

國立中正大學 111 學年度碩士班招生考試試題

科目名稱：國際公法

本科目共 1 頁 第 1 頁

系所組別：法律學系-國際法組

- 一、請申論條約的解釋方法及相關規定為何？（25%）
- 二、我國二氧化碳排放量自 1990 年約 1 億 3600 萬公噸成長至 2018 年的 2 億 9600 萬公噸，在 28 年間增長約 128%。2018 年我國二氧化碳排放量佔全球排放總量的 0.77%，為全球排名第 21 位，而人均排放量為 10.83 公噸，為全球排名第 20 位。依據溫室氣體減量及管理法第 4 條規定，台灣於 2015 年提出的溫室氣體減量目標為：2030 年溫室氣體排放量為 2005 年排放量再減 20%，以及 2050 年時降至 2005 年排放量 50% 以下。基於此，我國於 2030 年時，二氧化碳排放量不得超過約 1 億 9600 萬公噸（2005 年排放量 2 億 4500 萬公噸的 80%），相較於我國排放量逐年增加（而非逐年遞減），於 2018 年排放量已達到約 2 億 9600 萬公噸，我國在二氧化碳排放減量上，更存在龐大的壓力和急迫性，需要政府、企業及人民極大的努力才能達成目標。目前我國正在修訂「溫室氣體減量及管理法」，如果您的身份是主管該法的承辦專員或科長，請說明並申論何謂「碳定價」機制？如何藉由該機制有效減緩氣候變遷？另外，您有任何額外且有建設性的建議嗎？（25%）
- 三、A 國與 B 國皆為聯合國會員國，A 國主張 B 國違反雙方簽訂的甲條約中之第 12 條。B 國否認該項指控。試問如果 A 國欲將此爭端提交至國際法院（ICJ）解決，國際法院在何種情況下對本案有管轄權？（B 國並無事先聲明接受任擇性強制管轄）（20%）
- 四、B 國國民小明在 B 國境內時，被 B 國通緝而逃入 C 國駐 B 國大使館。B 國要求 C 國大使館交出小明，但遭拒絕。
- （一）試問：C 國大使館可否拒絕交出小明？（10%）
- （二）B 國警方可否進入 C 國大使館逮捕小明？（5%）
- （三）倘若小明不是逃入 C 國駐 B 國大使館，而是逃至 C 國尋求庇護，試問 B 國請求 C 國將小明送回 B 國接受審判，C 國可以拒絕的理由為何？（10%）何種情況下，C 國不可以拒絕？（5%）