

藍眼科技盃創意程式設計競賽造就亞洲巔峰

藍眼科技集團、亞洲大學 (Asia University, Taiwan) 資訊工程系合辦第一屆藍眼科技盃創意程式設計競賽，歷經半年的培訓上課，共計有 20 支隊伍提出創新、創意程式設計參賽，評選結果，由亞大資工系王上銘、洪家偉同學「Intelcalling」作品，獲得藍眼科技盃創新程式設計競賽首選獎，獎金 1 萬元。

「這不僅是個競賽，也是個學習創意程式設計的好機會！」資工系主任時文中說，此次競賽，係由藍眼科技公司與資工系合辦，以應用於餐廳的「智能叫號機」實作平台 Android 為主，程式設計的目的，是要解決餐廳排隊的問題，同時降低餐廳的人力需求，並提高顧客的整體滿意度；當客戶在叫號機取得排隊號碼後，可根據叫號機的目前號碼得知目前得排隊進度，對目前不在場的客戶以手機或簡訊通知。

從去年 6 月 20 日報名截止起，歷經半年，參賽的學生每兩週必須發表一次進度報告，競賽期間，藍眼科技集團研發團隊每隔兩週會到亞大，親自指導參賽學生；生醫系系主任林智揚、資工系周永振、莊政宏老師也從旁協助指導競賽學生，積極培育參賽學生具備創新、創意的程式設計功力。

此次競賽，有 20 支隊伍參賽，藍眼科技、亞大資工系組成的評審團，評選出 1 件首選作品、3 件佳作作品，除了王上銘、洪家偉同學的作品獲首選獎；另資工系陳奕呈、邱于軒同學的「iSmart 免排隊取號系統」，郭宗誠、沈柏佑同學的「非食不可」，以及張雅晴、黃瑋茹、許晏翎同學的「食吃 who 位，取之即知」3 件作品，獲此一競賽佳作，各獲頒獎金 5000 元。

獲得首選獎的王上銘同學感謝老師和藍眼科技團隊的指導，王上銘說，各隊競爭激烈，能夠得獎很不容易，他與另一組員洪家偉同學分工合作，讓他們的 APP 能以最好的形式呈現。參賽的許晏翎同學指出，他們從來沒有寫過 Android 程式，但抱持著努力學習的心，利用暑假期間，換來操作程式的功力，從來不輕言放棄，終於能夠完成自己的「智能叫號機」App 作品。

「我們以你的滿足為滿足，我們以你的成功為成功！(We won't be satisfied until you are. We won't succeed until you do. !)」藍眼科技集團總經理說，藍眼科技是充滿工作活力、氣氛輕鬆、快速成長中的公司；在藍眼，沒有墨守成規，只有鼓勵向前，藍眼更重視團隊合作和自我管理，提供挑戰，又兼具創意及輕鬆活潑的工作環境，歡迎勇於嘗試的亞大人接受挑戰。

爰此，藍眼科技早在多年前即洞悉先機，期盼能藉由這套獨特的多元學習系統能進一步讓老師的「教」與學生的「學」完美結合，實現教育部高中優質化的目標，落實高中適性揚才之教育目的，培養學生核心素養。

關於藍眼科技

藍眼科技成立之目的，是為了因應目前第三代監視系統 IP CCTV 網路視訊市場的快速發展，希望透過我們的熱忱與多年業界規劃經驗的專業能力，提供客戶全方位的產品、系統規劃與建置，以及後續完善的遠端管理服務，在第一時間協助用戶排除困難。

藍眼科技引進全球前瞻的網路視訊設備，配以先進的軟體工程開發技術，選擇各行業別中優良之策略聯盟夥伴，以其專業 know-how 導入各系統運作，並註冊為服務標章，提供全方位專業化的網路服務、系統整合與整體解決方案。

藍眼科技堅持誠信、本業經營的理念，專注在由教育、交通、政府、零售、銀行和工業領域等客戶，組成的網路視訊市場。藍眼科技網路視訊解決方案，基於開放的標準，並將諸如乙太網路和 PC 伺服器這樣的專業設備，用於視訊監控和儲存。透過建構標準的 IT 架構，網路視訊系統成為經濟的、靈活的且未來可擴展與升級的系統。

藍眼科技網址：<http://www.BlueEyes.com.tw>

關於亞洲大學

亞洲大學是一所前瞻、有遠見且快速成長的學校。為落實科學研究，亞洲大學校內各學院皆設有特色研究中心，包括醫學暨健康學院的食藥用菇類研究中心、水稻 T-DNA 生技研發中心、食品安全檢驗中心；資訊電機學院的生醫語意計算研究中心、管理學院的兩岸休閒產業與鄉村旅遊研究中心、人文社會學院的網路成癮防治中心、創意設計學院的動漫遊戲研究中心。

亞洲大學著重營造藝術校園及文化氛圍，於 2007 年聘請安藤忠雄先生設計「亞洲大學現代美術館」，希望打造學校更多元優質風格的藝術環境，提供全校師生一個教學、研究和創作的場域，讓國內、外藝術品有一個世界級的展覽空間，和一個藝術家交流的平台，也為亞洲大學引領臺灣文化學合作的遠景奠定基礎。

美術館的落成與啟用，已將學校帶入另一個新的里程，為秉持校訓建立一個以健康、關懷、創新與卓越為主的優良校園文化，加強人文關懷和社會服務，除培育優秀健康照護人才，更特別規劃設立附屬醫院，希冀成為區域民眾的健康守護者。同時，我深深企盼，亞洲大學除了作為莘莘學子知識的殿堂外，也期許能像哈佛與牛津大學一樣，成為深受世界各地藝文愛好者與教育工作者所仰慕的朝聖地，以及國際一流的綜合性大學。

亞洲大學網址：<http://www.asia.edu.tw/>

關鍵字

創意程式設計競賽, 智慧叫號機, 亞洲大學資工系, 藍眼科技

新聞聯絡人

藍眼科技集團

公關室專員 林佳蓉

電話：(04)2297-0977 分機 293

傳真：(04)2297-0957

kristy@blueeyes.com.tw

<http://www.BlueEyes.com.tw>