

學校：中山 所別：經濟所  
科目：統計學

109 年命題特色及趨勢	與往年相較之差異性
<p>109 年的考題包含機率分配、點估計、假設檢定等單元，尤其是機率分配的部分，配分較重。整份考題除最後一題外，並不困難，需有一定的計算能力，並了解矩陣的運算。</p> <p>以應考準備來說，考生須完整的複習統計每個單元，並了解每個定理的觀念、推導、來由和基本應用。</p>	<p>109 年考題都是計算題，主要考驗考生統計觀念與矩陣運算能力的掌握度，和歷年考風相近。</p> <p>多元常態的運算與條件分配是常出現的考題，考生可多加留意，並加強多元常態的矩陣表達和運算，可多練習歷年的考古題。</p>

(資料出處：高點研究中心)

【版權所有，重製必究！】