

桃園市政府教育局 函

地址：33001桃園市桃園區縣府路1號14、15樓
承辦人：科員 羅勻汝
電話：03-3322101#7511
電子信箱：cloudsinging@ms.tyc.edu.tw



受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國109年9月25日
發文字號：桃教資字第1090089184號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明五 (376735100E_1090089184_ATTACH1.pdf、
376735100E_1090089184_ATTACH2.docx、376735100E_1090089184_ATTACH3.pdf)

主旨：有關本市與新竹縣合辦「AIoT Sensor(智聯感測)全國聯
賽」一案，惠請轉知所屬參與，請鑒核。

說明：

一、本競賽以Rabboni為感測元件，鼓勵教師與學生善用資訊工
具，進行跨域學習，並發揮團隊合作，以想像力及創造
力，創想具有價值之創意應用，特規劃辦理旨揭計畫。

二、本競賽辦理內容摘錄如下：

(一)競賽對象：全國各公私立高中職、國中、國小學生 (110
年1月仍在學者) 及教師，可跨校組隊參加。學生組每隊
組員人數3至5名，指導老師至多2名；教師組人數不
限。

(二)競賽報名：

1、分組：共分教師組、高中職學生組、國中學生組及國
小學生組等4組，請依競賽組別報名。

2、報名方式：限網路報名，即日起至109年11月15日(星



期日)下午5點整止。

3、報名網址：<https://12u10.nctu.edu.tw/act/winwinaiot>。

(三)競賽時程：

1、全國聯賽說明會(詳附件一)：

(1)新竹場：109年9月28日(星期一)假交通大學光復校區辦理。

(2)臺南場：109年10月7日(星期三)假交通大學臺南校區辦理。

(3)臺北場：109年10月13日(星期二)假臺北市立南港高級工業職業學校辦理。

(4)臺中場：109年10月14日(星期三)假中興大學辦理。

2、初賽作品構想書上傳截止日：109年11月15日(星期日)下午5點整(須先報名始能上傳)。

3、決賽入選名單公布：109年11月30日(星期一)。

4、決賽：110年1月28日(星期四)。

5、頒獎典禮：110年1月28日(星期四)。

(四)獎勵方式：

1、各組獎勵含獎金、獎座及獎狀1張；獎金額度請參閱實施計畫。

2、各組獎勵名額取金獎1組、銀獎2組、銅獎3組、佳作4組(獎勵組數得視參賽件數及成績酌予調整，參賽作品未達水準時，獎勵名額得從缺)。

三、參與本計畫說明會及競賽人員，請惠予在課務自理及不支

領代課鐘點費原則下，准予公（差）假登記。

四、倘有競賽相關疑問，歡迎洽詢各專線：

(一)競賽報名問題：本市壽山高中李致中組長，電話：(03)3501778轉913。

(二)報名系統問題：交通大學陳宛君小姐，電話：(03)573-1627。

(三)Rabboni裝置借用：

1、臺北市所屬學校：請洽臺北市政府教育局資訊教育科張雅涵科員，電話：(02)2720-8889轉1239。

2、基隆市所屬學校：請洽基隆市教育網路中心蘇仕文主任，電話：(02)2459-1311轉832。

3、新竹縣所屬學校：請洽新竹縣教育研究發展暨網路中心黃宗寬組長，電話：(03)596-2103轉321。

4、其它縣市：請參閱裝置借用辦法(如實施計畫附件四)；倘有相關疑義請洽國立交通大學陳宛君小姐，電話：(03)573-1627。

五、檢附「實施計畫」及「說明會議程」各1份。

正本：教育部國民及學前教育署

副本：

