

類 科：林業技術

科 目：林政學

考試時間：2 小時

座號：_____

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

一、請試論林業政策準則及其意義？（25 分）

二、依據第 4 次全國森林資源調查結果，森林覆蓋面積 219.7 萬公頃，較前次調查增加 9.5 萬公頃，但人工林面積反較前次減少 6.6 萬公頃；然而本次調查總森林蓄積較前次增加 1.5 億立方公尺，計增加 40.3%，其中天然林蓄積增加 36.2%，人工林蓄積增加 85%，請試分析其原因，並試論我國未來林木資源經營策略？（25 分）

三、請說明因應極端氣候頻仍之趨勢，臺灣兩種面積最廣的保安林其施業方法應如何為之？（25 分）

四、政府先後於 1958 年、1976 年、1990 年公布「林業政策及經營方針」、「臺灣林業經營改革方案」及「臺灣森林經營管理方案」，惟自 1990 年後未再公布相關方案，請探討其原因，並試論今後我國林業政策應如何因應社會變遷？（25 分）