

國立勤益科技大學

新訊

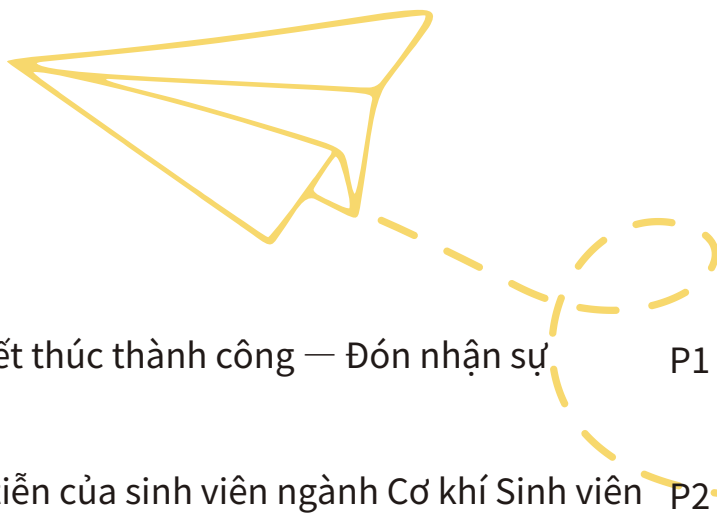
Tiếng Việt



📍 青永館



Contents



- Lễ Tốt Nghiệp lần thứ 114 của NCUT kết thúc thành công — Đón nhận sự trưởng thành sau đại dịch P1
- Cuộc thi trình bày kết quả đề tài thực tiễn của sinh viên ngành Cơ khí Sinh viên ngành Kỹ thuật Cơ khí – Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích thể hiện thành quả vận dụng kiến thức vào thực tiễn P2
- “Ký ức nơi quê cũ – Cất tiếng hát về quê hương” Buổi hòa nhạc văn hóa Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích tổ chức “Triển lãm thành quả âm nhạc dân tộc Cần Ích & Tuần lễ Văn hóa” , thể hiện nét đẹp văn hóa của người dân tộc bản địa P3
- Coretronic Corporation x Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích Hội thảo hướng nghiệp dành cho sinh viên quốc tế P4
- Doanh nhân làm người hướng dẫn – Dũng cảm xây dựng ước mơ Trường Đại học Công nghệ Cần Ích thúc đẩy chương trình Gặp Gỡ Quý Nhân năm 114. P5
- Hội thảo về Phương pháp Cắt tủa Cây theo Tiêu chuẩn EU P6
- Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích tổ chức “Cuộc thi Robotics Thông minh châu Á AERC lần thứ 36 năm 2025” Toàn Đài Loan có 130 trường tham gia với 461 đội, trong đó có 12 đội từ Đại học Khoa học và Công nghệ Hồng Kông vượt biển sang thi đấu. P7
- Thư viện Minh Tú tổ chức lễ trao tặng tranh khắc dài cuộn “Đạo bước Trung Thành” – Nghệ thuật lưu giữ ký ức thanh xu P8

You can learn more about NCUT of Science and Technology through the QR CODE on the right.



國立勤益科大官網



國立勤益科大官網FB粉專



國立勤益科技學IG



公關室YT頻道

Lễ Tốt Nghiệp lần thứ 114 của NCUT kết thúc thành công — Đón nhận sự trưởng thành sau đại dịch

Happy Graduation



Trường Đại học Khoa học Kỹ thuật Quốc lập Cần Ích (NCUT) đã tổ chức Lễ Tốt Nghiệp niên khóa 114 vào ngày 7 tháng 6 năm 2025 (thứ Bảy), gửi lời chúc mừng đến hàng nghìn sinh viên tốt nghiệp đến từ khắp nơi trên Đài Loan và quốc tế.

Lớp sinh viên tốt nghiệp năm nay đã phải trải qua tác động của đại dịch COVID-19 ngay từ năm đầu đại học – từ học trực tuyến cho đến ngày được trở lại khuôn viên trường, vượt qua một hành trình đại học đầy thử thách để cuối cùng chạm đến khoảnh khắc vinh quang thuộc về chính mình.

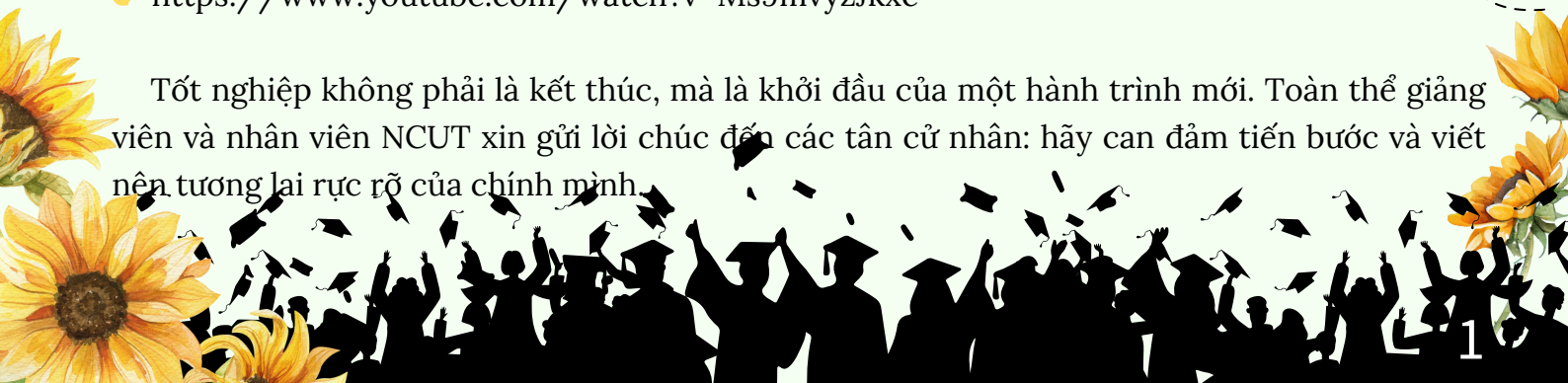
Hiệu trưởng Trần Khôn Thịnh phát biểu: “Lớp sinh viên tốt nghiệp năm nay là những người kiên cường nhất. Dù phải đối mặt với cơn bão dịch bệnh, các em vẫn không từ bỏ việc học và ước mơ của mình. Điều đó thật đáng khâm phục và tự hào.”

Nhà trường cũng đặc biệt thực hiện một đoạn phim kỷ niệm, ghi lại quá trình học tập trong giai đoạn dịch bệnh và cảm xúc khi được trở lại trường, gợi lại nhiều ký ức và xúc động cho toàn thể thầy trò có mặt tại buổi lễ.

📺 Xem lại video lễ tốt nghiệp:

👉 <https://www.youtube.com/watch?v=Ms9mvyzJkxc>

Tốt nghiệp không phải là kết thúc, mà là khởi đầu của một hành trình mới. Toàn thể giảng viên và nhân viên NCUT xin gửi lời chúc đến các tân cử nhân: hãy can đảm tiến bước và viết nên tương lai rực rỡ của chính mình.



Sinh viên ngành Kỹ thuật Cơ khí – Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích thể hiện thành quả vận dụng kiến thức vào thực tiễn

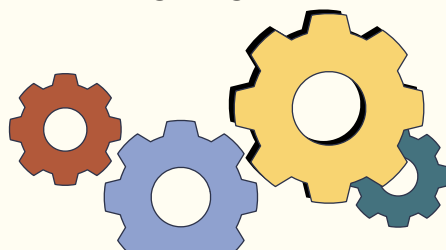


Khoa Kỹ thuật Cơ khí của trường chúng ta gần đây đã tổ chức cuộc thi trình bày chuyên đề tốt nghiệp dành cho sinh viên, được chia thành bốn nhóm chuyên môn gồm: “Thiết kế cơ cấu & ứng lực”, “Vật liệu và chế tạo”, “Tự động điều khiển” và “Nhiệt năng & Dòng chảy”. Ban tổ chức đã mời tám chuyên gia đến từ các lĩnh vực công nghiệp, học thuật và nghiên cứu để tham gia làm giám khảo, tiến hành đánh giá chuyên sâu theo từng lĩnh vực chuyên môn, qua đó thể hiện tính đa dạng và chuyên nghiệp của cuộc thi.

Sinh viên tham dự đã dốc toàn lực đầu tư vào quá trình thực hiện chuyên đề, từ khâu hình thành ý tưởng, kiểm chứng thực tế, thiết kế bài thuyết trình cho đến phần trình bày tại chỗ, thể hiện kiến thức chuyên môn vững chắc và năng lực thực hành xuất sắc. Đồng thời, các đề tài còn tích cực đáp ứng các xu hướng phát triển của ngành công nghiệp, thu hút sự quan tâm và đến tham dự của đông đảo giảng viên, cựu sinh viên và khách mời từ doanh nghiệp.

Trong suốt quá trình thi, sinh viên đã được rèn luyện thực tế trên nhiều phương diện như quản lý dự án theo chu trình PDCA, làm việc nhóm, kỹ năng trình bày miệng và thiết kế trình bày trực quan. Những nỗ lực đó đã được ban giám khảo đánh giá rất cao. Nhiều nhóm nổi bật đã xuất sắc vượt qua vòng tuyển chọn, với các đề tài mang tính sáng tạo cao và có tiềm năng ứng dụng thực tiễn, gây ấn tượng mạnh mẽ.

Cuộc thi lần này không chỉ là sân chơi thể hiện năng lực kỹ thuật, mà còn là cột mốc quan trọng trong hành trình tích lũy kinh nghiệm và định hướng nghề nghiệp của sinh viên. Nhà trường kỳ vọng rằng những thành quả nổi bật từ cuộc thi sẽ tiếp tục được phát triển thành các ứng dụng thực tiễn hoặc tham gia các cuộc thi chuyên môn khác trong tương lai, từ đó nâng cao hơn nữa năng lực chuyên môn và khả năng sáng tạo của sinh viên.





SINH VIÊN NGÀNH KỸ THUẬT CƠ KHÍ – ĐẠI HỌC KHOA HỌC KỸ THUẬT CẦN ÍCH THỂ HIỆN THÀNH QUẢ VẬN DỤNG KIẾN THỨC VÀO THỰC TIỄN



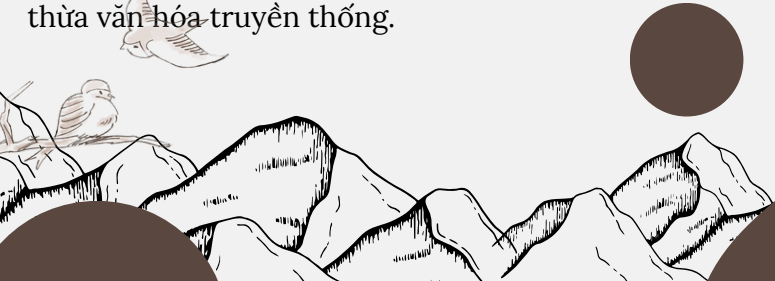
Trung tâm Phát triển Giáo dục Dân tộc Bản địa của Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích đã tổ chức “Triển lãm Thành quả Âm nhạc Dân tộc & Tuần lễ Văn hóa” từ ngày 2 đến ngày 6 tháng 6, nhằm thúc đẩy giáo dục văn hóa các dân tộc bản địa và tăng cường sự hòa nhập đa văn hóa trong khuôn viên trường.

Sự kiện lấy chủ đề lễ hội truyền thống của người bản địa làm điểm nhấn, kết hợp triển lãm tĩnh, biểu diễn âm nhạc, trải nghiệm thủ công mỹ nghệ và ẩm thực truyền thống của các bộ tộc, nhằm tái hiện chiều sâu văn hóa phong phú và đa dạng.

Chương trình khai mạc được bắt đầu bằng nghi thức cầu phúc truyền thống do các bậc trưởng bối trong bộ tộc chủ trì, đồng thời mời ban nhạc Kakeng – ban nhạc nổi tiếng của người Amis – đến trường biểu diễn và kết hợp trình diễn cùng sinh viên, thể hiện kết quả đào tạo trong lĩnh vực công nghiệp âm nhạc và gửi gắm lời chúc tốt đẹp đến các sinh viên tốt nghiệp.

Tại hiện trường, các tác phẩm nghệ thuật, nhạc cụ truyền thống và sáng tác của sinh viên người bản địa được trưng bày, cùng với hoạt động dạy làm thủ công do các nghệ nhân hướng dẫn, mang đến cho thầy cô và sinh viên cơ hội trải nghiệm vẻ đẹp của văn hóa dân tộc thông qua tương tác thực tế.

Sự kiện lần này đã thu hút sự tham gia của nhiều trường đại học và cao đẳng khu vực miền Trung, thúc đẩy mạnh mẽ giao lưu văn hóa liên trường. Trung tâm Phát triển Giáo dục Dân tộc Bản địa cho biết, hoạt động không chỉ giúp sinh viên củng cố bản sắc văn hóa và lòng tự hào dân tộc, mà còn nâng cao nhận thức toàn trường về lịch sử và giá trị của các dân tộc bản địa, thể hiện tinh thần giáo dục dân tộc, tiếp nối sứ mệnh gìn giữ và truyền thừa văn hóa-truyền thống.



Corporation x Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích

Hội thảo hướng nghiệp dành cho sinh viên quốc tế



Công ty Coretronic Corporation, thành lập tại Khu Công nghệ Cao Tân Trúc, là nhà sản xuất module đèn nền LCD đầu tiên tại Đài Loan, chuyên tâm phát triển các giải pháp tích hợp hệ thống hiển thị sáng tạo. Công ty tiên phong sản xuất hàng loạt máy chiếu LCD đơn tấm VGA nhỏ nhất, nhẹ nhất thế giới và máy chiếu XGA DLP, mở ra kỷ nguyên mới cho công nghệ hiển thị tại Đài Loan.

Để thắt chặt hợp tác với Đại học Khoa học Kỹ thuật Quốc lập Cần Ích (NCUT) trong chương trình đào tạo chuyên ngành mới và tuyển dụng nhân tài quốc tế xuất sắc, Trung Cường Quang Điện đã tổ chức buổi “Tọa đàm khám phá nghề nghiệp dành cho sinh viên quốc tế” ngay tại trường. Buổi tọa đàm giúp các sinh viên quốc tế hiểu rõ hơn về văn hóa doanh nghiệp, các vị trí tuyển dụng cũng như môi trường làm việc tại Đài Loan và Việt Nam.



Buổi tọa đàm thu hút sự tham gia của nhiều sinh viên tốt nghiệp quốc tế, chủ yếu đến từ khoa Quản lý Công nghiệp, với tổng cộng 20 bạn tham dự. Sự kiện có chuẩn bị nước uống và bánh ngọt nhằm tạo không khí thoải mái, thuận lợi cho việc giao lưu và trao đổi.



Hoạt động này không chỉ giúp sinh viên quốc tế định hướng rõ ràng hơn về con đường sự nghiệp, mà còn thể hiện sự quan tâm của doanh nghiệp đối với nguồn nhân lực quốc tế, đồng thời thúc đẩy hợp tác giữa nhà trường và doanh nghiệp, cũng như kết nối nhân lực đa quốc gia hiệu quả.



DOANH NHÂN LÀM NGƯỜI HƯỚNG DẪN - DŨNG CẢM XÂY DỰNG ƯỚC MƠ TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ CẦN ÍCH THỰC ĐẨY CHƯƠNG TRÌNH GẶP GỠ QUÝ NHÂN NĂM 114.



Trường Đại học Công nghệ Cần Ích hưởng ứng chương trình công ích hỗ trợ sinh viên yếu thế của Bộ Giáo dục với chủ đề “Khởi đầu hy vọng nhập học – Hỗ trợ trong quá trình học – Biến đổi tương lai với việc làm”, đồng thời thúc đẩy “Chương trình Gặp gỡ Quý nhân”, nhằm giúp các sinh viên có hoàn cảnh kinh tế khó khăn nâng cao động lực học tập và năng lực cạnh tranh khi tốt nghiệp.

Chương trình do các doanh nhân nhiệt huyết đóng góp tài trợ đảm nhận vai trò “người hướng dẫn quý nhân”, truyền đạt kinh nghiệm nghề nghiệp và cung cấp sự hỗ trợ chuyên môn cho sinh viên. Các sinh viên tham gia cần hoàn thành ít nhất 40 giờ hướng dẫn trong khoảng thời gian từ tháng 5 đến tháng 9 (mỗi tháng 8 giờ), đồng thời nộp báo cáo ghi chép hoạt động hàng tháng và báo cáo tổng kết vào tháng 10. Sau khi được người hướng dẫn đánh giá và phê duyệt, sinh viên sẽ nhận được học bổng.

Năm nay, có tổng cộng 7 sinh viên được chọn tham gia chương trình. Qua quá trình tương tác sâu sắc với các doanh nhân hướng dẫn, sinh viên không chỉ học hỏi được kinh nghiệm quý báu từ môi trường làm việc mà còn nâng cao sự tự tin và khả năng lập kế hoạch nghề nghiệp.

Nhà trường xin gửi lời cảm ơn chân thành đến các doanh nhân quý nhân đã quan tâm, đầu tư thời gian và tâm huyết để đồng hành cùng sinh viên Cần Ích, tiếp thêm sức mạnh để các bạn dám ước mơ và tự tin bước về phía tương lai.



HỘI THẢO VỀ PHƯƠNG PHÁP CẮT TỈA CÂY THEO TIÊU CHUẨN EU



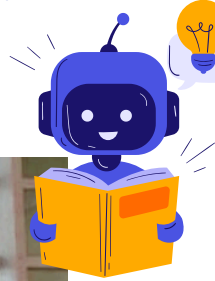
Để thúc đẩy sự kết nối giữa Đài Loan và quốc tế, đồng thời nâng cao tính chuyên nghiệp trong kỹ thuật quản lý cây xanh đô thị, Hiệp hội Thương mại Giống cây Taichung phối hợp cùng Công ty Nông nghiệp Fuking Qun hôm nay (12/7) đã tổ chức “Hội thảo Phương pháp Cắt tỉa Cây theo Tiêu chuẩn EU” tại Đại học Khoa học Kỹ thuật Quốc lập Cần Ích, trong hội trường Quốc Tấu (Guoxiu) của trường. Khoa Thiết kế Cảnh quan là đơn vị đồng tổ chức sự kiện, thu hút đông đảo các chuyên gia làm vườn, cảnh quan, lâm nghiệp và đại diện học thuật tham gia, thể hiện sự quan tâm sâu sắc đến vấn đề chăm sóc cây xanh bền vững.

Hội thảo vinh dự được đón tiếp sáu chuyên gia hàng đầu về nghề cắt tỉa cây từ châu Âu, bao gồm ông Michal Zelenak – Chủ tịch Hiệp hội Arboricultural châu Âu (European Arboricultural Council - EAC) – cùng các chuyên gia đến từ Ý, Na Uy và Slovakia, đã cùng nhau chia sẻ các tiêu chuẩn cắt tỉa mới nhất của Liên minh châu Âu và ứng dụng thực tế trong ngành.

Hiệu trưởng Trần Khôn Thịnh bày tỏ niềm vinh dự khi có cơ hội đón tiếp các chuyên gia châu Âu đến hướng dẫn sinh viên, đồng thời nhấn mạnh Đại học Khoa học Kỹ thuật Cần Ích sẽ tiếp tục đồng hành cùng các chính sách phát triển bền vững của Liên Hợp Quốc, nỗ lực xây dựng môi trường bền vững trong khuôn viên trường.



ĐẠI HỌC KHOA HỌC KỸ THUẬT CẦN ÍCH TỔ CHỨC “CUỘC THI ROBOTICS THÔNG MINH CHÂU Á AERC LẦN THỨ 36 NĂM 2025” TOÀN ĐÀI LOAN CÓ 130 TRƯỜNG THAM GIA VỚI 461 ĐỘI, TRONG ĐÓ CÓ 12 ĐỘI TỪ ĐẠI HỌC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ HỒNG KÔNG VƯỢT BIỂN SANG THI ĐẤU.



Nhằm thúc đẩy giáo dục sáng tạo và đào tạo nhân tài công nghệ đổi mới, Khoa Kỹ thuật Điện của Đại học Công nghệ Cần Ích đã tổ chức “Cuộc thi Robotics Thông minh châu Á AERC lần thứ 36 năm 2025” vào ngày 14 tháng 6, thu hút 461 đội đến từ 130 trường trên toàn Đài Loan tham gia. Đặc biệt, Đại học Khoa học và Công nghệ Hồng Kông đã cử 30 sinh viên thành lập 12 đội vượt biển sang thi đấu, góp phần tăng cường giao lưu quốc tế.

Cuộc thi do Hiệp hội Nhà sáng tạo Đài Loan chỉ đạo và Đại học Công nghệ Cần Ích đảm nhận tổ chức, là một trong những cuộc thi robot thông minh lớn nhất châu Á, dành cho các nhóm từ tiểu học đến đại học và xã hội. Nội dung thi đa dạng với 12 chủ đề chính như theo vạch, tránh vật cản, ứng dụng AI, đua drone, thiết kế sáng tạo,... kết hợp các lĩnh vực kỹ thuật điện, công nghệ thông tin, điều khiển và trí tuệ nhân tạo.

Không khí tại hiện trường rất sôi động, nhiều phụ huynh đến cổ vũ con em tham gia, và niềm vui hiện rõ trong lễ trao giải. Giáo sư Tổng Văn Tài, trưởng ban tổ chức, chia sẻ: “Cuộc thi là sân chơi quan trọng để sinh viên trau dồi kỹ năng, khơi dậy sáng tạo và ươm mầm ước mơ, đồng thời góp phần phát triển thế hệ nhân lực công nghệ kế tiếp.”



THƯ VIỆN MINH TÚ TỔ CHỨC LỄ TRAO TẶNG TRANH KHẮC DÀI CUỘN “ĐẠO BƯỚC TRUNG THÀNH” - NGHỆ THUẬT LƯU GIỮ KÝ ỨC THANH XUÂN



Ngày 23 tháng 6, Thư Viện Minh Tú đã tổ chức lễ trao tặng tác phẩm tranh khắc dài cuộn mang tên “Đạo bước Trung Thành”. Tác phẩm dài 5 mét này được thực hiện trong suốt 4 năm bởi thầy giáo Tô Trí Vĩ thuộc Trung tâm Giáo dục Phổ thông và năm sinh viên, và nay chính thức được lưu trữ trong bộ sưu tập của trường. Tác phẩm tượng trưng cho ký ức văn hóa và đời sống của khuôn viên trường cùng khu đại học lân cận qua nét vẽ nghệ thuật.

Thầy Tô Trí Vĩ cho biết, “Đạo bước Trung Thành” tiếp nối phong cách sáng tác của các tác phẩm trước như “Cần Ích Mãi Mãi” và “Tình Cũ Mãi Mãi”, sử dụng phương pháp kể chuyện tương tự như tranh cổ “Thanh Minh Thượng Hà Đồ”, thể hiện bức tranh hòa quyện giữa Đại học Cần Ích và cộng đồng lân cận. Quá trình thực hiện từ khâu bố cục, khảo sát, chụp ảnh, khắc bản đến in ấn đều do sinh viên chủ động hoàn thành. Mặc dù không có áp lực điểm số, các bạn đã thể hiện sự nhiệt huyết rất cao, thực hiện đúng tinh thần của Chương trình Mơ Ước của Thư Viện Minh Tú.

Bạn Ngôn Du Khánh, một sinh viên tham gia sáng tác, chia sẻ rằng các thành viên đến từ nhiều khoa khác nhau nên đã vượt qua thách thức về phân bổ thời gian và phối hợp nhóm, tuy vậy mọi người vẫn rất quyết tâm hoàn thành tác phẩm, thể hiện tinh thần kiên trì và đồng đội.

Hiệu trưởng Trần Khôn Thịnh cho biết, tác phẩm không chỉ là kết tinh tình cảm của sinh viên với trường và địa phương, mà còn là thành quả quan trọng của giáo dục nghệ thuật và sự quan tâm nhân văn tại Cần Ích, góp phần làm giàu thêm giá trị thẩm mỹ cho khuôn viên trường.

國立勤益科技大學 明秀書院

