



## (二) 基本介紹

步驟 1 一般使用者點選主選單中之「基本介紹」項目。



圖 2-58 基本介紹選單

步驟 2 依一般使用者需求點選「基本介紹」中「航照特性」、「立體觀測原理」、「航照判釋」、「立體判釋特徵」及「平台地物分類」，點擊後可瀏覽頁面內容，以認識平台、基本航照與影像判釋等相關知識。



圖 2-59 航照特性



圖 2-60 立體觀測原理



圖 2-61 航照判釋



圖 2-62 立體判釋特徵





農業部林業及自然保育署  
航測及遙測分署

航照判釋知識教育推廣平台

登入

平台首頁 基本介紹 航照立體像片對查詢 訓練教室 案例參考 地圖瀏覽 操作指引 操作手冊 個人帳號管理

基本介紹

平台地物分類簡介

航照特性  
立體觀測原理  
航照判釋  
立體判釋特徵  
平台地物分類簡介

政府間氣候變化專門委員會（英語：Intergovernmental Panel on Climate Change，縮寫IPCC；又譯政府間氣候變化專門委員會、跨政府氣候變化委員會等；）是一個附屬於聯合國之下的跨政府組織，在1988年由世界氣象組織、聯合國環境署合作成立，專責研究由人類活動所造成的氣候變遷。該會會員限於世界氣象組織及聯合國環境署之會員國。

政府間氣候變化專門委員會本身並不進行研究工作，也不會對氣候或其相關現象進行監察。其主要工作是發表與執行《聯合國氣候變化框架公約》有關的專題報告<sup>[1]</sup>。政府間氣候變化專門委員會主要根據成員互相審查對方報告及已發表的科學文獻來撰寫評核<sup>[2]</sup>。

IPCC協助各國於1997年在日本京都簽署了《京都議定書》，協議目標是要在2010年時，讓全球碳排放量比1990年時減少5.2%，目前已有170多個核准該協議。

IPCC已分別在1990、1995、2001、2007年及2013年發表五次正式的「氣候變遷評估報告」。同時IPCC主席帕卓里博士在2008年時公開呼籲：「假如在2012年前沒任何行動的話，就太晚了。接下來的兩、三年是決定我們未來的關鍵時刻」。

圖 2-63 平台地物分類簡介