

## 國立自然科學博物館 函

地址：404023 台中市北區館前路一號  
聯絡人：劉穎穎  
電話：04-23226940#722  
電子信箱：ying0971@nmns.edu.tw

受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國112年7月3日

發文字號：館營(四)字第1120005411號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1-競賽海報、附件2-競賽簡章、附件3-報名文件 (1120005411-0-0.pdf、  
1120005411-0-1.pdf、1120005411-0-2.odt)

主旨：檢送本館辦理112年度「探索科博尋寶趣—協力解謎App遊戲腳本創意徵稿競賽」相關資訊(如附件)，請惠予轉知所屬國中及高中職學校，鼓勵教師帶領學生踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、為創造博物館與學校合作雙贏，導入K12教師及學生之創新設計能量，融入到博物館學習內容創作，爰辦理旨揭競賽，邀請全國國中及高中職教師帶領學生，以「環境變遷與生物演化」為主題，結合本館生命科學廳之展示內容，設計本館「探索科博尋寶趣—協力解謎」App遊戲腳本，創作符合十二年國教新課綱國高中職學習階段之實境解謎遊戲主題，館校合作發展優質的數位學習內容，並培育博物館學習及數位內容設計人才。競賽簡章、海報、報名文件如附件1、2、3。

二、旨揭競賽相關資訊如下：

- (一)競賽組別分為國中組及高中職組。

(二) 競賽報名時間自112年(下同)7月1日至11月14日晚間23時59分止。

(三) 作品繳交時間自10月11日至11月15日晚間23時59分止。

(四) 解謎遊戲創課坊(2日)培訓課程於7月15-16日及7月22-23日、解謎練功坊(1日)培訓課程於8月15日及9月16日於本館舉辦。

(五) 入選名單公布時間為12月4日，12月16日於本館舉辦複賽、成果發表及頒獎典禮。

三、請貴單位協助公告周知，鼓勵所轄各國中及高中職師生踴躍報名參加，並請准予相關參賽人員以公假方式出席活動。

正本：各直轄市及縣市政府教育局(處)、教育部國民及學前教育署

副本：本館科學教育組、營運典藏與資訊組

