

Tổng giá trị giải thưởng \$225.000 USD chờ đón 10 startup xuất sắc nhất tại Chung kết QVIC 2024

Chung kết QVIC mùa 4 hứa hẹn là sân chơi đẳng cấp cho các tài năng khởi nghiệp công nghệ Việt tại InnoEx 2024 diễn ra vào 23.08, ThiskyHall Sala, TP.HCM.

HO CHI MINH CITY, VIETNAM, August 20, 2024 /EINPresswire.com/ -- Top 10 QVIC 2024 đến từ các lĩnh vực công nghệ tiên phong như trí tuệ nhân tạo (AI), Thành phố thông minh, robot, tự động hóa, Internet vạn vật (IoT), và nhiều lĩnh vực khác, sẽ có cơ hội giới thiệu sản phẩm và trình bày các kế hoạch kinh doanh trước hàng ngàn khách tham quan và nhà đầu tư tiềm năng. Tại không gian triển lãm riêng biệt của [InnoEx 2024](#), các startup này sẽ đứng cùng với những giải pháp công nghệ tiên tiến trên nền tảng Qualcomm đến từ các đối tác trong và ngoài nước.



Top 10 QVIC 2024 sẽ trình bày những đổi mới sáng tạo và kết quả của chương trình ươm tạo trước Hội đồng Ban giám khảo vào ngày 23/8.

Các giải pháp công nghệ hàng đầu của cuộc thi năm nay mang đến sự đổi mới từ hạ tầng đến sản phẩm công nghệ thực tiễn, được ứng dụng trong nhiều lĩnh vực: quản lý tòa nhà, trợ lý ảo chăm sóc sức khỏe, thiết bị giám sát không dây trong nhà máy sản xuất, robot công nghiệp, xe điện thông minh, ứng dụng AI trong sản xuất đồ chơi trẻ em, phân tích dữ liệu khách hàng tại các cửa hàng bán lẻ, máy bay không người lái "made in Vietnam," chat bot thế hệ mới, và kiểm soát năng lượng trong logistics.

Sau hành trình ươm tạo kéo dài 6 tháng trong khuôn khổ Qualcomm Vietnam Innovation Challenge (QVIC), Top 10 đội thi đã được hỗ trợ phát triển sản phẩm, hoàn thiện kế hoạch kinh doanh và đưa sản phẩm ra thị trường. Theo Ban tổ chức, một số dự án đã tiếp cận được các nguồn vốn đầu tư lớn bên cạnh khoản hỗ trợ tiền mặt trị giá 10.000 USD mỗi đội từ Qualcomm.

Từ tháng 3 đến tháng 8 năm 2024, Qualcomm Technologies đã tổ chức nhiều hoạt động thực tế,

bao gồm chuyến thăm nhà máy sản xuất của Tập đoàn My Lan Group và Rynan Technologies Việt Nam để học hỏi mô hình khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tiêu biểu. Song song đó là chuỗi hội thảo và chương trình đào tạo chuyên sâu về Sở hữu trí tuệ, bao gồm quy trình cấp bằng sáng chế, bảo vệ và kiếm tiền từ sáng chế. Các buổi đào tạo phát triển kỹ năng kinh doanh cũng được triển khai, với các chủ đề như mô hình kinh doanh, lập kế hoạch tài chính, lập ngân sách, và kỹ năng gọi vốn.

Phòng thí nghiệm R&D của Qualcomm tại Hà Nội cũng hỗ trợ startups về các chức năng liên quan đến ML/AI (máy học/trí tuệ nhân tạo), thí nghiệm camera, âm thanh, kiểm tra tín hiệu RF, xử lý sự cố nhiệt và mô-đem, đồng thời tư vấn phát triển sản phẩm trong suốt quá trình ươm tạo.

“

Chúng tôi mong muốn chứng kiến tác động của những giải pháp này trong việc định hình bối cảnh công nghệ của Việt Nam và góp phần vào sự thành công liên tục của quốc gia.”

*Bà Nguyễn Thanh Thảo -
Giám đốc Kinh doanh Cấp
cao tại Qualcomm*

được các giải thưởng hấp dẫn: giải nhất trị giá 100.000 USD, giải nhì 75.000 USD, và giải ba 50.000 USD.

Tại sự kiện Chung kết, các startup còn có cơ hội tiếp cận với đối tác trên diện rộng tại không gian triển lãm hàng đầu Đông Nam Á - InnoEx. Bà Thảo chia sẻ, sự đồng hành của Qualcomm cùng với một trong những sự kiện uy tín về đổi mới sáng tạo trong khu vực như InnoEx sẽ mở đường cho các giải pháp công nghệ xuất sắc của Việt Nam tại QVIC 2024. Đây là môi trường để giao lưu, học hỏi và cọ xát thực tế trước các xu thế công nghệ toàn cầu.



Ông Nguyễn Hoà Chung, Giám Đốc Điều Hành, Mảng Đầu tư Tư nhân tại Công ty chứng khoán Thiên Việt (TVS) tham gia huấn luyện các nhà sáng lập tiềm năng trong khuôn khổ chương trình

Bà Nguyễn Thanh Thảo - Giám đốc Kinh doanh Cấp cao tại Qualcomm tự hào chia sẻ rằng Chương trình Thử thách Đổi mới Sáng tạo Qualcomm Việt Nam năm nay đã hỗ trợ và nuôi dưỡng các công ty triển vọng với những giải pháp đột phá trong các lĩnh vực như Trí tuệ nhân tạo (AI), thành phố thông minh, robot và IoT. Bà nhấn mạnh: “Chúng tôi mong muốn chứng kiến tác động của những giải pháp này trong việc định hình bối cảnh công nghệ của Việt Nam và góp phần vào sự thành công liên tục của quốc gia.”

Top 10 QVIC 2024 sẽ trình bày những đổi mới sáng tạo và kết quả của chương trình ươm tạo trước Hội đồng Ban giám khảo vào ngày 23/8. Các công ty chiến thắng sẽ nhận

Kể từ khi thành lập văn phòng tại Hà Nội vào năm 2003 và sau đó tại TP.HCM vào năm 2014, Qualcomm Việt Nam đã đóng vai trò quan trọng trong việc kết nối, tính toán và giao tiếp ở Việt Nam - bao gồm các công nghệ 2G, 3G, 4G và hiện nay là 5G. Qualcomm Việt Nam đã hợp tác thành công với các nhà sản xuất thiết bị gốc (OEM) và nhà khai thác mạng di động hàng đầu Việt Nam trong nhiều năm, và gần đây đã hỗ trợ các ngành công nghiệp và Chính phủ hiện thực hóa chính sách Công nghiệp 4.0 với mục tiêu “Made in Vietnam.”

Giới thiệu về Chương trình [Thử thách đổi mới sáng tạo Qualcomm® Việt Nam](#)

Kể từ khi thành lập văn phòng tại Hà Nội vào năm 2003 và sau đó là tại Thành phố Hồ Chí Minh vào năm 2014, Qualcomm đã đóng một vai trò quan trọng trong kết nối và giao tiếp ở Việt Nam - với 2G, 3G, 4G và bây giờ là 5G. Chúng tôi đã hợp tác thành công với các OEM và nhà mạng di động hàng đầu Việt Nam trong nhiều năm, và gần đây là với ngành công nghiệp và chính phủ để hiện thực hóa chính sách Công nghiệp 4.0 và mục tiêu “Make in Vietnam”.

Vào tháng 12 năm 2019, chúng tôi đã khởi động Cuộc thi Thử thách Đổi mới sáng tạo Qualcomm® Việt Nam dành cho các công ty khởi nghiệp trong các lĩnh vực công nghệ mới đầy hứa hẹn tại Việt Nam. Thách thức này, với sự hỗ trợ của Bộ Khoa học và Công nghệ Việt Nam, sẽ cho phép phát triển hệ sinh thái công nghệ tiềm năng bằng cách tìm được và nuôi dưỡng các công ty vừa và nhỏ sáng tạo đang thiết kế các sản phẩm trong 5G, IoT, trí tuệ nhân tạo, thành phố thông minh, thiết bị đeo và đa phương tiện sử dụng nền tảng và công nghệ di động Qualcomm® và có thể hưởng lợi từ chuyên môn của chúng tôi trong một số lĩnh vực.

Chương trình chào đón bất kỳ công ty hoặc nhóm khởi nghiệp đáp ứng các thể lệ cuộc thi. Bất kỳ công ty nào đáp ứng các tiêu chí đều được mời nộp đơn. Sau vòng sơ khảo, 10 công ty sẽ được



Ông Nguyễn Hoà Chung, Giám Đốc Điều Hành, Mảng Đầu tư Tư nhân tại Công ty chứng khoán Thiên Việt (TVS) tham gia huấn luyện các nhà sáng lập tiềm năng trong khuôn khổ chương trình



CTCP Công nghệ RYNAN – Hệ thống giám sát côn trùng thông minh. Quán quân QVIC 2023.

chọn và được hỗ trợ tài chính cũng như tham gia nhiều tháng ươm tạo về kỹ thuật và kinh doanh. Ba công ty chiến thắng ở vòng chung kết sẽ nhận được tiền thưởng và các hỗ trợ sau chương trình từ tập đoàn Qualcomm Technologies.

Chương trình chào đón bất kỳ công ty hoặc nhóm khởi nghiệp đáp ứng các thể lệ cuộc thi. Bất kỳ công ty nào đáp ứng các tiêu chí đều được mời nộp đơn. Sau vòng sơ khảo, một danh sách ngắn gồm 10 công ty sẽ được chọn và được hỗ trợ tài chính cũng như tham gia nhiều tháng ươm tạo về kỹ thuật và kinh doanh. Ba công ty chiến thắng ở vòng chung kết sẽ nhận được tiền thưởng và các hỗ trợ sau chương trình từ tập đoàn Qualcomm Technologies.



Bà Susan Burns, Tổng Lãnh Sự Hoa Kỳ tại TP.HCM tham gia Hội đồng Giám khảo Chung kết QVIC 2023.

Các sản phẩm của Qualcomm được đề cập ở đây là các sản phẩm của Qualcomm Technologies Inc. và / hoặc các công ty con của nó.

InnoEx 2024 – Diễn đàn & Triển lãm Đổi mới Sáng tạo hàng đầu Đông Nam Á đã trở lại. Tiếp nối thành công của InnoEx 2023, chương trình năm nay sẽ diễn ra liên tục trong hai ngày 22-23/08/2024 tại Trung tâm Triển lãm Thishyhall Sala, Thủ Đức.

Sự kiện là nơi quy tụ +250 nhà triển lãm công nghệ và giải pháp, +85 Quỹ đầu tư, +60 chuyên gia hàng đầu, +4,000 CEO của những tập đoàn lớn và +150 startups triển vọng của Việt Nam và khu vực Đông Nam Á, cùng chia sẻ kinh nghiệm và kiến thức về ứng dụng AI trong kinh doanh. Tận dụng cơ hội để không tụt hậu trong tương lai gần. Đăng ký tham gia InnoEx 2024 tại đây.

InnoEx năm nay được tổ chức bởi liên minh Hội Doanh nghiệp trẻ TP.HCM (YBA), Trung tâm Hỗ trợ Thanh niên Khởi nghiệp (BSSC) và CTCP Xúc tiến Đầu tư và Hỗ trợ Doanh nghiệp (IBP), dưới sự bảo trợ của Ủy ban Nhân dân TP.HCM và phối hợp thực hiện với Sở Công Thương TP.HCM, Trung tâm Xúc tiến Thương mại và Đầu tư (ITPC), Ban Quản lý Khu Công nghệ Cao và các sở ban ngành liên quan. Sự kiện không ngừng lớn mạnh và trở thành một trong những sự kiện đổi mới sáng tạo được quan tâm hàng đầu tại Việt Nam và trong khu vực Đông Nam Á.

Miễn phí vào cổng khi [Đăng ký Tham dự InnoEx 2024](#). InnoEx vinh dự có sự đồng hành của đối tác vận chuyển Xanh SM với mã ưu đãi giảm 25% tối đa 30,000 VNĐ cho mọi chuyến đi và đến tại điểm tổ chức sự kiện Thishyhall Sala trong hai ngày diễn ra sự kiện vào 22 và 23/08/2024 áp dụng cho mọi phương tiện.

Phoenix Nguyen
InnoEx Co., LTD
+84 93 859 51 25

[email us here](#)

Visit us on social media:

[Facebook](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/736866476>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2024 Newsmatics Inc. All Right Reserved.