

台灣國際創新發明暨設計賽 6國180隊聚嘉南藥大互飆創意

2017/7/5 作者:鮮週報



【記者 / 高培德報導】台南嘉南藥理大學與台灣知識創新學會合辦「台灣國際創新發明暨設計競賽」7月5日至8日在嘉南藥大紹宗體育館盛大登場，7月6日上午9點舉行開幕式，嘉藥校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等人受邀出席，為選手加油打氣。



此次競賽吸引美國、法國、日本、新加坡、中國及台灣等6國180支隊伍同場競技，區分設計類、發明類社會組與青少年組等組別，禮聘24名國際知名大學教授共組評審團。



閔庭輝表示，期望藉由良性競爭，鼓勵優秀人才投入創新研發，宣揚台灣發明人智慧創作，增進國際交流，拓展新產品海外市場，提供創新產品附加價值，促進產官學研合作，帶動產業技術升級。

陳銘田指出，競賽提供年輕學子嶄露頭角機會，特別是經濟弱勢家庭孩童，這是活動精神宗旨所在，別具意義。



陳銘田進一步指出，學校除了傳授專業知識技能，並開辦三創課程與成立三創社團，鼓勵師生創意研發，每年定期舉行核心產品發表會及參與新一代設計展，讓，積極培養學生軟實力，結合專業課程發揮所長。



賽程預定7月6日進行總評審，7月7日參賽作品展示，7月8日舉行頒獎典禮，各組成績前10%可獲頒最高榮譽TIKI金牌獎，並選出金、銀、銅獎優秀團隊。

嘉藥主辦臺灣國際創新發明競賽 180隊參賽個個創意無限

2017-07-06 20:29:28 動報記者于郁金/臺南報導

分享



國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。



臺灣國際創新發明競賽嘉藥大登場 世界各國180隊競賽

2017-07-06 20:36:03 于郁金

分享



【大成報記者于郁金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。



臺灣國際創新發明競賽嘉藥大登場 世界各國180隊競賽

大成報 07-06 20:31



【大成報記者于郁金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全

校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。



臺灣國際創新發明競賽嘉藥大登場世界各國180隊競賽



2017/07/06

【大成報記者于郁金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠

等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入

創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。

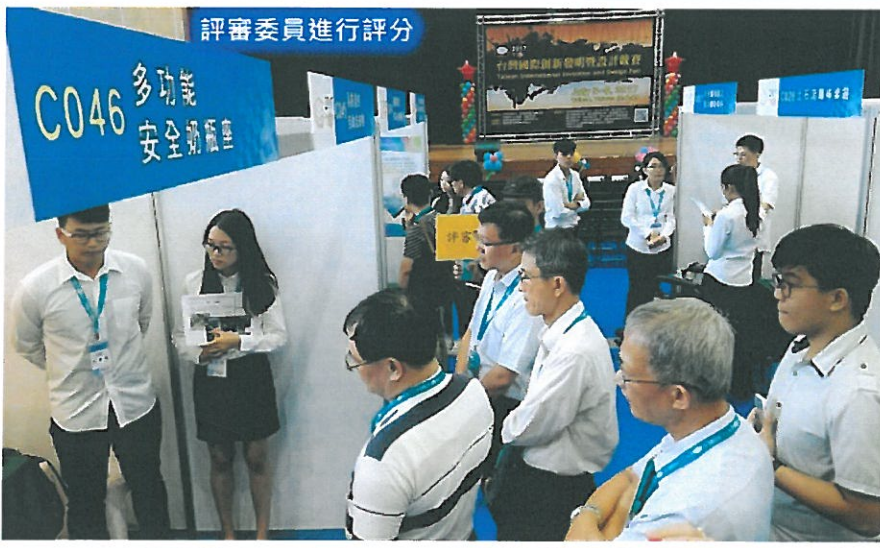


嘉藥主辦臺灣國際創新發明競賽180隊參賽個個創意無限

點亮金腦創意閃耀

2017/07/06

【勁報記者于郁金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠



等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

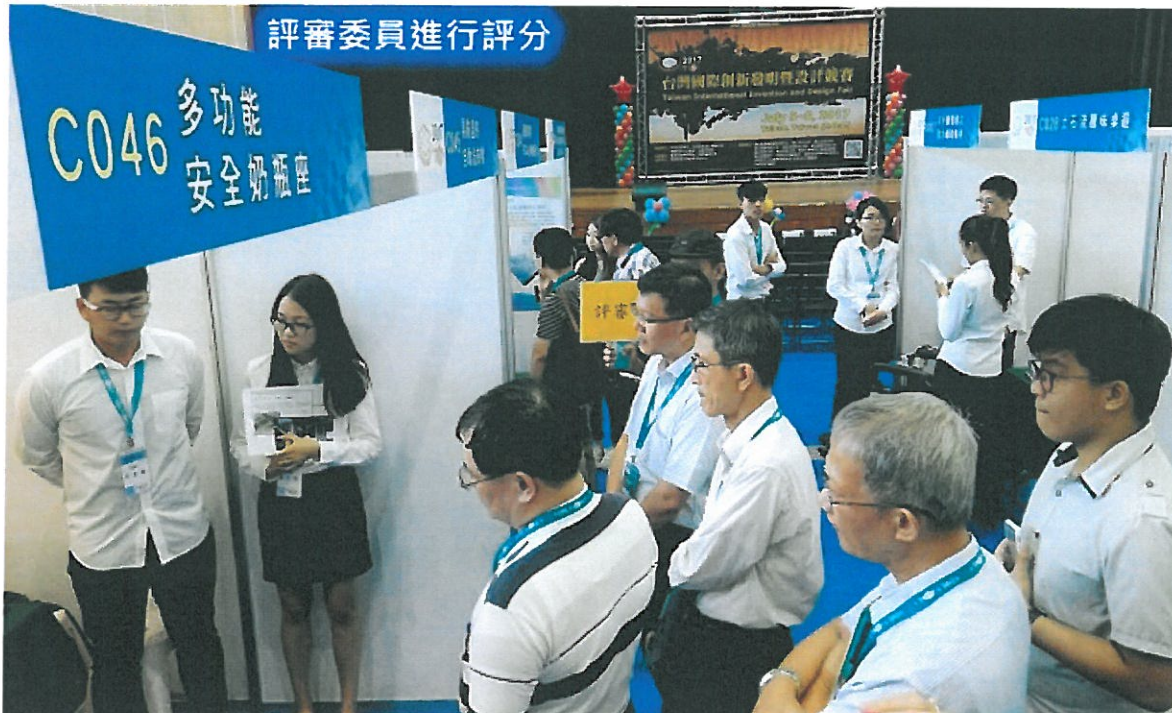
臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作

品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。



嘉藥主辦臺灣國際創新發明競賽 180隊參賽個個創意無限

勁報 2017/07/06 20:29(13小時前)



【勁報記者于郁

金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。

資源變黃金：加入荳角殼於香內，點香時可減少空氣汙染，左2指導教授楊奇儒博士



開幕典禮與會貴賓大合照



(影音新聞)臺灣國際創新發明競賽嘉藥大登場 世界各國180隊競賽



【記者于郁金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天假嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！



本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。



嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次

主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法獲得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月5日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。



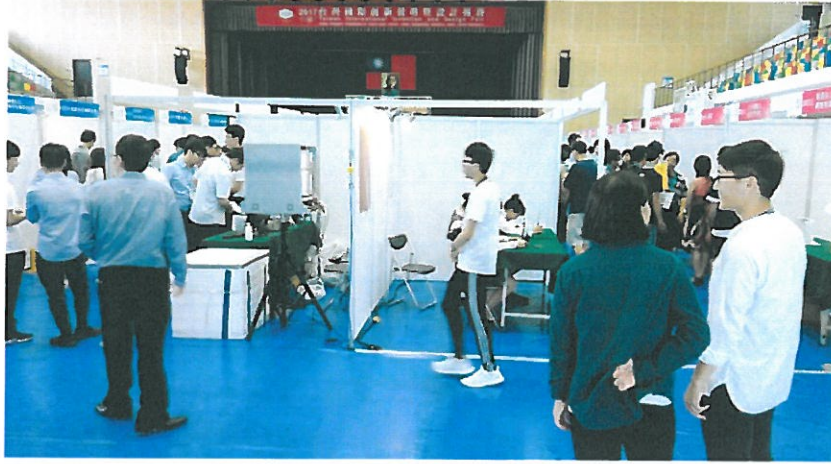
資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染，左2指導教授楊奇儒博士

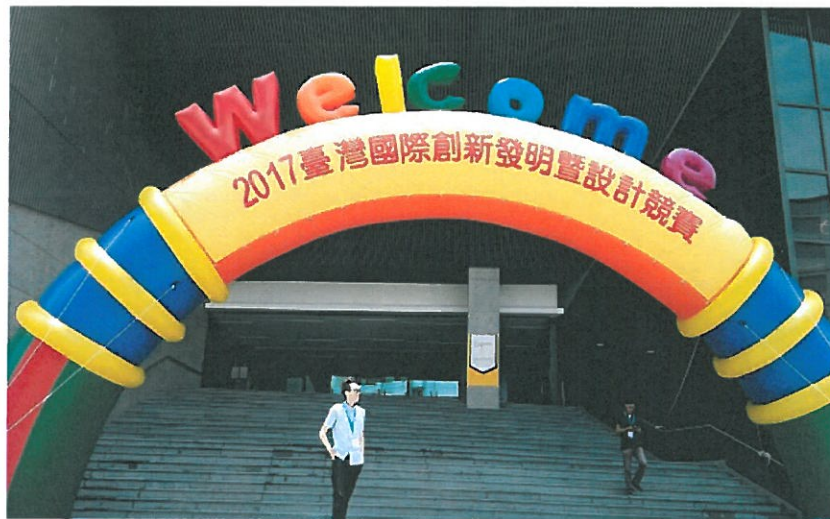
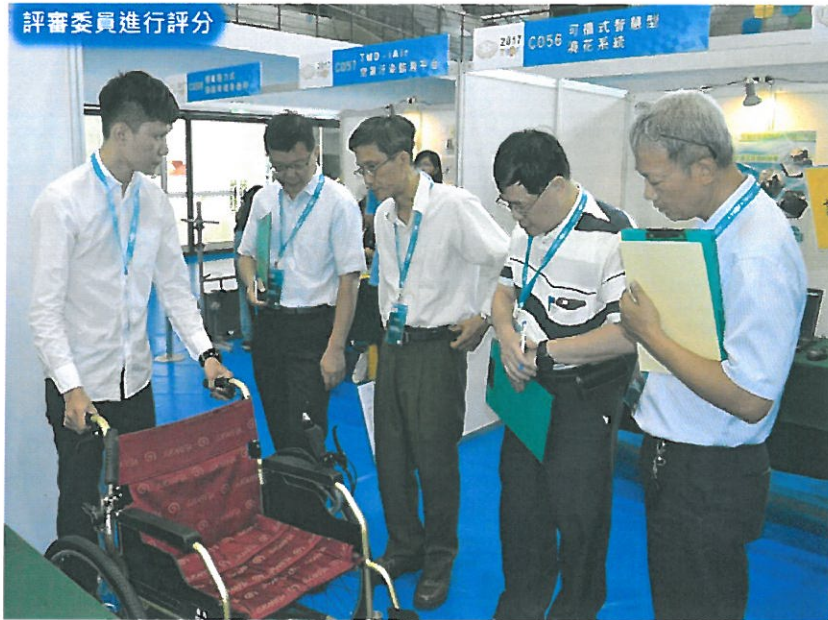


資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染



評審委員進行評分





臺灣國際創新發明競賽嘉藥大登場 世界各國180隊競賽

詳細內容 作者 記者/于郁金 分類: 府城社區報 發佈: 06 七月 2017

嘉藥大學

f Share



【記者于郁金/臺南報導】國內最具代表、規模最盛「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連4天嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場；7月6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、臺南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立臺南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆！

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與臺南市政府共同指導，嘉南藥理大學、臺灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊、發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成；這項由臺灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時樹立臺灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，臺灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能斬露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

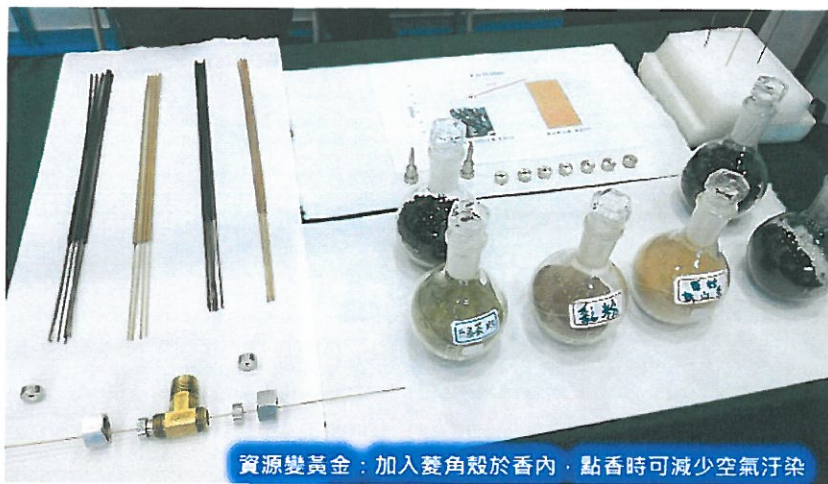
陳銘田校長進一步表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

主辦單位嘉藥大學表示，大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

臺灣國際創新發明暨設計競賽源起於2013年，有鑑於臺灣各級學校參與國際發明競賽風氣鼎盛，教育部承認之10大國際發明競賽，臺灣隊伍參賽踴躍，大多為最大的代表團；然而出國競賽花費不貲，對於經費不多的發明人及弱勢學生頗為不公，他們無法得國際的展示舞台發表其創新之作品；因此，為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研究工作，臺灣知識創新學會首於2013年11月9日於國立高雄應用科技大學舉辦「臺灣創新發明競賽」，有來自全國約100隊優秀作品參與競賽；2014年7月5日由國立金門大學接續辦此競賽，並增加設計類組，取名「金門國際創新發明暨設計競賽」，共計有180隊參與競賽；2015年7月4日由嘉南藥理大學擴大舉辦，並正名為「臺灣國際創新發明暨設計競賽」，此次競賽共吸引來自5國共250隊優秀作品參加，2016年7月1日則由國立高雄第一科技大學接辦此競賽。



資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染，左2指導教授楊奇儒博士



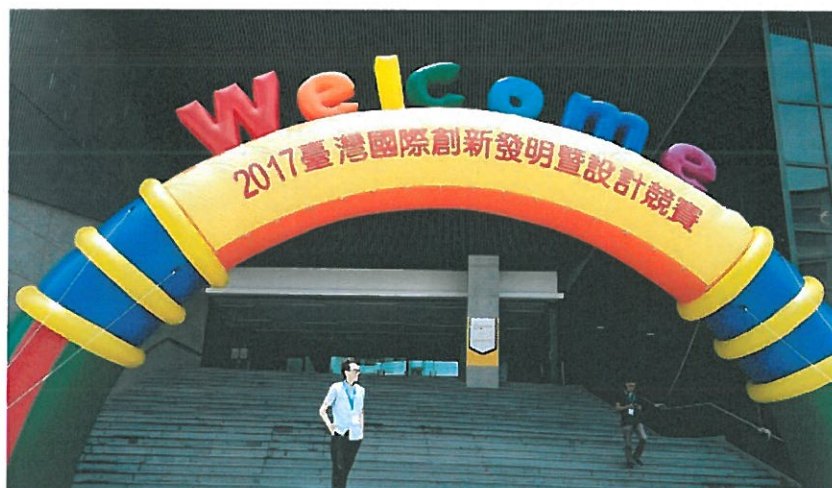
資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染



評審委員進行評分



百鬼夜行：利用虛擬實境技術增加遊戲趣味



點亮金腦，創意閃耀 嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽

2017-07-06 16:01:03

分享



百鬼夜行：利用虛擬實境技術增加遊戲趣味。



嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽。



評審委員進行評分。



嘉藥參賽作品「具防盜的自助洗衣機」。



資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染。

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。7月6日上午9：30舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

「台灣國際創新發明暨設計競賽」由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

(蔡清欽報導) 【中央網路報】

國際創新發明賽 嘉藥登場



「記者林福來台南報導」點亮金腦，創意閃耀，嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽！嘉南藥理大學校長陳銘田指出，國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於七月五日至八日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。

七月六日上午九時三十分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

校長陳銘田說，該競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共一百八十隊參賽，分別有設計類組三十四隊、發明類社會組一百十四隊與發明類青少年組三十二隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。

這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

校長陳銘田強調，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了該活動的重要精神，意義非凡。

校長陳銘田表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會於七月六日進行總評審，七日展示參賽作品後，於八日舉行頒獎典禮，各類組成績前十%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎。

另外，優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

發佈日期：2017-07-06 08:10:00

台灣國際創新發明競賽，國內外180隊參賽展創意。

分享: [f](#) [p](#) [t](#)



【新南瀛記者黃鐘毅報導】「台灣國際創新發明暨設計競賽」5日起一連四天在嘉南藥理大學紹宗體育館登場，來自國內外共一八〇隊參賽，6日舉行開幕儀式，嘉藥校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、南市工策會總幹事王建民等多位嘉賓到場加油打氣，多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

這場台灣國際創新發明競賽，由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共一八〇隊參賽，分別有設計類組三十四隊、發明類社會組一一四隊與發明類青少年組三十二隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。



知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了活動的重要精神，意義非凡。這次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。



大會6日進行總評審，7日展示參賽作品後，8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金腳獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

嘉藥大學主辦台灣國際創新發明競賽

2017-07-06 16:02
經濟日報 黃逢森

國內最具規模及代表性的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，7月5日至8日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。開幕儀式由嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位貴賓共同主持；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

該競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組3隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

校長陳銘田說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。



開幕典禮與會貴賓大合照。嘉藥大學 / 提供



評審委員進行評分。嘉藥大學 / 提供



參賽者資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染。嘉藥大學 / 提供

點亮金腦，創意閃耀 嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽

<http://www.cdnews.com.tw> 2017-07-06 15:56:10



百鬼夜行：利用虛擬實境技術增加遊戲趣味。



嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽。



評審委員進行評分。



嘉藥參賽作品「具防盜的自助洗衣機」。



資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染。

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。7月6日上午9：30舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

「台灣國際創新發明暨設計競賽」由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

（蔡清欽報導）

【中央網路報】

主題：[活動總匯] 點亮金腦 創意閃耀 嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽

facebook UUTW FB

日期：2017/7/6



國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。7月6日上午9：30舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

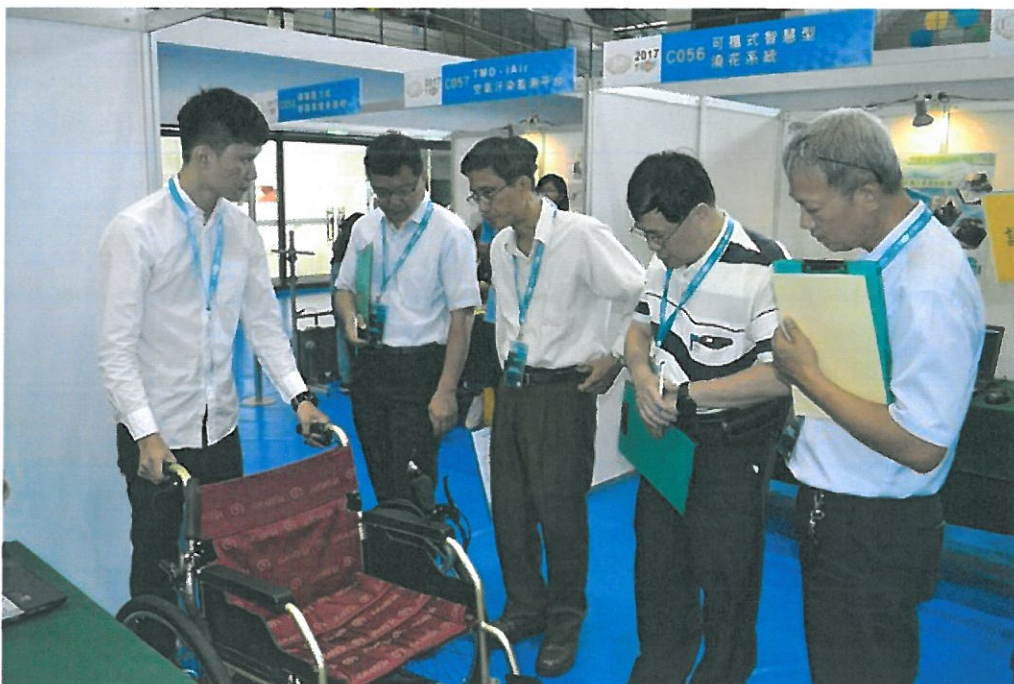
知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學

生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。





台灣國際發明設計賽嘉藥登場

記者黃文記／仁德報導
2017-07-06

嘉南藥理大學主辦的台灣國際創新發明暨設計競賽登場，在嘉藥紹宗體育館進行四天，除了國內各界組隊參賽，也吸引包括美國、日本、中國大陸等國際人士組隊共襄盛舉，多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

這項競賽從五日到八日舉行，昨天舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德、中山大學副校長陳英忠等多人與會。

競賽共吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共一百八十隊參賽，分別有設計類組三十四隊、發明類社會組一百一十四隊、發明類青少年組三十二隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。

這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供機會讓國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果，尤其照顧到無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角。

大會於六日進行總評審，七日展示參賽作品，八日舉行頒獎典禮，各類組成績前百分之十將頒發最高榮譽金牌獎，優秀隊伍也頒贈金、銀、銅各獎項。

點亮金腦創意閃耀 嘉藥辦台灣國際創新發明競賽

【◎_◎】29校決選·唱出他們青春期的詩



▲「台灣國際創新發明暨設計競賽」，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。(圖/嘉藥提供)

記者林悅 / 南市報導

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，5日至8日一連4天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。

6日上午9時30分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成，這項由台灣學者專家及發明人舉

辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。



▲嘉藥參賽作品「具防盜的自助洗衣機」。(圖/嘉藥提供)

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

點亮金腦 創意閃耀 嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽



TNN台灣地方新聞／黃緒勳／更新日期: 2017-07-06 19:34:57



【記者黃緒勳台南報導】國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。7月6日上午9：30舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新

學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

<http://www.minjim.com>

新聞局版台訊字 0220 號【民正新聞記者:蔡永源台南報導】



國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於 7 月 5 日至 8 日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。7 月 6 日上午 9:30 舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共 180 隊參賽，分別有設計類組 34 隊、發明類社會組 114 隊與發明類青少年組 32 隊，大會評審團由 24 位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。



知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

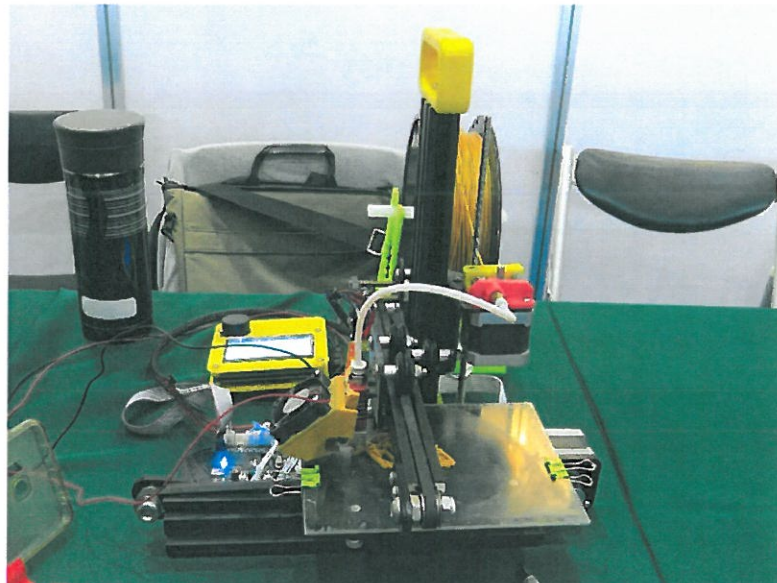
嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。





陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。



点亮金脑创意闪耀 嘉药办台湾国际创新发明竞赛

2017年07月06日

小 中 大



▲台湾国际创新发明暨设计竞赛」，在嘉南药理大学绍宗体育馆隆重登场。

国内最具代表、规模最盛的「台湾国际创新发明暨设计竞赛」，5日至8日一连4天，在嘉南药理大学绍宗体育馆隆重登场。

6日上午9时30分举行开幕仪式，嘉南药理大学校长陈铭田、台湾知识创新学会理事长闵庭辉、台南市工商发展投资策进会总干事王建民、国立台南大学副校长庄阳德，以及国立中山大学副校长陈英忠等多位嘉宾莅临会场加油打气；多项发明作品同台亮相，个个创意无限，令人惊叹。

本竞赛由教育部技职司、科技部高瞻计画办公室、经济部中小企业处与台南市政府共同指导，嘉南药理大学和台湾知识创新学会合办，吸引来自美国、法国、日本、新加坡、中国大陆及我国共180队参赛，分别有设计类组34队、发明类社会组114队与发明类青少年组32队，大会评审团由24位国际知名大学教授组成，这项由台湾学者专家及发明人举办的竞赛，提供世界各国展现创新发明优异成果的平台，同时也树立台湾成为全球华人研发设计的最佳典范。

知识创新学会理事长闵庭辉表示，活动旨在鼓励优秀人才积极投入创新研发工作，藉此宣扬我国发明人的智慧创作，并增进国际交流，拓展新产品海外市场，也提高创意

作品的行销与价值，进而促成产官学研四方更进一步携手合作，提升我国产业技术。

嘉药校长陈铭田指出，台湾国际发明竞赛提供国内许多学子可以在国际舞台展现亮丽成果的机会，尤其照顾无法出国比赛的弱势生，让他们也能崭露头角，此举更彰显了本活动的重要精神，意义非凡。



▲嘉药参赛作品「具防盗的自助洗衣机」。

陈校长说，学校平时除传授专业知识技能外，也鼓励师生创意研发，不仅开设「三创课程」也成立「三创社团」，每年都举办核心产品发表会，并参加新一代设计展等，让学生可以动脑发想，培养软实力，再结合专业课程学以致用。

大会7月6日进行总评审，7日展示参赛作品后，于8日举行颁奖典礼，各类组成绩前10%将颁发最高荣誉的TIKI金牌奖，另优秀队伍也颁赠金银铜各奖项，每队获得奖牌、奖金与奖状等殊荣。

嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽 點亮金腦創意閃耀



今日新聞NOWnews

記者楊小慧／台南報導 2017年7月6日 下午9:16

留言



「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今日上午舉行開幕儀式（圖／記者楊小慧攝，2017.07.06）

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，5日至8日一連4天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。今（6）日上午舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣。

這項競賽吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽 點亮金腦創意閃耀

NOWnews 2017/07/06 21:16(13小時前)



「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今日上午舉行開幕儀式（圖／記者楊小慧攝，2017.07.06）

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，5日至8日一連4天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。今（6）日上午舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣

這項競賽吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽 點亮金腦創意閃耀

地方

記者楊小慧／台南報導
2017-07-06 21:16:53

大

中

小

3



「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今日上午舉行開幕儀式（圖／記者楊小慧攝，2017.07.06）

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，5日至8日一連4天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。今（6）日上午舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣。

這項競賽吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽 點亮金腦 創意閃耀

2017-07-06 21:16:53 nownews

分享



「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今日上午舉行開幕儀式（圖／記者楊小慧攝，2017.07.06）國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，5日至8日一連4天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。今（6）日上午舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣

這項競賽吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽 點亮金腦創意閃耀

NOWnews今日新聞 07-06 21:16



「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今日上午舉行開幕儀式（圖／記者楊小慧攝，2017.07.06）

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，5日至8日一連4天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。今（6）日上午舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣

這項競賽吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

創新發明設計賽 180隊爭金牌

2017-07-07 00:00:00 【記者李嘉祥 / 台南報導】

分享

國內規模最盛大的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，五日起一連四天在嘉南藥理大學舉行，昨天舉行開幕儀式，臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、南市工商發展投資策進會總幹事王建民、嘉藥校長陳銘田、南大副校長莊陽德及中山大學副校長陳英忠聯合揭幕，多項發明作品同台亮相，創意無限令人驚嘆。

今年競賽包括美、法、日、新、中及臺灣共一百八十支隊伍參賽，分為設計類、發明類社會組及青少年組，大會評審團多達廿四人，昨天進行總評審，七日展示參賽作品，八日頒獎。

王建民肯定該項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供全世界各國展現創新發明優異成果平台，也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。



樂活城市新聞(*^o^*) 古秀美

昨天下午 5:00

點亮金腦，創意閃耀

嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽

【CITYBEING樂活城市新聞/記者古秀美/臺南報導】

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於7月5日至8日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。7月6日上午9:30舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

本競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。





嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：臺灣時報(17 文教)

刊載日期：106 年 07 月 06 日

記 者：林福來

國際創新發明賽嘉藥登場

國內外共 180 隊參賽 提供創新發明展現平台 增進國際交流 拓展海外市場

〔記者林福來台南報導〕點亮金腦，創意閃耀，嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽！嘉南藥理大學校長陳銘田指出，國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於七月五日至八日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。

七月六日上午九時三十分舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

校長陳銘田說，該競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、

法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共一百八十隊參賽，分別有設計類組三十四隊、發明類社會組一百十四隊與發明類青少年組三十二隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。

這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

校長陳銘田強調，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法

出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了該活動的重要精神，意義非凡。

校長陳銘田表示，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會於七月六日進行總評審，七日展示參賽作品後，於八日舉行頒獎典禮，各類組成績前十%將頒發最高榮譽的 TIKI 金牌獎。

另外，優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

點亮金腦 創意閃耀—嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽



資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染



評審委員進行評分

點亮金腦 創意閃耀—嘉藥主辦
台灣國際創新發明競賽

(中央社訊息服務20170707
10:40:14)國內最具代表、規模
最盛的「台灣國際創新發明暨
設計競賽」，今年於7月5日至8
日一連四天，在嘉南藥理大學
紹宗體育館隆重登場。7月6日
上午9：30舉行開幕儀式，嘉南
藥理大學校長陳銘田、台灣知
識創新學會理事長閔庭輝、台
南市工商發展投資策進會總幹
事王建民、國立台南大學副校
長莊陽德，以及國立中山大學
副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨
會場加油打氣；多項發明作品
同台亮相，個個創意無限，令
人驚嘆。

本競賽由教育部技職司、科技
部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣
知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊
參賽，分別有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，大會評審
團由24位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世
界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳
典範。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉
此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意
作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，學校平時除傳授專業知識技能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力，再結合專業課程學以致用，因此嘉藥在國際性各類發明展均有相當優秀的表現；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會7月6日進行總評審，7日展示參賽作品後，於8日舉行頒獎典禮，各類組成績前10%將頒發最高榮譽的TIKI金牌獎，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。

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/216798.aspx>

附件下載

- [資源變黃金：加入菱角殼於香內，點香時可減少空氣汙染 \(jpg檔\)](#)
- [評審委員進行評分 \(jpg檔\)](#)

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



台灣國際創新發明賽 嘉藥開幕

【記者黃鐘毅／台南報導】「台灣國際創新發明暨設計競賽」在嘉南藥理大學紹宗體育館登場，來自國內外共一八〇隊參賽，昨天舉行開幕儀式，嘉藥校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、南市工策會總幹事王建民等多位嘉賓到場加油打氣，多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

這場台灣國際創新發明競賽，由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市

政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共一八〇隊參賽，分別有設計類組三十四隊、發明類社會組一一四隊與發明類青少年組三十二

隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能斬露頭角，此舉更彰顯了活動的重要精神，意義非凡。這次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。

大會昨天進行總評審，七日展示參賽作品後，八日舉行頒獎典禮。



台灣國際發明設計賽嘉藥登場

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學主辦的台灣國際創新發明暨設計競賽登場，在嘉藥紹宗體育館進行四天，除了國內各界組隊參賽，也吸引包括美國、日本、中國大陸等國際人士組隊共襄盛舉，多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

這項競賽從五日到八日舉行，昨天舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長陳輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德、中山大學副校長陳英忠等多人與會。

競賽共吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共一百八十隊參賽，分別有設計類組三十四隊

、發明類社會組一百一十四隊、發明類青少年組三十二隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。

這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供機會讓國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果，尤其照顧到無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角。

大會於六日進行總評審，七日展示參賽作品，八日舉行頒獎典禮，各類組成績前百分之十將頒發最高榮譽金牌獎，優秀隊伍也頒贈金、銀、銅各獎項。



臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、南市工商發展會總幹事王建民、嘉藥校長陳銘田為臺灣國際創新發明暨設計競賽揭幕。
(黃潔攝)

臺灣國際創新發明暨設計競賽嘉南藥理大學登場

六國一百八十支隊伍秀創意爭金牌

【記者黃潔台南報導】國內規模最盛大的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，五日起一連四天在嘉南藥理大學舉行，昨天舉行開幕儀式，臺灣知識創新學會理事長閔庭輝、南市工商發展會總幹事王建民、嘉藥校長陳銘田、南大副校長莊陽德及中山大學副校長陳英忠聯合揭幕，多項發明作品同台亮相，創意無限令人驚嘆。

今年競賽包括美、法、日、新、中及臺灣共一百八十支隊伍參賽，分為設計類、發明類社會組及青少年組，大會評審團多達廿四人，昨天進行總評審，七日展示參賽作品，八日頒獎，各類組成績前百分之十將頒發最高榮譽的「三」金牌獎，另優秀隊伍頒發金銀銅獎項。

王建民肯定該項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果平台，也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。閔庭輝期望競賽鼓勵優秀人才投入創新研發，促成產官學研四方攜手合作，也宣揚臺灣發明人的智慧創作，增進國際交流及拓展新產品海外市場。

陳銘田感謝台灣國際發明競賽提供學子在國際展現亮麗成果舞台，讓無法出國比賽的弱勢生也能嶄露頭角，意義非凡；嘉藥重視師生創意研發，開設三創課程及每年辦核心產品發表會培養軟實力，此次主辦國際發明競賽讓師生與各國友校交流，相當難得。



國際創新發明設計競賽 今頒獎

〔記者林福來台南報導〕國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，今年於七月五日至八日一連四天，在嘉南藥理大學紹宗體育館隆重登場。昨天上午九時三十分，舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台灣大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

嘉南藥理大學校長陳銘田指出，該競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共有一百八十隊參賽，分別有設計類組三十四隊、發明類社會組一百四十四隊與發明類青少年組三十二隊，大會評審團由二十四位國際知名大學教授組成。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

大會前天進行總評審，昨天展示參賽作品後，今大舉行頒獎典禮，各類組成績前十名將頒發最高榮譽的「金牌獎」，另優秀隊伍也頒贈金銀銅各獎項，每隊獲得獎牌、獎金與獎狀等殊榮。



點亮金腦，創意閃耀，嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽。

(記者林福來攝)



●「台灣國際創新發明暨設計競賽」開幕貴賓合影；
圖左三為嘉南藥理大學校長陳銘田。 圖文／周榮發

嘉南藥理大學主辦

台灣國際發明競賽 創意無限

■周榮發

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，日前一連四天在嘉南藥理大學隆重登場；開場由校長陳銘田主持，並有台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德以及國立中山大學副校長陳英忠等嘉賓蒞臨會場加油打氣；多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

該校表示，該競賽由教育部技職司、科技部高瞻計畫辦公室、經濟部中小企業處與台南市政府共同指導，嘉

南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，共吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽。這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，提供世界各國展現創新發明優異成果的平台，同時也樹立台灣成為全球華人研發設計的最佳典範。

陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的機會，尤其照顧無法出國比賽的弱勢生，讓他們也能嶄露頭角，此舉更彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：聯合報 (C4 星Blog)

刊載日期：106 年 07 月 12 日

記 者：陳盈吉

點亮金腦 創意閃耀 嘉藥主辦台灣國際創新發明競賽

文/陳盈吉

國內最具代表、規模最盛的「台灣國際創新發明暨設計競賽」，7月5日起一連四天在嘉南藥理大學登場，多項發明作品同台亮相，個個創意無限，令人驚嘆。

本競賽由嘉南藥理大學台灣知識創新學會合辦，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽。主辦單位的嘉藥校長陳銘田指出，台灣國際發明競賽提供國內許多學子可以在國際舞台展現亮麗成果的

機會，尤其讓無法出國比賽的弱勢生也能嶄露頭角，彰顯了本活動的重要精神，意義非凡。

陳校長說，嘉藥平時除傳授專業知能外，也鼓勵師生創意研發，不僅開設「三創課程」也成立「三創社團」，每年都舉辦核心產品發表會，並參加新一代設計展等，讓學生可以動腦發想，培養軟實力；此次主辦國際發明競賽，讓全校師生能與各國友校切磋交流，確實是難得的學習機會。





嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：臺灣導報(4B 台南新聞)

刊載日期：106年07月07日

記者：陳懷恩

台灣國際創新發明賽 180隊角逐大獎

【記者陳懷恩台南報導】「台灣國際創新發明暨設計競賽」5日起一連四天在嘉南藥理大學舉行，吸引來自美國、法國、日本、新加坡、中國大陸及我國共180隊參賽，眾多發明作品同台亮相，呈現優異成果。

此競賽由嘉南藥理大學和台灣知識創新學會合辦，有設計類組34隊、發明類社會組114隊與發明類青少年組32隊，評審團由24位國際知名大學教授組成，提供世界各國展現創新發明平台。

知識創新學會理事長閔庭輝表示，活動旨在鼓勵優秀人才

積極投入創新研發工作，藉此宣揚我國發明人的智慧創作，並增進國際交流，拓展新產品海外市場，也提高創意作品的行銷與價值，進而促成產官學研四方更進一步攜手合作，提升我國產業技術。

這項由台灣學者專家及發明人舉辦的競賽，昨日上午舉行開幕儀式，嘉南藥理大學校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德，以及國立中山大學副校長陳英忠等多位嘉賓蒞臨會場加油打氣。



台灣國際創新發明暨設計競賽在嘉南藥理大學舉行，180隊參賽。（記者陳懷恩攝）



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：鮮週報(F4 文教鮮新聞)

刊載日期：106年08月01~15日

記者：高培德

台灣國際創新發明暨設計賽 6國180隊嘉南藥大飆創意



【記者／高培德報導】台南嘉南藥理大學與台灣知識創新學會合辦「台灣國際創新發明暨設計競賽」一連三天在嘉南藥大紹宗體育館盛大登場，吸引美國、法國、日本、新加坡、中國及台灣等6國180支隊伍同場競技，區分設計類、發明類社會組與青少年組等組別，禮聘24名國際知名大學教授共組評審團。嘉藥校長陳銘田、台灣知識創新學會理事長閔庭輝、台南市工商發展投資策進會總幹事王建民、國立台南大學副校長莊陽德、國立中山大學副校長陳英忠等人出席開幕式，陳銘田指出，競賽提供年輕學子嶄露頭角機會，特別是經濟弱勢家庭孩童，這是活動精神宗旨所在，別具意義。閔庭輝表示，期望藉由良性競爭，鼓勵優秀人才投入創新研發，宣揚台灣發明人智慧創作，增進國際交流，拓展新產品海外市場，提供創新產品附加價值，促進產官學研合作，帶動產業技術升級。