



資料來源： 台灣悠遊網 記者： _____

刊載日期： 2012.10.04

.....

嘉南藥理科技大學環境資源管理系發明展大放異彩



圖說：環管系陳意銘副教授、許菁珊助理教授、盧明俊教授、錢紀銘副教授、林健榮副教授(由左至右)合影。

2012 第 8 屆台北國際發明暨技術交易展，於 9 月 20 日至 9 月 23 日在世貿 1 館展出，嘉南藥理科技大學環境資源管理系在發明競賽創新產品中，獲 2 金 1 銅佳績，表現優異。

2012 台北國際發明暨技術交易展，有來自全球 26 國，近 700 家廠商參展，

展覽規模及參展國家數皆創新高。「發明競賽區」展出個人、企業、學校及研發機構專利作品共 946 件，並邀請國內外專家擔任評審，辦理專業發明競賽。

嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群在國際激烈的競爭中脫穎而出，由盧明俊教授所提之「電解氧化圓管之廢水處理系統」榮獲金牌獎，錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等 4 位教授共同提出之「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也榮獲金牌獎，而盧明俊及許菁珊兩位教授所提之「抗菌魔法師-空氣除臭殺菌劑」則榮獲銅牌獎，由單一系別榮獲 2 金 1 銅，堪稱最大贏家。



資料來源： 中央通訊社 記者： _____

刊載日期： 2012.10.05

.....

嘉南藥理科技大學環境資源管理系發明展大放異彩



圖說：嘉藥環管系陳意銘副教授、許菁珊助理教授、盧明俊教授、錢紀銘副教授、林健榮副教授(由左至右)

2012 第八屆台北國際發明暨技術交易展，於 9 月 20 日至 9 月 23 日在世貿一館展出，嘉南藥理科技大學環境資源管理系在發明競賽創新產品中，獲 2 金 1 銅佳績，表現優異

2012 台北國際發明暨技術交易展，有來自全球 26 國，近 700 家廠商參展，展覽規模及參展國家數皆創新高。「發明競賽區」展出個人、企業、學校及研發機構專利作品共 946 件，並邀請國內外專家擔任評審，辦理專業發明競賽。

嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群在國際激烈的競爭中脫穎而出，由盧明俊教授所提之「電解氧化圓管之廢水處理系統」榮獲金牌獎，錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等四位教授共同提出之「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也榮獲金牌獎，而盧明俊及許菁珊兩位教授所提之「抗菌魔法師-空氣除臭殺菌劑」則榮獲銅牌獎，由單一系別榮獲 2 金 1 銅，堪稱最大贏家。該校聯絡人：環境資源管理系，聯絡電話：06-2664911 轉 6400。



嘉南藥理科技大學 新聞剪報

資料來源： msn 新聞 記者： _____

刊載日期： 2012-10-05

.....

嘉南藥理科技大學環境資源管理系發明展大放異彩

2012 第八屆台北國際發明暨技術交易展，於 9 月 20 日至 9 月 23 日在世貿一館展出，嘉南藥理科技大學環境資源管理系在發明競賽創新產品中，獲 2 金 1 銅佳績，表現優異。

2012 台北國際發明暨技術交易展，有來自全球 26 國，近 700 家廠商參展，展覽規模及參展國家數皆創新高。「發明競賽區」展出個人、企業、學校及研發機構專利作品共 946 件，並邀請國內外專家擔任評審，辦理專業發明競賽。

嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群在國際激烈的競爭中脫穎而出，由盧明俊教授所提之「電解氧化圓管之廢水處理系統」榮獲金牌獎，錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等四位教授共同提出之「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也榮獲金牌獎，而盧明俊及許菁珊兩位教授所提之「抗菌魔法師-空氣除臭殺菌劑」則榮獲銅牌獎，由單一系列榮獲 2 金 1 銅，堪稱最大贏家。該校聯絡人：環境資源管理系，聯絡電話：06-2664911 轉 6400。

<http://news.msn.com.tw/market2852340.aspx>



嘉南藥理科技大學 新聞剪報

資料來源： 蕃薯藤 記者： _____

刊載日期： 2012-10-05

.....

嘉南藥理科技大學環境資源管理系發明展大放異彩

2012 第八屆台北國際發明暨技術交易展，於 9 月 20 日至 9 月 23 日在世貿一館展出，嘉南藥理科技大學環境資源管理系在發明競賽創新產品中，獲 2 金 1 銅佳績，表現優異。

2012 台北國際發明暨技術交易展，有來自全球 26 國，近 700 家廠商參展，展覽規模及參展國家數皆創新高。「發明競賽區」展出個人、企業、學校及研發機構專利作品共 946 件，並邀請國內外專家擔任評審，辦理專業發明競賽。

嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群在國際激烈的競爭中脫穎而出，由盧明俊教授所提之「電解氧化圓管之廢水處理系統」榮獲金牌獎，錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等四位教授共同提出之「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也榮獲金牌獎，而盧明俊及許菁珊兩位教授所提之「抗菌魔法師-空氣除臭殺菌劑」則榮獲銅牌獎，由單一系列榮獲 2 金 1 銅，堪稱最大贏家。該校聯絡人：環境資源管理系，聯絡電話：06-2664911 轉 6400。

<http://n.yam.com/cna/society/20121005/20121005862979.html>



資料來源： 新浪新聞 記者： _____

刊載日期： 2012-10-05

.....

嘉南藥理科技大學環境資源管理系發明展大放異彩

2



2012 第八屆台北國際發明暨技術交易展，於 9 月 20 日至 9 月 23 日在世貿一館展出，嘉南藥理科技大學環境資源管理系在發明競賽創新產品中，獲 2 金 1 銅佳績，表現優異。

2012 台北國際發明暨技術交易展，有來自全球 26 國，近 700 家廠商參展，展覽規模及參展國家數皆創新高。「發明競賽區」展出個人、企業、學校及研發機構專利作品共 946 件，並邀請國內外專家擔任評審，辦理專業發明競賽。嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群在國際激烈的競爭中脫穎而出，由盧明俊教授所提之「電解氧化圓管之廢水處理系統」榮獲金牌獎，錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等四位教授共同提出之「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也榮獲金牌獎，而盧明俊及許菁珊兩位教授所提之「抗菌魔法師-空氣除臭殺菌劑」則榮獲銅牌獎，由單一系別榮獲 2 金 1 銅，堪稱最大贏家。該校聯絡人：環境資源管理系，聯絡電話：06-2664911 轉 6400。

<http://news.sina.com.tw/article/20121005/7986742.html>



資料來源： 經濟日報 記者： 黃逢森

刊載日期： 2012.10.08

.....

嘉南科大環境資源管理系發明展大放異彩



圖說：嘉藥環管系陳意銘副教授（左起）、許菁珊助理教授、盧明俊教授、錢紀銘副教授、林健榮副教授。嘉南科大／提供

2012 第八屆台北國際發明暨技術交易展，於 9 月 20 日至 9 月 23 日在世貿一館展出，嘉南藥理科技大學環境資源管理繫在發明競賽創新產品中，獲 2 金 1 銅佳績，表現優異。

2012 台北國際發明暨技術交易展，有來自全球 26 國，近 700 家廠商參展，展覽規模及參展國家數皆創新高。「發明競賽區」展出個人、企業、學校及研發機構專利作品共 946 件，並邀請國內外專家擔任評審，辦理專業發明競賽。

嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群在國際激烈的競爭中脫穎而出，由盧明俊教授所提之「電解氧化圓管之廢水處理系統」榮獲金牌獎，錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等四位教授共同提出之「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也榮獲金牌獎，而盧明俊及許菁珊兩位教授所提之「抗菌魔法師 - 空氣除臭殺菌劑」則榮獲銅牌獎，由單一系別榮獲 2 金 1 銅，堪稱最大贏家。



台北國際發明展 嘉藥2金1銅

記者林偉民報導

嘉南藥理科技大學環境資源管理系教授群參加第八屆台北國際發明暨技術交易展，在發明競賽創新產品項目中獲二金一銅，表現優異，而由單一系別獲得這些獎牌，也是大贏家。

嘉藥指出，這次的台北國際發明暨技術交易展，全球廿六國、近七百家廠商參展，展覽規模及參展國家均創新高，在發明競賽區展出九四六件個人、企業、學校及研發機構專利作品，由國內外專家擔任評審。

嘉藥環境資源管理系教授盧明俊所提「電解氧化圓管之廢水處理系統」勇奪金牌；錢紀銘、盧明俊、陳意銘、林健榮等教授共同提出的「有機水產養殖之循環水質淨化系統與設施」也獲金牌，另盧明俊、許青珊教授提出的「抗菌魔法師—空氣除臭殺菌劑」獲得銅牌。



↑嘉藥環管系教授群陳意銘（左起）、許青珊、盧明俊、錢紀銘、林健榮的作品，共獲得二金一銅。
（記者林偉民翻攝）