

考試院第 12 屆第 203 次會議考選部重要業務報告

民國 107 年 9 月 6 日

壹、考選行政

107 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

為配合考試與醫學系應屆畢業生順利銜接每年 8 月開始之 PGY 訓練(Post Graduate Year program, 畢業後一般醫學訓練計畫), 自 106 年起, 在各醫學校院通力合作提前確認應屆畢業生畢業資格之基礎上, 年度中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(107)年 6 月 23 日至 24 日分別在臺北、臺中、臺南、高雄等 4 考區舉行考試。本考試在楊典試委員長雅惠主持、蔡監試委員崇義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、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。本考試報考 1,365 人、全程到考 1,355 人、到考率為 99.27%, 及格 1,256 人, 及格率為 92.69% (詳如附件)。

三、近 3 年及格情形統計分析

本考試每年辦理 2 次, 首次應考之醫學系應屆畢業生, 主要報考 6 月份之第二次考試, 未獲及格者, 仍可報考翌年 1~2 月第一次考試, 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(105 年至 107 年)第二次考試及格率結果, 本次考試及格率略低於 106 年第二

次及格率，略高於 105 年第二次及格率，但差距不大。另本考試採分階段考試，歷年第二階段考試及格率均高於第一階段考試，第二次考試及格率亦均高於第一次考試(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
105 年第一次	285	270	150	55.56%
106 年第一次	383	368	297	80.71%
107 年第一次	229	223	159	71.30%

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
105 年第二次	1,413	1,398	1,231	88.05%
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%

四、錄取人員相關統計分析

(一) 年齡

本考試及格人員平均年齡為 26.38 歲，其分布比率以 26-30 歲，680 人最多，占 54.14%；21-25 歲次之，計 502 人，占 39.97%(詳如表 3)。

表 3 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)	1,256	26.38	0 (0.00%)	502 (39.97%)	680 (54.14%)	63 (5.01%)	8 (0.64%)	2 (0.16%)	1 (0.08%)	0 (0.00%)

(二) 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 67.44%、女性占 32.56%，男性及格人數多於女性及格人數 1 倍，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 92.17%略低於女性 93.81% (詳如表 4)。

表 4 本考試報考、到考與及格人數性別比率統計表

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)	1,365		1,355		1,256		92.17%	93.81%
	928 (67.99%)	437 (32.01%)	919 (67.82%)	436 (32.18%)	847 (67.44%)	409 (32.56%)		

註：各性別及格率係以各性別之到考人數與及格人數之比率計算。

(三) 教育程度

本考試及格人員教育程度僅為學士及碩士 2 種學歷，其中以學士分布比率為最多，計 1,236 人，占 98.41%；其次為碩士 20 人，占 1.59%（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)	1,365	0 (0.00%)	20 (1.59%)	1,236 (98.41%)	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 96 題，占全部測驗式試題數 30.00%；經召開試題疑義會議研商結果，維持原答案 82 題，更正答案 14 題，其中變更答案 10 題，一律給分 4 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 14.58%，已明顯減少，僅略高於 107 年第一次之 9.28%（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)
105 年第一次	320	78	24.38	14	17.95	4.38
105 年第二次	320	95	29.69	17	17.89	5.31
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

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

精進醫師考試題庫試題為本部近 2 年重要改革項目之一，亦為其他國家考試題庫試題運作之典範。本部為研議如何提升醫師考試題庫試題品質及擴大試題來源等議題，分別於 106 年 8 月及 107 年 6 月邀請醫學領域學者及專業團體(台灣醫學教育學會)代表召開專家諮詢會議研商，未來本部將賡續與醫學教育團體就建立醫師題庫試題供題平台朝向合作模式之可行性進行研議，以期擴大試題來源，提升醫師考試題庫試題品質。