	-	4,410	293	6.64
111	1,848	30	798	-	367	-	3,013	30	0.99
112	3,292	242	1,657	26	419	-	5,368	268	4.99

³ 公務人員考試分為初任人員考試、現職公務人員升官等考試兩大類；而初任人員考試又可分為 2 類，一為高等考試、普通考試、初等考試，一為特種考試(分 1-5 等)(資料來源：考選部 104 年度考選統計)。

資料來源：考選業務基金提供，本中心彙整。

另據考選部統計公務人員高普考試錄取不足額類科明細(詳表3)，109至112年度公務人員高普等考試錄取不足額類科數分別為21、15、8及20個類科，錄取不足人數分別為209人、293人、30人及268人，110及112年度錄取不足額之類科均為技術類科，其中高等三級考試之建築工程自109至111年度連續3年錄取不足額，高等三級考試之公職建築師自109至112年度連續4年錄取不足額，而112年度高等考試三級之土木工程類科再度出現錄取不足額情形⁴，其需用人數467人僅錄取332人，錄取不足額占需用名額28.91%近3成，爰近年錄取不足額多為技術類科恐影響政府機關人員進用及公務推展。

表3 109年度至112年度公務人員高普考試錄取不足額類科明細表

單位：人

錄取不足額類科		109年度		110年度		111年度		112年度	
名稱	等級	需用名額	錄取不足額	需用名額	錄取不足額	需用名額	錄取不足額	需用名額	錄取不足額
國際文教行政(選試韓文)	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
國際文教行政(選試西班牙文)	高考三級	-	-	-	-	1	1	-	-
農業行政	高考三級	10	5	-	-	-	-	-	-
	普通考試	11	1	-	-	-	-	-	-
地政	高考三級	55	13	-	-	47	3	-	-
工業行政	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
建築工程	高考三級	96	60	149	118	42	16	-	-
	普通考試	31	17	43	17	-	-	34	11
公職建築師	高考三級	5	3	7	5	4	4	7	7
土木工程	高考三級	-	-	-	-	-	-	467	135
水利工程	高考三級	-	-	-	-	-	-	55	26
環境工程	高考三級	17	6	-	-	-	-	16	3
環保技術	高考三級	42	22	-	-	36	2	-	-
	普通考試	25	2	-	-	-	-	-	-

⁴ 高考三級考試土木工程類科係101年度至104年度錄取不足額情形最為嚴重之類科，自103年起考選部即賡續檢討，並辦理應試專業科目修正及命題、閱卷等相關改進措施，並見成效，104年錄取不足額比率大幅降低，105年至111年度除107年度有些微錄取不足人數外，均無錄取不足額情形。

錄取不足額類科		109 年度		110 年度		111 年度		112 年度	
名稱	等級	需用名額	錄取不足額	需用名額	錄取不足額	需用名額	錄取不足額	需用名額	錄取不足額
輪機技術	高考三級	-	-	2	2	4	1	-	-
	普通考試	-	-	2	1	-	-	1	1
農業機械	高考三級	-	-	1	1	-	-	3	3
公職獸醫師	高考三級	-	-	25	14	-	-	21	7
環境檢驗	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
職業安全衛生(原工業安全)	高考三級	-	-	-	-	-	-	12	9
測量製圖	高考三級	-	-	50	28	-	-	-	-
	普通考試	-	-	-	-	-	-	46	5
景觀	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
藥事	高考三級	14	9	19	18	-	-	8	7
公職藥師	高考三級	5	3	-	-	-	-	-	-
交通技術	高考三級	44	16	-	-	-	-	-	-
航海技術	高考三級	-	-	-	-	-	-	9	1
工業工程	高考三級	11	6	-	-	-	-	-	-
醫學工程	高考三級	-	-	-	-	3	1	-	-
航空器維修	普通考試	4	1	-	-	-	-	2	1
財務審計	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
僑務行政(選試德文)	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
僑務行政(選試法文)	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工程	高考三級	41	3	42	1	-	-	71	29
	普通考試	-	-	35	2	-	-	-	-
汽車工程	高考三級	1	1	-	-	-	-	6	4
電力工程	高考三級	82	22	82	16	-	-	77	2
電子工程	高考三級	30	13	-	-	-	-	58	5
資訊處理	高考三級	-	-	80	65	-	-	-	-
地質	高考三級	-	-	-	-	-	-	4	2
採礦工程	高考三級	6	2	-	-	-	-	3	2
化學安全	高考三級	-	-	-	-	-	-	-	-
電信工程	高考三級	5	1	-	-	-	-	-	-
	普通考試	11	2	12	4	-	-	16	8
化學工程	普通考試	-	-	-	-	-	-	-	-
漁業技術	普通考試	-	-	-	-	-	-	-	-
核子工程	高考三級	-	-	-	-	2	2	-	-
公職護理師	高考三級	-	-	8	1	-	-	-	-
合計		547	209	557	293	139	30	916	268

資料來源：考選作業基金提供。

綜上，公務人員考試係政府掄才之主要來源，惟近年錄取不足額人數多為技術類科，又 109 至 112 年度公務人員高普考試之錄取不足總人數除 111 年度係因 110 年度考試舉行及錄取分發時

間延遲外，均超過 200 人，亦較 105 至 108 年平均值 137 人為高，且 110 年度及 112 年度均為技術類科之缺額。為吸引專業技術類科人才進入政府部門服務，適時補足用人機關之人力需求，考選部允宜會同用人機關與專業團體研析癥結，評估各該類科考試效益，擴大報考來源、提升報考率，俾國家能充分取才。

(分機：1914 葉蘭)