

檔 號：

保存年限：

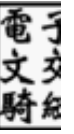
# 南臺學校財團法人南臺科技大學 函

地址：台南市永康區南臺街一號

承辦人：李玉貞

電話：(06)2533131#3201

電子信箱：ridesu@stust.edu.tw



受文者：高雄市立左營高級中學

發文日期：中華民國106年9月6日

發文字號：南科大資工字第1060011653號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：檢附2017年「第四屆來恩盃全國高中職資訊能力暨創意應用專題競賽」競賽訊息，敬請週知貴校師生，鼓勵貴校資訊、電子相關科系，及有興趣的師生踴躍報名參加，並請惠予貴校師生以公差假參賽，敬請查照。

說明：

一、宗旨：為發掘更多優秀高中職學生，協助培養資訊專業能力與資訊科技應用的興趣，特由本校資訊工程系主辦「第四屆來恩盃全國高中職資訊能力暨創意應用專題競賽」。

二、資格：

(一)高中及高級職業學校資訊相關科(屬電機與電子群或商管群)以及對未來科技應用有興趣的學生。

(二)每隊需有指導老師乙名，指導老師需為該校之專任教師，隊員限參賽學校在學學生。

三、組別：本競賽分「資訊創意組」、「程式競賽組」。

(一)資訊創意組：任何與資訊、資料處理、多媒體、電機、電子科技相關，或開放式硬體與物聯網相關專題應用之創作主題皆可，作品呈現方式可為海報、多媒體動畫短



片、專題簡報、實體展示等。本組比賽，每隊學生人數 1 至 3 名，指導老師 1 名。每位學生限報名一隊，不得跨隊報名。此組在最後統計成績時，將不分高中、高職。

(二)程式競賽組：程式開發工具規定以 Visual Basic、Visual C/C++、Visual C#為限，未依此規定者不計分。此組分為高中與高職兩類，規定普通高中及綜合高中普通科只能報高中類，高級職業學校及綜合高中職業科只能報名高職類。最後統計成績時，將依高中、高職兩類分別進行計分及敘獎。本組比賽，每隊學生人數限1名，指導老師1名。

(三)報名方式與參賽名單敬請參見競賽網站。

四、競賽網站網址：<http://csie.stust.edu.tw/tc/node/Lion> (或本校資工系網站 <http://csie.stust.edu.tw>)。

五、重要日期：

(一)報名截止：民國106年10月11日（星期二）止。

(二)資訊創意組：民國106年10月25日（星期三）上午八時三十分開始報到，由各組進行作品報告、展示。當天詳細競賽時程將公告於競賽網站。

(三)程式競賽組：民國106年10月26日（星期四）上午九時報到。程式解題時間120分鐘，當天詳細競賽時程，將公告於競賽網站。

六、類組獎項：

(一)第一名：獎金8,000元、隊員獎狀乙張。（指導老師獎狀乙張）。



(二)第二名：獎金6,000元、隊員獎狀乙張。(指導老師獎狀乙張)。

(三)第三名：獎金3,000元、隊員獎狀乙張。(指導老師獎狀乙張)。

(四)佳作(數名)：獎金1,000元、隊員獎狀乙張。(指導老師獎狀乙張)。

(五)潛力獎(數名)：隊員獎狀乙張。(指導老師獎狀乙張)。

七、競賽相關問題連絡人：

(一)鄭錦楸老師(06)2533131分機3230，EMAIL：chiou@stust.edu.tw

(二)洪國鈞老師(06)2533131分機3227，EMAIL：grojium@stust.edu.tw

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校

副本：本校資訊工程系

2017-09-06  
16:52:02  
文  
章