

	第一類步道	第二類步道	第三類步道
定位	大眾化賞景需求，可及性高，且安全便利	自然度較高，具自然體驗及生態學習需求	保持原始度，自然研究、環境保護為主
選線	已具相當開發成度之風景遊憩區週邊步道系統	具自然、人文資源特色，以整修為主之現有步道	以管理代替整建，途經動植物、地質保護等敏感區之既有步道
整建考量	符合環境需求，並取得各界共識後優先整建	完備相關資源調查後，安全堪虞之區域小規模整建	資源調查後經詳細評估，若整建將影響環境，建議封閉復育
步道入口	<ul style="list-style-type: none"> <li>●步道入口處應提供停車場、廁所、避雨亭、等候廣場、垃圾收集處、入口指示牌誌、公告性牌誌等</li> <li>●依腹地大小設置遊客中心</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●應提供簡易休憩設施及地區路線說明等，並依腹地條件加設停車場、廁所、垃圾收集處等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●設置入口設管制站、並提供簡易休憩空間</li> </ul>
住宿設施	<ul style="list-style-type: none"> <li>●結合鄰近遊憩區可設置旅館、民宿、有管理的山屋與露營區</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●依腹地與可及性設置有管理的山屋、無管理的山屋或是原野露營地</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●依腹地條件設置無管理山屋或簡易露營地</li> </ul>
遊客服務設施	<ul style="list-style-type: none"> <li>●步道沿線應適地提供廁所、避雨亭、休憩座椅、觀景平台、垃圾筒、指標牌、</li> <li>●選擇臨近住宿設施或解說中心，設置活動廣場</li> <li>●提供足夠且穩定的水源</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●步道沿線應適地提供簡易休憩設施、簡易廁所等</li> <li>●提供水源或是貯水設施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●基本設施較不需要，步道沿線僅提供指標牌等，設施量應減到最低</li> <li>●設置貯水設施</li> </ul>
管理標誌設施	<ul style="list-style-type: none"> <li>●在步道入口處設置意象性牌誌、資訊牌及告示牌</li> <li>●步道沿線設方向性指標、里程數指標，服務據點設置地名標誌、路線說明</li> <li>●危險地區應適地提供警告性標示</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●在步道入口處設置意象性牌誌、資訊牌及告示牌</li> <li>●步道沿線叉路口及地形複雜地區設置方向性指標</li> <li>●危險地區應適地提供警告型標示</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●在步道入口設置資訊牌及告示牌</li> <li>●步道沿線叉路口及地形複雜地區設置方向性指標</li> <li>●危險地區應適地提供警告型標示</li> </ul>
解說設施	<ul style="list-style-type: none"> <li>●可設置小型服務站或資訊亭</li> <li>●自導式解說系統</li> <li>●結合社團成立解說義工或志工</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●依現地資源特色設簡易解說牌</li> <li>●解說摺頁</li> <li>●解說員</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●培訓當地原住民為生態導覽員</li> <li>●解說摺頁</li> </ul>
緊急救難設施	<ul style="list-style-type: none"> <li>●鄰近鄉鎮設置醫療中心及救難中心等設施</li> <li>●設置電力系統或太陽能發電</li> <li>●提供通訊設施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●小型救難站及補給站等</li> <li>●設置太陽能發電</li> <li>●提供無線電通訊設備</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●救難直昇機停機坪</li> <li>●設置太陽能發電</li> <li>●提供無線電通訊設備</li> </ul>