代號:34880 頁次:1-1

110年公務人員高等考試三級考試試題

類 科:林業技術 科 目:林產學 考試時間:2小時

座號	•	
	•	

※注意:(→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、請說明碳匯及碳權的內涵,並詳述國產材推動在碳匯上之貢獻與意義。 (25分)

- 二、木材熱處理為現階段發展完成度相當高的林產加工技術之一,請說明熱處理木材的定義,並詳述熱處理木材之性質優劣及其應用。(25分)
- 三、近年來木材塑膠複合材料(Wood-plastic composite, WPC)在使用上已大量取代傳統的金屬、塑膠與實木材料,請說明 WPC 的優點;又以木質纖維(或木粉)作為塑膠中之增強劑或填料時,對 WPC 界面性質易有那些問題?以及如何改善?(25分)
- 四、生質能轉換之技術範圍相當廣泛,請依其轉換能源方式的不同說明主要可分為那幾種技術?並詳述各轉換技術於生質能之應用方式。(25分)