

考試院第 12 屆第 254 次會議考選部重要業務報告

民國 108 年 9 月 19 日

壹、考選行政

108 年第二次專門職業及技術人員高等考試醫師考試分階段考試(第二階段考試)及格人員資料統計分析

一、前言

為配合考試與每年 8 月開始之 PGY 訓練(Post Graduate Year program，畢業後一般醫學訓練計畫)能順利銜接，自 106 年起，每年第二次醫師考試第二階段考試提前於 6 月下旬單獨舉行。

本考試僅設醫師(二)(醫師第二階段考試)1 類科，於本(108)年 6 月 27 日至 28 日分別在臺北、臺中、臺南、高雄等 4 考區舉行考試。本考試在周典試委員長玉山主持、楊監試委員美鈴監試及相關典試人員共同努力下，順利圓滿完成，並於 7 月 31 日榜示及格名單。

二、考試辦理情形

本考試採電腦化測驗方式辦理，應試科目共計 4 科皆為測驗式試題，並採題庫電子試題。

國內醫學教育舊制 7 年制最後一屆之醫學生與新制 6 年制第一屆醫學生共同於本(108)年畢業，兩屆畢業生同時參加本考試，其報考人數相較往年增加 1 倍，使用相同一套試題。本考試報考 2,589 人、全程到考 2,573 人、到考率為 99.38%，及格 2,392 人，及格率為 92.97%。

三、近 3 年及格情形統計分析

本考試每年辦理 2 次，醫學系應屆畢業生主要報考 6 月份舉行之第二次考試，未獲及格者，仍可報考翌年 1~2 月舉行之第一次考試或其後舉行之考試。多年來，第二次考試報考人數多於第一次考試。一般而言，第二次考試及格率較為穩定，第

一次考試及格率則浮動較大。

本考試採總成績滿 60 分及格，經統計近 3 年(106 年至 108 年)第二次考試及格率結果，本次考試雖存有不同學制之醫學系畢業生，但其及格率並無明顯差異，仍與 107 年第二次及格率相當，惟略低於 106 年第二次及格率。(詳如表 1、表 2)

表 1 近 3 年第一次專門職業及技術人員高等考試醫師分階段考試(第二階段考試)
報考、到考、及格人數暨及格率統計表

年次	報考人數	到考人數	及格人數	及格率
106 年第一次	383	368	297	80.71%
107 年第一次	229	223	159	71.30%
108 年第一次	265	257	127	49.42%

表 2 近 3 年第二次專門職業及技術人員高等考試醫師分階段考試(第二階段考試)
報考、到考、及格人數暨及格率統計表

年次	報考人數	到考人數	及格人數	及格率
106 年第二次	1,316	1,305	1,247	95.56%
107 年第二次	1,365	1,355	1,256	92.69%
108 年第二次	2,589	2,573	2,392	92.97%

四、本考試及格人員相關統計分析

(一) 性別

本考試及格人員以男性為多數，以性別比率來看，男性占 64.51%、女性占 35.49%，男性及格人數多於女性及格人數，此一比率與到考人數性別比率相當。若以性別及格率來看，男性 92.56%略低於女性 93.71%。(詳如表 3)

表 3 本考試及格人員性別統計表

類科	報考人數 (性別比率)		到考人數 (性別比率)		及格人數 (性別比率)		各性別及格率	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
醫師(二)	2,589		2,573		2,392		92.56%	93.71%
	1,681 (64.93%)	908 (35.07%)	1,667 (64.79%)	906 (35.21%)	1,543 (64.51%)	849 (35.49%)		

(二)年齡

本考試及格人員平均年齡為 25.83 歲，其分布比率以 21-25 歲，1,378 人最多，占 57.61%；26-30 歲次之，計 915 人，占 38.25%。(詳如表 4)

表 4 本考試及格人員年齡統計表

類科	合計人數	平均年齡	18-20歲	21-25歲	26-30歲	31-35歲	36-40歲	41-45歲	46-50歲	51歲以上
醫師(二)	2,392	25.83	0 (0.00%)	1,378 (57.61%)	915 (38.25%)	78 (3.26%)	15 (0.62%)	3 (0.13%)	3 (0.13%)	0 (0.00%)

(三)教育程度

如當次考試應屆畢業人數比例愈高，則該次考試及格率亦相對愈高，此種現象也反映出目前「教」與「考」之縝密結合。本考試及格人員教育程度均為學士以上學歷，其中以學士分布比率為最多，計 2,371 人，占 99.12%；其次為碩士 18 人，占 0.75%。(詳如表 5)

表 5 本考試及格人員教育程度統計表

類科	總計	博士	碩士	學士	副學士(專科)	高中(職)
醫師(二)	2,392	3 (0.13%)	18 (0.75%)	2,371 (99.12%)	0 (0.00%)	0 (0.00%)

五、本考試試題疑義統計

本次考試應考人提出試題疑義數計 102 題，占全部測驗式試題數 31.88%；經召開試題疑義會議研商結果，維持原公布答案 97 題，更正答案 5 題，其中變更答案 3 題，一律給分 2 題。經相較本考試近 3 年試題疑義更正答案情形，本次考試應考人提出疑義更正答案比率約 4.90%，為近 3 年來最低。(詳如表 6)

表 6

近 3 年本考試試題疑義統計表

考試年次	列考題數 (a)	試題(答案) 疑義提出題數 (b)	試題(答案) 疑義提出比率(%) (b/a)	更正答案 題數 (c)	更正答案百分比	
					應考人提出疑義 更正答案比率(%) (c)/(b)	列考題數更正答案 比率(%) (c)/(a)
106 年第一次	320	108	33.75	18	16.67	5.63
106 年第二次	320	151	47.19	37	24.50	11.56
107 年第一次	320	97	30.31	9	9.28	2.81
107 年第二次	320	96	30.00	14	14.58	4.38
108 年第一次	320	66	20.63	5	7.58	1.56
108 年第二次	320	102	31.88	5	4.90	1.56

六、本考試申請複查成績及閱覽試卷統計

本考試榜示後應考人申請複查成績者計 3 人，所複查科目成績均與原成績通知書登載之分數相符。另本次考試並無應考人申請閱覽試卷。

七、結語

為精進議事程序，自本考試起，典試委員會議採行數位化議事程序，藉由電腦設備的協助，將會議之議事資料電子化，俾使國家考試典試委員會議事程序更為順遂進行，此項改進措施普遍獲得與會委員的支持與肯定，後續將視各種考試典試委員會開會之人數規模，逐步落實各項國家考試典試委員會議採行數位化議事程序。