

113 學年度第十屆 CUTE 盃全國高中職遊程設計競賽簡章

壹、目的：

永續發展已成為全世界各國所重視的議題，根據聯合國世界旅遊組織 UNWTO 之定義，永續旅遊涵蓋生態、環保旅遊的概念，並同時重視社會文化與地方經濟，亦即在追求生態環境、社會文化與地方經濟三方之平衡發展。此外，隨著數位科技的發達，帶來旅遊型態的轉變，智慧觀光透過智慧化技術整合，創造了旅遊新體驗。在此同時，為了行銷並推廣台灣在地旅遊，交通部觀光署制定觀光圈政策，藉由產官學三方力量重新盤點及結合在地資源，打造各具特色的區域性旅遊目的地，以吸引國內外旅客，進行深度的旅遊，探索台灣之美。

爰此，中國科技大學觀光與休閒事業管理系特舉辦 113 學年度第十屆 CUTE 盃全國高中職遊程設計競賽，導入永續及數位雙軸創新旅遊的概念以及觀光圈的元素，善用智慧科技提升遊客友善的旅遊體驗，藉以增進全國高中職學生對永續旅遊及智慧科技的運用與地方發展的認知，並藉由遊程設計來具體落實，同時帶動相關科別師生學以致用、激發創意，相互交流。

貳、辦理單位：

指導單位：交通部觀光署東部海岸國家風景區管理處

主辦單位：中國科技大學管理學院觀光與休閒事業管理系

贊助單位：交通部觀光署東部海岸國家風景區管理處

怡容國際旅行社

參、參賽對象：

一、全國高中職對觀光休閒遊程設計有興趣的學生。

二、參賽隊伍組成人數必須至少 2 至 5 人，每隊伍須有老師指導，可洽請 1-2 位指導老師，至多 2 位為限，各指導老師不限制指導隊數。

三、參賽隊伍繳交報名表後，即不得更換隊伍成員與指導老師。

肆、遊程主題：

一、主題設計：

為因應智慧觀光與永續旅遊新趨勢，同時配合觀光圈區域發展以及政府振興震後花東觀光之政策與措施，請以花東觀光圈(含綠島、蘭嶼)，結合智慧科技與永續旅遊概念設計一個三天兩夜遊程。

二、智慧科技設計元素：

以下為智慧科技運用於觀光旅遊之工具，提供參賽者自行參考運用。例如智慧交通與共享交通工具、智慧支付、數位導覽與導航系統、行動預約、虛擬實境(VR)、擴增實境(AR)、觀光即時影像、社群旅遊 APP(funliday、

去趣、Line 旅遊等)。

三、永續旅遊設計元素:

以下為永續旅遊設計元素，提供參賽者自行參考運用。

- (一)入住環保旅宿:環保標章旅館、環保飯店，自帶盥洗用品。
- (二)綠色餐廳用餐:使用在地食材、惜食點餐、自備環保餐具。
- (三)運用大眾、綠能交通工具或共乘:減碳排放。
- (四)正向回饋，支持當地經濟:支持當地食材及商品，購買地產地銷的伴手禮。
- (五)尊重當地文化價值:認識目的地的傳統習俗、文化價值與環境生態，與當地人互動，參與合法且在地經營的體驗遊程。
- (六)深度慢遊:定點深度旅遊。

資料來源:微笑台灣 <https://smiletaiwan.cw.com.tw/topics/sustainable-tourism/#index>、https://www.ecotourtaiwan.com/green_travel_introduction/、<https://travel.line.me/article/T1glu11pba>

伍、報名時間：

即日起至 **114 年 3 月 3 日（一）** 止，請連結以下報名網址

<https://forms.gle/1a1Mt2pCSdrBMa1H8>

或掃描下列 QRcode 進行報名。



第十屆 CUTE 盃全國高中職遊程設計競賽網路報名

陸、競賽方式：分為初賽書審與決賽簡報。

一、初賽：採取書面審查。

參賽隊伍須於民國 **114 年 3 月 3 日（一）** 前，完成網路報名(網址參見伍、報名時間)，並於 **114 年 3 月 6 日(四)**前將遊程設計企劃書紙本一式三份以及報名表（附件一）、聲明書（附件二）、學生證影本粘貼頁（附件三）紙本各一份，以掛號郵寄本校臺北校區（地址：116-95 臺北市文山區興隆路三段 56 號 中國科技大學 觀管系 收）。信封註明報名「**第十屆 CUTE 盃全國高中職遊程設計競賽**」。

二、入選公告:初賽書審結果擇優入圍決賽，於 **114 年 3 月 12 日（三）17:00** 公佈入圍決賽名單於本系網頁(<http://cmgr.cute.edu.tw/dt1m/>)。決賽隊伍須將簡報檔 (ppt/pptx) 於 **114 年 3 月 19 日（三）** 之前 Email 至郵件地址：fmliu@gm.cute.edu.tw，郵件主旨請寫明「**第十屆 CUTE 盃全國高中職遊程設計競賽決賽作品**」。

三、決賽：採取團隊簡報方式辦理。

- 1.決賽日期：**114 年 3 月 21 日（五）**。
- 2.選手報到時間：12:30-12:50。

2.決賽時間：13:00-17:00。

3.決賽地點：中國科技大學台北校區**格致樓 101 會議廳**。(116-95 台北市文山區興隆路三段 56 號)

柒、遊程設計內容：

一、遊程內容：遊程內容請援引**智慧科技及永續旅遊**概念，並以**花東觀光圈(含綠島、蘭嶼)**為範圍進行設計。

二、遊程天數：以**三天兩夜**為規劃依據。

三、遊程型態：以國內旅遊為主，個人、家庭或團體旅遊形式不限；經費不限，但須具有合理性。

四、遊程決賽簡報:獲選入決賽之隊伍，需將企劃書做成投影簡報，上台簡報時間以**10 分鐘為限**，內容不得涉及抄襲或沿用已公開之舊作。

捌、遊程設計企劃書資料規範：

一、企劃書須包含封面、目錄、遊程企劃等三部分，總頁數不超過 20 頁為原則。

二、企劃書封面僅標示遊程設計主題及參賽編號欄位，參賽編號由主辦單位填寫（註：為評審公平起見，封面僅以「參賽編號：____」為註記，其餘學校、隊伍等資料請填寫於報名表，報名表請參考附件一）。

三、圖文格式

1.請以 A4 紙直式橫寫繕打。

2.內文採 12 號字標楷體，標題採 14 號字標楷體，行距自訂。

3.圖片、照片大小不拘，但不得有變造、假造情事，文責自負。

四、遊程企劃書內容應含下列項目：

1.遊程主題名稱、旅遊地點範圍、天數。

2.遊程設計規劃理念。

3.行程活動內容、交通、食宿安排及成本計算。

4.行程特色說明及其它。

備註：初賽無論是否入選，資料不予退回，請參賽者自行備份。

玖、評分標準：

一、初賽：企劃書書面審查

1.企劃書完整性：20%

2.遊程可行性與合理性：30%

3.遊程符合智慧永續與創意性 30%

4.與當地觀光圈資源結合：20%

二、決賽：團隊簡報

1.遊程特色與吸引力：30%

2.簡報內容：20%

3.表達台風與整體專業性：30%

4.問題回應：20%

拾、獎勵：

一、獎項

(一) 指導老師獎項：

為感謝指導老師辛勤付出，遴選指導參賽質量俱佳之指導老師(評審依據:指導參賽組數 3 組以上同時至少一組進入決賽，若多位老師符合資格，以決賽成績最高者獲選)，頒發**最佳指導獎**獎金 2000 元、獎狀乙紙。

(二) 參賽學生獎項：

依據評審成績分別頒予冠軍一組、亞軍二組、季軍三組、優勝六組以及佳作若干組。

冠軍（一組）：獎金 NT\$5,000 元、獎盃乙座、隊員獎狀乙紙。

亞軍（二組）：獎金 NT\$4,000 元、獎盃乙座、隊員獎狀乙紙。

季軍（三組）：獎金 NT\$3,000 元、獎盃乙座、隊員獎狀乙紙。

優勝（六組）：獎金 NT\$1,000 元、隊員獎狀乙紙。

佳作（若干組）：未入圍決賽，但書審成績達 80 分，頒給獎狀乙紙。

二、獲佳作以上獎項團隊之指導老師皆頒發獎狀乙紙。

三、未獲獎項之參賽者皆發給參賽證明乙紙。

拾壹、備註：

一、主辦單位保留比賽辦法之修正權，如有異動，悉依主辦單位公告為主。

二、初賽獲入選之隊伍作品智慧財產權，悉歸主辦單位所有。

三、聯絡人：中國科技大學觀光與休閒事業管理系 劉芳敏 老師

TEL：02-29313416 分機 2981

Email：fmliu@gm.cute.edu.tw

地址：116-95 臺北市文山區興隆路三段 56 號 中國科技大學 觀光與休閒
事業管理系