

舒適閱覽：

嘉藥榮獲「2014年台北國際發明暨技術交易展」一金二銀三銅



李孫榮校長（右五）勉勵獲獎師生為創新美好生活努力

嘉藥榮獲「2014年台北國際發明暨技術交易展」一金二銀三銅

(中央社訊息服務20140923 14:45:12)「2014年台北國際發明暨技術交易展」於日前公布成績，嘉南藥理大學共13件作品參展發明競賽區，榮獲一金二銀三銅佳績，幾乎每兩件發明就有一件得獎，表現極為搶眼。該發明展今年共計有來自全球超過20國、500家發明人及相關團體參展，吸引專業投資者、企業經銷商及國內外買主等參觀採購，將發明、創新及投資緊密結合在一起，活絡國內外的技術交易及投資商機。



李孫榮校長開心與獲獎學生合影留念

該校金牌獎得獎師生及作品分別由環境資源管理系盧明俊老師及成功大學黃耀輝老師的「水質軟化裝置」。銀牌獎則由化粧品應用與管理系何文岳老師、林維炤老師、醫藥化學系葉錦芬老師及其指導學生董欣珊的「層析靜相材料及層析管柱」；化粧品應用與管理系丁秀玉老師及台南大學張德生

老師的「利用生物轉換製備6-羥基芹菜素之方法」。

銅牌獎由環境資源管理系許菁珊老師、盧明俊老師及其指導學生石崇惠、黃靖紋的「濾水裝置」；化粧品應用與管理系梁家華老師、丁秀玉老師及周宗翰老師的「牡丹皮萃取物及其製造方法暨應用」；保健營養系楊彩秀老師、化粧品應用與管理系劉家全老師、何文岳老師、呂昆霖老師的「含甲硫胺酸之醫藥組成物及其用於誘導熱中風生成的用途」。

該校李孫榮校長表示，學校一直積極與產官學研各界合作交流，鼓勵教師進行產學合作並提供學生優質的實習機會與學習環境，希望各位老師繼續努力，為美好的生活創造更創新便利的未來。

訊息來源：嘉南藥理大學

本文含多媒體檔 (Multimedia files included) :

<http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/156579.aspx>

附件下載

- [李孫榮校長 \(右五 \) 勉勵獲獎師生為創新美好生活努力 \(jpg檔\)](#)
- [李孫榮校長開心與獲獎學生合影留念 \(jpg檔\)](#)

新聞稿刊載服務請洽本社業務中心行銷人員・電話 (02) 2505.1180 轉 780 ~ 786 或 790 ~ 797
本平台資料均由投稿單位輸入後對外公布,資料如有錯誤、遺漏或虛偽不實,均由投稿單位負責



資料來源：中華日報 (B6 台南文教)

刊載日期：103 年 9 月 24 日

記者：黃文記

嘉藥水質軟化裝置奪金牌獎

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學參加「二〇一四年台北國際發明暨技術交易展」，獲得一金二銀三銅佳績，表現亮眼。其中，嘉藥環境管理系教師盧明俊和成大教師黃耀輝合作研發的「水質軟化裝置」獲得金牌獎。

這項發明展共有來自全世界二十國、五百位發明人及相關團體參展，吸引專業投資者、企業經銷商及國內外買主參觀採購，將發明、創新及投資緊密結合在一起，活絡國內外的技術交易及投資商機。嘉藥共有十三件作品參賽，有六件獲獎，得獎率頗高。

金牌獎由環境資源管理系教師盧明俊及成大教師黃耀輝合作的「水質軟化裝置」獲得。銀牌獎有兩件，一件是化粧品應用與管理系教師何文岳

、林維炤、醫藥化學系教師葉錦芬及其指導學生董欣珊的「層析靜相材料及層析管柱」。另一件是化粧品應用與管理系教師丁秀玉及台南大學教師張德生的「利用生物轉換製備—羥基芹菜素之方法」。

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學今年日間部大一新生達三千六百六十八人，比去年增加一百四十五人，日夜間部相加，全校學生人數達一萬七千一百多人，在少子化的情況下，學生人數不減反增，表現亮眼。

嘉南藥理大學自今年二月一日更名以來，因定位明確、各項辦學績優，除了在教育部各項補助方案通過件數有所進步，學生人數始終維持穩定成長，今年入學新生比去年增加。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：自由時報 (AA1 台南都會新聞)

刊載日期：103年9月24日

記者：吳俊鋒

