



Home ▶ 2023 ▶ 12月 ▶ 12 ▶ 「2023 興創競技場」創新創業競賽 14組師生團隊同場展現興大新創能量

稿源：中興大學產學研鏈結中心



中興大學產學研鏈結中心(興創基地)主辦「2023興創競技場」創新創業競賽，於112年12月11日下午進行決賽暨頒獎典禮，共14組師生學研新創團隊同場較勁，分享創意創新點子及具體研發成果商業應用規劃。「創意構想組」最終共5組團隊獲「潛力獎」之肯定，「學研新創組」則由3組團隊分別搶下「金/銀/銅獎」，除獲頒獎座與獎金以資鼓勵，之後將由產學研鏈結中心(興創基地)延續輔導參與或爭取政府相關競賽與計畫，透過外部資源能量加速商業化發展進程。

值。

今年第一屆辦理，即有將近20組團隊遞件報名參賽，其中包含工學院、生命科學院、農資學院、電資學院、循環經濟研究學院、醫學院、管理學院及法政學院等均有師生組隊參賽，以此可見各學院創意創新能量均蓬勃發展。

競賽決賽由陳全木副校長擔任評審團長，並邀請EMBA企業校友-「成真咖啡/萌芽創投 王國雄董事長」、「九昌投資 王逸華董事長」及「新創圓夢網 馮志峯顧問」共同擔任評審，透過評審團來自產官學研及投資人之多元角度進行點評，除給予正向肯定外，亦進一步提供各團隊未來發展上應強化方向之優化建議。

中興大學詹富智校長開場致詞時表示，很開心看到這麼多學研新創團隊齊聚一堂，共同分享過去累積的創意創新研發成果，並參與「2023興創競技場」創新創業競賽。中興大學歷經百年發展成為研究型綜合國立大學，我們在維持傳統精實研究精神的同時，也十分鼓勵多元創新，從109年以來在教育部、國科會等政府政策鼓勵下，已經累積培育成立7家學校衍生企業，從較早期楊秋忠院士的地天泰，到去年才成立格雷迪奧的孟孟孝教授，都是從學校實驗室走向新創公司，而且陸續都發展得越來越好，希望透過這些案例來鼓勵本校師生，有好的、具商業發展潛力的創意創新點子及研究成果，都可以找尋志同道合的夥伴一起投入創業，學校無論在學院端的創業學程或者產學研鏈結中心(興創基地)的創業輔導資源，都能提供協助。

陳全木副校長擔任決賽評審團長，最後頒獎典禮開場致詞時表示，首先要先感謝所有團隊的熱情參與，及主辦單位產學研鏈結中心(興創基地)的用心努力，更感謝三位評審撥冗與興大一起關心師生學研新創團隊的發展，給予精闢的點評建議。另也先在此恭喜所有入選決賽的團隊，能入圍站在決賽舞台上都已經是跨出成功的第一步，無論競賽結果為何，都鼓勵大家能往新創的路上持續邁進。而新創加速的路是一棒接一棒，除校內既有輔導資源，我們還有很好的EMBA企業校友資源當後盾，另外國家也有很多的補助計畫/競賽如國科會FITI計畫、科創計畫、經濟部價創計畫等，都是很好可以陪伴團隊發展的資源，鼓勵各團隊要善加運用。

「2023興創競技場」創新創業競賽最終在熱鬧的頒獎典禮後圓滿結束，本屆「創意構想組」及「學研新創組」得獎團隊名單整理如下：

創意構想組：

潛力獎：Spirytus Rektyfikowany 團隊

潛力獎：幻境工程團隊

潛力獎：醫燈新教育團隊

潛力獎：SecondLife 團隊

潛力獎：地瓜興球團隊

學研新創組

金獎：AIMIA阿米亞團隊(基資所-朱彥煒特聘教授)

銀獎：林達科技團隊(生科系-黃介辰終身特聘教授)

銅獎：醫工群眾團隊(醫工所-程德勝特聘教授)

歡迎更多有意投入創新創業之師長(學研團隊)與產學研鏈結中心(興創基地)聯繫！

◆辦公室信箱：startup@nchu.edu.tw

◆辦公室專線：04-22840832

PREVIOUS

NEXT

【活動花絮】興大校友惠孫林間賞楓生態之旅

興大高教深耕計畫特邀美國知名醫學機構ALEXANDER REVZIN博士蒞校訪問 分享新穎醫療技術講題並與本校商談合作事宜

Comments are closed.

分類

USR
一般興聞
學術研究興聞
雙聯學位



興新聞

首頁 > 興新聞 > 【公關中心】「2024興創競技場」創新創業競賽 培育具商業發展潛力的團隊

【公關中心】「2024興創競技場」創新創業競賽 培育具商業發展潛力的團隊

更新時間：2024-12-11 10:33:22 / 張貼時間：2024-12-11 10:31:18

興新聞張貼者

單位 秘書室

新聞來源 秘書室媒體公關中心

45 分享

稿源：中興大學產學研鏈結中心創業育成組(興創基地)許珈禎

中興大學產學研鏈結中心(興創基地)為鼓勵師生共組學研新創團隊，發揮所學，並將創意、具體研發成果轉化為符合產業需求且具商業發展潛力的創業實踐方案，每年舉辦「興創競技場」創新創業競賽，透過公開競技遴選具發展潛力的學研新創團隊，企盼師生能透過創意與创新的延伸應用創造另一種職涯發展可能。競賽後產學研鏈結中心(興創基地)將延續培育潛力新創團隊，協助創意及創新科技能順利落地接軌市場，讓中興大學學術品牌展現多元價值。

今年度(113)「興創競技場」創新創業競賽邁入第二屆，全校報名的師生隊伍數比前一屆更加踴躍，兩個組別共計39組團隊參賽，包含「創意構想組」17組及「學研新創組」22組，競爭相當激烈，其中包含文學院、工學院、生科院、農資學院、理學院、電資學院、管理學院、醫學院及循環經濟研究學院等均有師生組隊報名。而在「創意構想組」榮獲「潛力無限獎」肯定的5組團隊，及在「學研新創組」殺出重圍獲得站上決賽擂台的7組團隊，都在113年12月9日下午「2024興創競技場」創新創業競賽決賽暨頒獎典禮上，精彩展示師生共同努力的創意發想及創新研發階段成果。

競賽決賽由陳全木副校長擔任評審團團長，並邀請校外學研新創育成及投資評估專家何明彥評審、陳建宇評審、馮志峯評審及曾能恩評審共同評選，透過評審團來自產官學研及投資人之多元角度進行點評，除遴選獲獎團隊以外，更重要是進一步提供各團隊未來發展上應強化的重點建議，透過公開競技的過程，各團隊在參賽的過程中除相互競技，也可以相互學習成長。

中興大學詹富智校長開場致詞時表示，非常高興今年又可以參與「興創競技場」的決賽活動，去年第一



有將近20組團隊參賽，今年第二屆報名團隊數已經成長至39組，特別恭喜在場的團隊相當具有發展潛力，通過競爭激烈的遴選脫穎而出，未通過遴選的團隊也不要氣餒，持續努力，相信明年、後年會有機會在決賽活動上相見。另外也期待透過此競賽，持續培育出有潛力爭取到政府補助資源的個案，爭取更完整的計畫經費，像是國科會科創計畫、經濟部價創計畫或教育部U-start計畫等，支持師生創業萌芽期的發展需求。最後感謝產學研鏈結中心張健忠中心主任及相關同仁一直以來的努力，也再次感謝師生參賽團隊的積極參與，大家拿出最好的創新構想及階段成果互相切磋交流，期待未來這些好點子、好發明都能有機會被產業所用。

陳全木副校長於本次決賽擔任評審團團長，一路聽取創意構想組「潛力無限獎」獲獎團隊的發表，及學研新創組決賽團隊的簡報，最後在頒獎典禮上發表綜合評審觀點與建議，特別是創意構想組部分，陳副校長十分用心的一一點評與鼓勵，表示非常樂見無論是在農產循環利用的議題上，或是有助於環境永續的智慧栽培技術，或是運用微生物技術轉化食物副產品再產出具有營養價值食品的食材零浪費主題等，都是相當有潛力往後發展的項目，期許師生團隊持續努力，期待下一個階段在學研新創相關的計畫提案中能看到這些好的題目。

主辦單位產學研鏈結中心張健忠中心主任最後致詞時，特別向全校師生招手，期待明年有更多師生組隊加入這個競技活動，更鼓勵學生多多動腦思考、勇敢發想，透過學校資源讓構想有機會慢慢實踐落地，一起讓學校學習氛圍及研究發展活動更活躍、更多元。

「2024興創競技場」創新創業競賽決賽最終在熱鬧的頒獎典禮後圓滿結束，本屆得獎團隊名單整理如下：

創意構想組

潛力無限獎 蕉生團隊(生物與永續科技學程-陳奕君師生團隊)

潛力無限獎 AI 青春視界團隊(電機工程學系-張振豪、林傑森師生團隊)

潛力無限獎 氮營養團隊(生醫工程研究所-張健忠師生團隊)

潛力無限獎 已購買，我們愛吃芝豆天貝團隊(食品暨應用生物科技學系-溫曉薇師生團隊)

潛力無限獎 自動平衡雙輪電動輪椅設計與製作團隊(機械工程學系-藍國瑞師生團隊)

學研新創組

金獎 亞斯光能團隊(材料科學與工程學系-林佳鋒師生團隊)

銀獎 瑞息倍孕團隊(生物產業機電工程學系-吳靖宙師生團隊)

銅獎 興大智慧坡地工程團隊(土木工程學系-陳毅輝師生團隊)

歡迎有意投入創新創業之師長(學研團隊)與產學研鏈結中心(興創基地)聯繫。

◆辦公室信箱：startup@nchu.edu.tw

◆辦公室專線：04-2284-0832



↑ 興大詹富智校長開場致詞。





↑ 與會貴賓及參賽師生團隊大合照。



↑ 所有獲獎團隊與評審團大合照。

[Back](#)

[快速連結\(網站\) ▾](#)

[快速連結\(系統\) ▾](#)

[健康安全資訊 ▾](#)

[網站資源 ▾](#)

[網站資訊 ▾](#)

