

吳鳳科技大學秘書室新聞剪報

報社名稱	聯合新聞網	刊登版面	文教新聞	刊登日期	107/03/30(五)
------	-------	------	------	------	--------------

聯合新聞網 新聞 財經 體育 娛樂 國際 鳴人堂 新鮮事 部落格 全部

即時 要聞 娛樂 運動 全球 社會 產經 股市 房市 健康 生活 文教 評論 地方 兩岸 數位 旅遊 閱讀 雜誌 購物

影 / 科大研發「緊急救護指揮車」搶災難時效

f 分享 留言 列印 存新聞 A- A+

2018-03-30 13:19 聯合報 記者卜敏正/即時報導 讚 174 分享



吳鳳科技大學今天舉辦53週年校慶，並展示師生創作研發成果展。長照系師生研發「移動式緊急救護指揮車」，可在大型災難發生時，迅速成立緊急救護站，搶得救護時效，本案已取得經濟部發明專利。

吳鳳科大今天上午舉行校慶慶祝大會，會中頒發專利技轉之光、技職之光、證照達人獎，並表揚教學優良教師。各系所也展示創作研發成果，包括機械工程系印度籍學生，為解決社區大量製作手工皂，研發「手工皂切割器」；長照系研發「瓦斯爐安全節能裝置」及「移動式緊急救護智能指揮車」。

長照系學生江友呈說明，大型災難發生可能造成大量傷患需急救，若交救護車逐一載到醫院可能影響救護時間，若現場有一輛緊急救護指揮車，即能在現場做緊急檢傷分類，及初步急救。

他說，依設計移動指揮車上不但配備各式醫療器材，也供應緊急照明設備、電源供應、衛星通訊，還可配備10床救護病床，成為名符其實的移動型緊急救護站。

江友呈表示，雖然目前只能用模型呈現，但已取得經濟部發明專利，初估每輛車製造費約600萬元，希望未來能夠發展成實車，實際運用在國內救災、救護。

承辦人員		二級主管		主任秘書		批示	
------	--	------	--	------	--	----	--