

113年學測各次模考日程 / 範圍

第 1 次考試日程 (E1)

| 時間 日期 | 113年8月1日(星期四) | | 113年8月2日(星期五) | |
|----------|---------------|-----------|---------------|-----------|
| 上午 | 08:10~09:50 | 英文 | 08:10~09:50 | 數學 |
| | 10:10~12:00 | 自然 | 10:10~12:00 | 社會 |
| 下午 | 13:10~14:40 | 國語文綜合能力測驗 | 13:10~14:40 | 國語文寫作能力測驗 |
| | 15:00~16:00 | 英聽 | | |

詳細範圍

| 科目 | 測驗範圍 | 測驗單元名稱 |
|------|----------------------|--|
| 國文 | 第一~二冊 | 第一~二冊 |
| 英文 | 第一~二冊 | 第一~二冊 |
| 數學 A | 第一冊 (數 A、數 B 不分卷) | 數與式、指數、對數、多項式函數、直線與圓 |
| 數學 B | | |
| 自然科 | 物理 (全) 上半冊 | 科學的態度與方法、物質的組成與交互作用、物體的運動 |
| | 化學 (全) 上半冊 | 物質的分類與組成、物質的構造、化學式與化學計量 |
| | 生物 (全) 上半冊 | 細胞的構造與功能、遺傳 |
| | 地球科學 (全) 上半冊 | 地球的故事、從地球看宇宙、千變萬化的大氣 |
| 社會科 | 歷史 第一冊 | 臺灣史：如何認識過去(導論)、多元族群社會的形成(原住民族、移民社會的形成)、經濟與文化的多樣性(經濟活動、山海文化)、現代國家的形塑(臺澎金馬如何成為一體、追求自治與民主的軌跡) |
| | 地理 第一冊 | 研究觀點與研究方法、地理資訊、地圖、氣候系統、地形系統 |
| | 公民與社會 社會政治範圍 | 社政：公民身分、國家認同、人性尊嚴與普世人權、國家與政府、政府的組成、民主治理、公共意見、政治參與、公平正義、社會安全、多元文化、全球關聯 |

第 2 次考試日程 (E2)

| 時間 日期 | 113 年 9 月 4 日 (星期三) | | 113 年 9 月 5 日 (星期四) | |
|----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| 上午 | 08:10~09:50 | 英文 | 08:10~09:50 | 數學 |
| | 10:10~12:00 | 自然 | 10:10~12:00 | 社會 |
| 下午 | 13:10~14:40 | 國語文綜合能力測驗 | 13:10~14:40 | 國語文寫作能力測驗 |
| | 15:00~16:00 | 英聽 | | |

▶ 詳細範圍

| 科 目 | 測驗範圍 | 測驗單元名稱 |
|------|---------------------|---|
| 國文 | 第一~三冊 | 第一~三冊 |
| 英文 | 第一~三冊 | 第一~三冊 |
| 數學 A | 第一~二冊 (數A、數B不分卷) | 數與式、指數、對數、多項式函數、直線與圓、數列與級數、數據分析、排列組合與機率、三角比 |
| 數學 B | | |
| 自然科 | 物理 | 物理(全) 科學的態度與方法、物質的組成與交互作用、物體的運動、電與磁的統一、能量、量子現象 |
| | 化學 | 化學(全) 物質的分類與組成、物質的構造、化學式與化學計量、溶液與常見的化學反應、生活化學 |
| | 生物 | 生物(全) 細胞的構造與功能、遺傳、演化 |
| | 地球科學 | 地科(全) 地球的故事、從地球看宇宙、千變萬化的大氣、深藍的脈動、體驗大地的撼動、鑑古知今談永續 |
| 社會科 | 歷史 | 第一~二冊 臺灣史：如何認識過去（導論）、多元族群社會的形成（原住民族、移民社會的形成）、經濟與文化的多樣性（經濟活動、山海文化）、現代國家的形塑（臺澎金馬如何成為一體、追求自治與民主的軌跡） 東亞史：中國與東亞、國家與社會（國家的統治、社會的組織）、人群的移動與交流（近代以前的人群移動與交流、近代以後的移民）、現代化的歷程（傳統與現代的交會、戰爭與和平） |
| | 地理 | 第一~二冊 第一冊：研究觀點與研究方法、地理資訊、地圖、氣候系統、地形系統 第二冊：人口與環境負載力、聚落、流線與區域、都市與城鄉關係，產業活動，世界體系，臺灣與世界，東亞文化圈的形成與發展 |
| | 公民與社會 | 社會政治+法律範圍 社政：公民身分、國家認同、人性尊嚴與普世人權、國家與政府、政府的組成、民主治理、公共意見、政治參與、公平正義、社會安全、多元文化、全球關聯 法律：權力、權利與責任，團體、志願結社與公共生活，規範、秩序與控制，法律的位階、制訂與適用，憲法與人權保障，干涉、給付行政與救濟，犯罪與刑罰，民事權利的保障與限制，兒童及少年的法律保障，科技發展與相關法律問題，勞動參與 |

第 3 次考試日程 (E3)

| 時間 日期 | 113 年 10 月 29 日 (星期二) | | 113 年 10 月 30 日 (星期三) | |
|----------|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------|
| 上午 | 08 : 10~09 : 50 | 英文 | 08 : 10~09 : 50 | 數學 A |
| | 10 : 10~12 : 00 | 自然 | 10 : 10~12 : 00 | 社會 |
| 下午 | 13 : 10~14 : 40 | 國語文綜合能力測驗 | 13 : 10~14 : 40 | 國語文寫作能力測驗 |
| | 15 : 00~16 : 40 | 數學 B | | |

➤ 詳細範圍

| 科目 | | 測驗範圍 | 測驗單元名稱 |
|------|-------|-------------------|---|
| 國文 | | 第一~四冊 | 第一~四冊 |
| 英文 | | 第一~四冊 | 第一~四冊 |
| 數學 A | | 第一~二冊 數 A 第三冊 | 數與式、指數、對數、多項式函數、直線與圓、數列與級數、數據分析、排列組合與機率、三角比、三角函數、指數與對數函數、平面向量 |
| 數學 B | | 第一~二冊 數 B 第三冊 | 數與式、指數、對數、多項式函數、直線與圓、數列與級數、數據分析、排列組合與機率、三角比、正弦函數與週期性現象、按比例成長模型、平面向量與應用 |
| 自然科 | 物理 | 物理(全) 〔含探究與實作〕 | 科學的態度與方法、物質的組成與交互作用、物體的運動、電與磁的統一、能量、量子現象 |
| | 化學 | 化學(全) 〔含探究與實作〕 | 物質的分類與組成、物質的構造、化學式與化學計量、溶液與常見的化學反應、生活化學 |
| | 生物 | 生物(全) 〔含探究與實作〕 | 細胞的構造與功能、遺傳、演化 |
| | 地球科學 | 地科(全) 〔含探究與實作〕 | 地球的故事、從地球看宇宙、千變萬化的大氣、深藍的脈動、體驗大地的撼動、鑑古知今談永續 |
| 社會科 | 歷史 | 第一~三冊 | 臺灣史：如何認識過去（導論）、多元族群社會的形成（原住民族、移民社會的形成）、經濟與文化的多樣性（經濟活動、山海文化）、現代國家的形塑（臺澎金馬如何成為一體、追求自治與民主的軌跡） 東亞史：中國與東亞、國家與社會（國家的統治、社會的組織）、人群的移動與交流（近代以前的人群移動與交流、近代以後的移民）、現代化的歷程（傳統與現代的交會、戰爭與和平） 世界史：臺灣與世界、歐洲文化與現代世界（古代文化與基督教傳統、個人、自由、理性）、文化的交會與多元世界的發展（伊斯蘭與世界、西方與世界）、世界變遷與現代性（冷戰期間的世界局勢、冷戰後的世界局勢） |
| | 地理 | 第一~三冊 | 第一冊：研究觀點與研究方法、地理資訊、地圖、氣候系統、地形系統 第二冊：人口與環境負載力，聚落、流線與區域，都市與城鄉關係，產業活動，世界體系，臺灣與世界，東亞文化圈的形成與發展 第三冊：東西文化的接觸與區域發展、從孤立到樞紐、伊斯蘭世界的形成與發展、歐洲文明的發展與擴散、超級強國的興起與挑戰、南方區域的發展與挑戰、全球化 |
| | 公民與社會 | 第一~三冊 | 社政：公民身分、國家認同、人性尊嚴與普世人權、國家與政府、政府的組成、民主治理、公共意見、政治參與、公平正義、社會安全、多元文化、全球關聯 法律：權力、權利與責任，團體、志願結社與公共生活，規範、秩序與控制，法律的位階、制訂與適用，憲法與人權保障，干涉、給付行政與救濟，犯罪與刑罰，民事權利的保障與限制，兒童及少年的法律保障，科技發展與相關法律問題，勞動參與 經濟：資源有限與分配、誘因、交易與專業分工、供給與需求、國民所得、市場機能與價格管制、市場競爭、外部成本、貿易自由化 |

第 4 次考試日程 (E4)

| 時間 日期 | 113 年 12 月 16 日 (星期一) | | 113 年 12 月 17 日 (星期二) | |
|----------|-----------------------|-----------|-----------------------|-----------|
| 上午 | 08:10~09:50 | 英文 | 08:10~09:50 | 數學 A |
| | 10:10~12:00 | 自然 | 10:10~12:00 | 社會 |
| 下午 | 13:10~14:40 | 國語文綜合能力測驗 | 13:10~14:40 | 國語文寫作能力測驗 |
| | 15:00~16:40 | 數學 B | | |

▶ 詳細範圍

| 科 目 | | 測驗範圍 | 測驗單元名稱 |
|---------|-------|--------------------|--|
| 國文 | | 第一~五冊 | 學 科 能 力 測 驗 考 試 範 圍 |
| 英文 | | 第一~五冊 | |
| 數學 A | | 第一~二冊 數 A 第三~四冊 | |
| 數學 B | | 第一~二冊 數 B 第三~四冊 | |
| 自然 科 | 物理 | 物理 (全) [含探究與實作] | |
| | 化學 | 化學 (全) [含探究與實作] | |
| | 生物 | 生物 (全) [含探究與實作] | |
| | 地球科學 | 地科 (全) [含探究與實作] | |
| 社會 科 | 歷史 | 第一~三冊 | |
| | 地理 | 第一~三冊 | |
| | 公民與社會 | 第一~三冊 | |

