

以GIS探討苗栗縣自行車旅遊沿線生態旅遊資源之研究

施懿珊, 朱達仁, 施君翰, 曾宗德

休閒遊憩規劃與管理學系

觀光學院

tajen@chu.edu.tw

摘要

週休二日實施以來，國人之休閒遊憩需求日增，自行車生態旅遊成為國民小眾旅遊的熱門選項，帶動鄉村的發展，其中自行車生態旅遊在生態旅遊中對於住宿的需求及生物資源觀賞的品質也逐漸有了改變，出現多樣化的住宿選擇及高品質的生態觀賞需求，其中距離旅遊地點近的民宿及生態觀賞點日漸受到消費者的青睞。本研究之目的是為了解苗栗縣內自行車生態旅遊良好的路線及區域，利用GIS 技術進一步分析苗栗縣內民宿及生態觀察熱點之空間分布，並以插補法空間統計分析最佳自行車生態旅遊區域。

關鍵字：生態旅遊、自行車、地理資訊系統、克利金空間統計