

**出版日期：75/03/30**

**研究報告名稱：太魯閣國家公園立霧溪峽谷研究**

**執行人：美國 Hanna/Olin 景觀建築事務所**

## 摘要

本報告的宗旨為對營建署就太魯閣國家公園未來規劃與設計之方針與導向提供意見。本報告嘗試鑑定立霧溪峽谷內，需要修正性地再發展之重要景觀資源，以及具發展潛力的地區。本報告意欲成為立霧溪峽谷、太魯閣國家公園及其他國家公園未來研究之工具。這份報告並非太魯閣國家公園發展之最終規劃或導向，而是營建署及其未來顧問所從事的系列研究與設計的一部份。營建署現正從事於太魯閣國家公園的綱要計劃(MASTER PLAN)。根據簡報中所提示的綱要計劃，其性質為一般概略性的條款。基於其二萬五千分之一的比例，綱要計劃圖僅提供最概略性的國家公園及其景觀之實質特徵。此圖所依據之基本文獻為一份根據航照圖所繪製的十公尺間隔等高線圖。這份地形圖雖然有效地顯示主要的地貌特徵如高山溪谷與河階，然而對於實質規劃與設計所需的細部地形卻不盡詳細。漢納歐林顧問群原應營建署之要求，以檢視太魯閣國家公園內大部份的區域，並對綱要計劃的進一步發展提供意見。當考慮到此國家公園本身的規模及其複雜性，和有限的時間所能允陣臚@手調查與研

究，漢納◆歐林顧問群決定專注於立霧溪峽谷，尤其是峽谷中段，並概略地涉及位於神秘谷口及峽谷 入口的河階地區及新城。 經過在中段峽谷的步行和梅園的健行之後，顧問群決定野外工作行程表上所剩餘的時間應限於峽谷 區的調查。基於觀查所得，漢納◆歐林顧問群同時發現太魯閣入口以西至天祥之間的整段峽谷是一段重要的地形，而應包含在實地調查的行程之內。 此研究涵貌熄 陁 W 述之峽谷區及其相關之鄰近區域。至於其他地區如高地、河階及清水斷崖，雖然非常有趣但並不特別討論。