



# KHOA HỌC Công Nghệ

Số  
12/2019

THÔNG TIN PHỤC VỤ LÃNH ĐẠO & NỘI BỘ

SỞ KHOA HỌC & CÔNG NGHỆ TIỀN GIANG

## HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC – CÔNG NGHỆ

### Lớp tập huấn “Kiến thức cơ bản về An toàn bức xạ cho nhân viên phòng X-quang của các cơ sở y tế”

Nhằm đáp ứng nhu cầu bồi dưỡng kiến thức về an toàn bức xạ trong y tế của các cơ sở y tế trong và ngoài tỉnh, Trung tâm Kỹ thuật và Công nghệ Sinh học đã tổ chức lớp tập huấn “Kiến thức cơ bản về An toàn bức xạ cho nhân viên phòng X-quang của các cơ sở y tế”. Lớp tập huấn được tổ chức trong ba ngày 13, 14, 15/11 với 30 học viên tham dự lớp dành cho nhân viên và 06 học viên tham dự lớp dành cho người phụ trách an toàn.

Các nội dung được tập huấn gồm:

- Khái niệm cơ bản về bức xạ ion hóa.
- Tương tác của bức xạ ion hóa với vật chất.
- Ghi đo bức xạ.
- Bảo vệ chống chiếu ngoài.
- Các khía cạnh liên quan đến tối ưu hóa an toàn bức xạ trong X - quang chẩn đoán y tế.
- Hệ thống các quy định pháp luật về bảo đảm an toàn bức xạ.
- Các hướng dẫn an toàn bức xạ trong X – quang chẩn đoán y tế.
- Kiểm soát chiếu xạ nghề nghiệp và chiếu xạ công chúng, kiểm soát chiếu xạ y tế.

Ngoài ra, với lớp dành cho người phụ trách sẽ được đào tạo, hướng dẫn thêm các nội dung:

- Xây dựng chính sách quản lý an toàn bức xạ, trách nhiệm của các cá nhân có liên quan trong công tác đảm bảo an toàn bức xạ tại cơ sở.
- Xây dựng nội quy an toàn bức xạ tại cơ sở; lập và lưu giữ hồ sơ về an toàn bức xạ.
- Lập kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ cấp cơ sở.

- Khai báo, cấp phép tiến hành công việc bức xạ, cấp chứng chỉ nhân viên bức xạ.

- Hệ thống quản lý chất lượng đối với công việc bức xạ, cơ sở tiến hành công việc bức xạ.

Nhằm mang đến hiệu quả cao nhất cho khóa đào tạo, giúp học viên hiểu rõ cách thức vận hành và sử dụng thực tế các kỹ năng được học, giảng viên đã đặt ra những tình huống dựa trên những khó khăn, vướng mắc thực tế mà học viên gặp phải tại cơ quan, đơn vị; giúp cho các học viên nâng cao kỹ năng, phát huy tối đa kiến thức được học, góp phần nâng cao hiệu quả hoạt động của cơ quan, đơn vị.

Khóa học đã mang đến cho học viên nhiều kiến thức hữu ích về an toàn bức xạ, giúp học viên nắm bắt được trình tự, phương pháp, từ đó phát huy vào hoạt động phòng X - quang. Các học viên tham gia dự thi vào cuối khóa học và đạt điểm theo yêu cầu sẽ được xem xét cấp giấy chứng nhận. Giấy chứng nhận do Công ty TNHH Tư vấn và chuyển giao công nghệ Tiên Tiến cấp và có hiệu lực đến tháng 11/2022.

*CN. Vũ Phương Thảo*

### Chung kết Cuộc thi “Sinh viên khởi nghiệp” năm 2019

Ngày 16/11/2019, Trường Đại học Tiền Giang tổ chức vòng Chung kết Cuộc thi “Sinh viên khởi nghiệp” năm 2019. Đến dự có ông Dương Văn Bon (Giám đốc Sở Khoa học công nghệ Tiền Giang), ông Nguyễn Đình Thông (Quyền Giám đốc Sở Kế hoạch và Đầu tư Tiền Giang), TS. Lê Hữu Hải (Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Tiền Giang) và 300 sinh viên.

TS. Lê Hữu Hải (Phó Hiệu trưởng Trường Đại học Tiền Giang) cho biết: “Từ năm 2012, Trường Đại

học Tiền Giang đã tổ chức cuộc thi sinh viên khởi nghiệp, nhằm tạo điều kiện cho sinh viên giao lưu với các doanh nghiệp tiêu biểu và học hỏi kinh nghiệm khởi nghiệp thành công của các doanh nghiệp thành đạt trong và ngoài tỉnh. Tham gia, cuộc thi “Sinh viên khởi nghiệp” năm 2019 có 20 dự án khởi nghiệp. Trải qua 02 vòng thi, Ban tổ chức đã chọn 05 đề tài xuất sắc nhất vào vòng chung kết. Các đề tài vào chung kết thuộc nhiều lĩnh vực khác nhau như: sản xuất chế phẩm sinh học; dịch vụ đi chợ nhanh; sản xuất mọng dừa sấy dẻo; chăm sóc thú cưng; du lịch sinh thái...”

Tại vòng chung kết hội thi, các thí sinh mang đến những ý tưởng sáng tạo trong khởi nghiệp ngay khi ngồi trên ghế nhà trường và các ý tưởng này được ban giám khảo đánh giá rất cao. Theo đánh giá chung, cuộc thi cuộc thi sinh viên khởi nghiệp 2019 thực sự trở thành một sân chơi hữu ích, gắn kết giữa kiến thức chuyên môn và thực tế, tạo môi trường học tập, rèn luyện lành mạnh cho tất cả sinh viên. Đây cũng là hoạt động điển hình cho phong trào học đi đôi với hành của Trường Đại học Tiền Giang, giúp sinh viên có cái nhìn toàn diện hơn về lập dự án kinh doanh; phát huy năng lực sáng tạo, đổi mới, tinh thần dám nghĩ dám làm, nhằm hiện thực hóa các ý tưởng khởi nghiệp, qua đó tập dượt cho quá trình lập thân, lập nghiệp sau khi ra trường.

Nhìn chung các ý tưởng đều có sự đầu tư chiều sâu và khả năng triển khai trong thực tế. Kết thúc hội thi, Ban tổ chức đã trao giải đặc biệt cho dự án khởi nghiệp “Sản xuất mọng dừa sấy dẻo”, giải nhất cho dự án “dịch vụ đi chợ nhanh Food Viet” và trao giải nhì, giải ba, giải

khuyến khích cho các dự án khởi nghiệp có nhiều ý tưởng tốt.

Là một trong những dự án đạt giải cao tại cuộc thi, đại diện dự án khởi nghiệp "Sản xuất mọng dừa sấy dẻo", thí sinh Võ Đức Anh cho biết: Cuộc thi này là sân chơi bổ ích cho những bạn sinh viên có đam mê, có khát khao và có tri thức. Qua cuộc thi này đã giúp cho những sinh viên có thể đưa dự án từ trên giấy ra hiện thực, có thể tiếp cận được với các chuyên gia, các doanh nghiệp vừa trao đổi kinh nghiệm vừa tìm kiếm cơ hội kêu gọi được nhà đầu tư chiến lược cho dự án của mình...

Thạc sĩ Lê Tiến Dũng, Bí thư Đoàn trường Đại học Tiền Giang cho biết: "Cuộc thi "Sinh viên khởi nghiệp" lần đầu tiên được tổ chức vào năm 2012 với tên gọi "Khởi nghiệp cùng sinh viên" do khoa Kinh tế - Luật, Trường Đại học Tiền Giang tổ chức ở quy mô cấp khoa. Chính từ những hiệu quả của cuộc thi mang lại mà nhà trường đã phát triển nâng tầm cuộc thi lên quy mô cấp trường, với sự tham gia ngày càng đông đảo của sinh viên trường. "Mục đích của cuộc thi là tạo điều kiện cho sinh viên giao lưu, học hỏi kinh nghiệm khởi nghiệp thành công của các doanh nghiệp thành đạt trong và ngoài tỉnh; đồng thời, biểu dương, phát triển ứng dụng thực tế những mô hình, dự án khởi nghiệp thành công, có tính khả thi cao" - anh Dũng cho biết.

Võ Văn Sơn

## Hội thảo khoa học quốc tế "Các hệ thống cảm ngữ cảnh và ứng dụng" (ICCASA) năm 2019

Ngày 28/11/2019, Trường Đại học Tiền Giang và Trường Đại học Nguyễn Tất Thành phối hợp với Tổ chức Liên minh châu Âu vì sự đổi mới (EAI) tổ chức Hội thảo khoa học quốc tế "Các hệ thống cảm ngữ cảnh và ứng dụng" (ICCASA) năm 2019. Tham gia hội thảo có các chuyên gia quốc tế đến từ các trường đại học, viện nghiên cứu của các nước như: Đức, Thái Lan, Canada, Ấn Độ và đại diện các sở ngành của tỉnh Tiền Giang cùng một số trường đại học và các cơ quan thông tấn báo chí của địa phương.

Phát biểu tại hội thảo, thay mặt Trường Đại học Tiền Giang, PGS. TS. Võ Ngọc Hà (Bí thư Đảng ủy, Hiệu trưởng Nhà trường), đã gửi lời cảm ơn tới các diễn giả trong và ngoài nước, Ủy ban nhân dân tỉnh, các phương tiện truyền thông của địa phương đã hỗ trợ đưa tin. Để chuẩn bị cho hội nghị, hội đồng chương trình đã nhận được các báo cáo từ các nhà khoa học của các trường đại học tại nhiều nước. Mỗi báo cáo được được bình duyệt bởi các chuyên gia đứng chuyên ngành. Cuối cùng, có 22 báo cáo tốt nhất được chọn để trình bày tại hội nghị năm nay.

Tại hội thảo, các diễn giả tập trung trao đổi và làm rõ những vấn đề cơ bản của hệ thống cảm ngữ

cảnh như: nền tảng của các hệ thống cảm ngữ cảnh; các hệ thống cảm ngữ cảnh và các công nghệ cảm ngữ cảnh. Đặc biệt, nhiều đại biểu đã trình bày những nghiên cứu về hệ thống cảm ngữ cảnh và những ứng dụng của nó đối với sự phát triển của nhân loại, nhất là trong lĩnh vực thông tin và truyền thông.

Các kết quả nghiên cứu và đề xuất tại hội thảo không chỉ đóng góp tích cực cho sự phát triển của ngành công nghệ thông tin, mà còn là tiền đề gợi mở những ý tưởng nghiên cứu mới, những cách tiếp cận mới về sự phát triển của khoa học công nghệ, khoa học máy tính ở Tiền Giang nói riêng và Việt Nam nói chung.

Hội thảo khoa học quốc tế "Các hệ thống cảm ngữ cảnh và ứng dụng" là dịp giúp cán bộ, giảng viên Trường Đại học Tiền Giang tiếp cận, giao lưu và trao đổi thông tin, cũng như phương pháp nghiên cứu, chia sẻ kinh nghiệm học thuật trong lĩnh vực công nghệ thông tin. Những kết quả nghiên cứu, ý tưởng gợi mở, đề xuất từ hội thảo cũng góp phần mở rộng tầm nhìn, đem lại cảm hứng sáng tạo và nguồn thông tin phong phú cho công tác đào tạo và nghiên cứu khoa học của nhà trường.

Võ Văn Sơn

## KHỞI NGHIỆP - ĐỔI MỚI - SÁNG TẠO

### Khai mạc Ngày hội khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo quốc gia (Techfest) 2019

Ngày hội khởi nghiệp Đổi mới sáng tạo quốc gia (Techfest) 2019 năm nay với chủ đề "Nguồn lực hội tụ", được tổ chức trong 3 ngày từ 4 - 6/12/2019 tại Thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh. Lễ khai mạc Techfest 2019 tối 4/12/2019 có sự tham dự của Phó Thủ tướng Vũ Đức Đam, đại diện lãnh đạo các bộ, ngành, cơ quan Trung ương và địa phương. Đây là dịp để tăng cường sự kết nối, thúc đẩy phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp, gồm: công nghệ, tài chính và nhân lực. Techfest năm nay có sự tham gia của trên 300 doanh nghiệp, nhóm khởi nghiệp sáng tạo, hơn

100 quỹ đầu tư, nhà đầu tư trong nước và quốc tế, hơn 200 diễn giả, chuyên gia quốc tế.

Phát biểu khai mạc sự kiện, Bộ trưởng Khoa học và Công nghệ Chu Ngọc Anh cho biết, hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của Việt Nam thời gian qua có những bước phát triển nhanh chóng. Minh chứng từ số liệu báo cáo ES Capital và Cento Ventures, trong năm 2019 Việt Nam đứng thứ ba trong số sáu quốc gia ASEAN về hệ sinh thái khởi nghiệp, chỉ sau Ấn Độ và Singapo.

Ba năm qua, nhiều hoạt động xây dựng và phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo quốc gia đã được triển khai. Theo đó, hàng lang pháp lý cho các hoạt động khởi nghiệp sáng tạo, đầu tư cho

khởi nghiệp sáng tạo được hình thành. Hệ thống các tổ chức trung gian hỗ trợ khởi nghiệp sáng tạo trong phạm vi cả nước phát triển nhanh số lượng với 23 tổ chức thúc đẩy kinh doanh với những tên tuổi lớn trên thế giới đã vào Việt Nam như 500 startups, 38 vườn ươm khởi nghiệp, và đặc biệt là trên 170 khu làm việc chung với những thương hiệu đang mở rộng ra thị trường quốc tế như Up, Toong. Hiện 52/63 địa phương đã ban hành kế hoạch và bố trí nguồn lực hỗ trợ các hoạt động khởi nghiệp.

Với sự phát triển của hệ sinh thái khởi nghiệp sáng tạo năm qua, trong 10 tháng đầu 2019 lượng vốn thu hút được từ 29 thương vụ có công bố đã là 751

triệu USD, trong đó có những thương vụ quy mô lớn lên tới 300 triệu USD.

Tiếp đó, ông Nguyễn Văn Thắng, Phó Bí thư tỉnh Ủy, Chủ tịch UBND tỉnh Quảng Ninh có bài phát biểu chào mừng. Ông cho biết, thời gian qua Quảng Ninh dành tối đa nguồn lực địa phương cho hoạt động khoa học công nghệ, khởi nghiệp đổi mới sáng tạo và hỗ trợ doanh nghiệp. Ông kỳ vọng qua sự kiện sẽ tiếp tục thúc đẩy kết nối, giới thiệu quảng bá nhiều sản phẩm, dịch vụ của doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo, đồng thời hướng tới gắn kết, thúc đẩy hoạt động khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của Quảng Ninh phát triển và góp phần đưa Việt Nam trở thành một trong những quốc gia hàng đầu trong khu vực về khởi nghiệp đổi mới sáng tạo.

Phát biểu tại buổi lễ khai mạc, Phó Thủ tướng Vũ Đức Đam đánh giá cao nỗ lực của Bộ Khoa học và Công nghệ nhiều năm qua đã có nhiều hoạt động thiết thực, trong đó 5 lần tổ chức ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo giúp cộng đồng khởi nghiệp kết nối các nguồn lực. Phó Thủ tướng nhấn mạnh phải tăng cường hoạt động này để các nguồn lực trong nước và quốc tế có thể thực hiện một mục đích, cùng nhau thúc đẩy hoạt động đổi mới sáng tạo.

Ngày hội khởi nghiệp đổi mới sáng tạo Quốc gia Techfest Vietnam là sự kiện thường niên do Bộ Khoa học và Công nghệ chủ trì, phối hợp với các bộ ngành, địa phương, các tổ chức chính trị - xã hội tổ chức, nhằm tạo ra một sự kiện mang tầm quốc tế để các doanh nghiệp khởi nghiệp có thể tiếp cận với khách hàng tiềm năng, các nhà đầu tư, các chuyên gia, tổ chức hỗ trợ khởi nghiệp và các cơ quan truyền thông trong nước và quốc tế.

*Các hoạt động của Techfest 2019 diễn ra trong ngày 4/12/2019 bao gồm:*

+ Hội thảo Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo 2019 - Cơ hội, thách thức và giải pháp để phát huy lợi thế;

+ Diễn đàn kết nối nguồn lực khởi nghiệp sáng tạo trong lĩnh vực thương mại điện tử và logistics

+ Toạ đàm về hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo;

+ Toạ đàm Đánh giá hiệu quả của các tổ chức cung cấp dịch vụ cho khởi nghiệp sáng tạo

+ Bán kết cuộc thi Tìm kiếm tài năng khởi nghiệp đổi mới sáng tạo

+ Amazon Training

+ Hoạt động triển lãm và giới thiệu sản phẩm.

<http://www.vista.gov.vn>

## **Ra mắt không gian hỗ trợ khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo Bến Tre**

Ngày 16/11/2019, Sở KH&CN tỉnh Bến Tre đã phối hợp cùng SIHUB (Sở KH&CN TP. Hồ Chí Minh) tổ chức lễ ra mắt Không gian hỗ trợ khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo Bến Tre (Mekong Innovation Hub).

Lễ ra mắt có sự hiện diện của ông Chu Ngọc Anh, Ủy viên BCH TW Đảng, Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ; Ông Phan Văn Mãi, Ủy viên BCH TW Đảng, Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch HĐND tỉnh Bến Tre, Ông Cao Văn Trọng, Phó Bí thư Tỉnh Ủy, Chủ tịch UBND tỉnh cùng nhiều lãnh đạo các tổ chức.

Mekong Innovation Hub ra đời tạo điều kiện cho sự ra đời và phát triển doanh nghiệp, nâng cao tinh thần kinh doanh. Không gian này là công cụ thúc đẩy sáng tạo, đổi mới, chuyển giao công nghệ và thương mại hoá thành công các ý tưởng công nghệ nhờ gắn kết chặt chẽ hơn mối quan hệ trường đại học - viện nghiên cứu - doanh nghiệp. Điều này đạt được nhờ vai trò chủ chốt của việc xúc tác, cầu nối giữa 3 chủ thể trên cùng với các nhà đầu tư và đối tượng có liên quan khác trong việc nâng cao năng lực của doanh nghiệp được ươm tạo.

Trong giai đoạn ươm tạo, các doanh nghiệp nhận được từ Không gian các hình thức hỗ trợ quan trọng như: giảm các chi phí hoạt động, trong đó có chi phí về vốn; hỗ trợ và đa dạng hoá các nguồn lực hỗ trợ về tài chính, thông tin, công nghệ và quản lý; làm cầu nối giúp doanh nghiệp mở rộng thị trường và tham gia vào các thị trường mới; giảm rủi ro, sai sót bằng việc chia sẻ các kinh nghiệm và hợp tác với các doanh nghiệp trong vườn ươm thông qua

việc chia sẻ các nguồn lực phát triển. Tất cả những thuận lợi này giúp giảm bớt rủi ro đầu tư và kinh doanh, tăng khả năng tồn tại và thành công của các doanh nghiệp khởi sự sau khi kết thúc ươm tạo.

Trên cơ sở đó, Không gian đóng góp vào phát triển kinh tế địa phương, tạo điều kiện hình thành nhiều việc làm mới cho các tầng lớp dân cư trên địa bàn, góp phần giải quyết thất nghiệp, tăng thu nhập; giảm bớt các ảnh hưởng tiêu cực của việc phá sản hoặc đóng cửa doanh nghiệp ngay từ những ngày đầu thành lập; phát triển các ngành nghề và sản phẩm mới do có được sự gắn bó trong việc hỗ trợ kinh doanh; thu hút vốn từ các nhà đầu tư cho hoạt động sản xuất kinh doanh, tăng sản phẩm cho nền kinh tế. Mặt khác, việc thu hút các nhà đầu tư nơi khác đến sẽ góp phần phát triển các kỹ năng và thái độ làm việc mới, xây dựng một văn hoá làm việc hợp tác cùng tiến bộ.

Mekong Innovation Hub được thiết kế và hình thành có sự tham gia nhiều tổ chức trong mạng lưới khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo TP Hồ Chí Minh và Việt Nam như Cục phát triển thị trường và DN khoa học công nghệ, Vietnam Angle Network, Chương trình Swiss EP Việt Nam, tập đoàn Mỹ Lan, Khu công nghệ phần mềm - Đại học quốc gia TP Hồ Chí Minh, Quỹ đầu tư Dragon Capital...

Hình thành dưới sự tư vấn và hợp tác của SIHUB, Mekong Innovation Hub có mô hình hoạt động tương tự như SIHUB và được kết nối với mạng lưới người cố vấn, nhà đầu tư, chuyên gia, các chương trình đào tạo, hội thảo, networking. Đặc biệt, để tổ chức các hoạt động hỗ trợ khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo trong điều kiện nguồn lực giới hạn, Mekong Innovation Hub được kết nối với SIHUB qua hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo online. Các sự kiện được tổ chức tại SIHUB sẽ được truyền trực tiếp và tương tác với startup cũng như nhiều đối tượng khác tại Bến Tre.

Về sự ra đời của Mekong Innovation Hub, ông Lâm Văn Tân, giám đốc Sở KH&CN tỉnh Bến Tre - đơn vị chủ quản của Mekong Innovation Hub cho biết - bắt đầu từ tháng 4/2016 tỉnh ủy

tỉnh Bến Tre phát động chương trình "Đồng Khởi khởi nghiệp và phát triển doanh nghiệp", đặt mục tiêu khơi dậy và hun đúc tinh thần khởi nghiệp của nhân dân trong tỉnh, cùng với mong muốn Bến Tre không những trở thành một trong các tỉnh hấp dẫn, thu hút nhiều nguồn lực nhất từ các trường đại học, tổ chức nghiên cứu, nhà đầu tư thiên thần, quỹ đầu tư mạo hiểm, cơ sở ươm tạo. mà còn là nơi ươm mầm khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tốt nhất, có nhiều startup thành công và vươn ra thế giới dựa trên nền tảng công nghệ và mô hình kinh doanh mới.

Việc ra mắt Không gian hỗ trợ khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo Bến Tre là sự kiện quan trọng trong hành trình mở rộng hệ sinh thái khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo khu vực phía Nam.

*Tap chí Khởi nghiệp – Đổi mới – Sáng tạo*

## **Khởi nghiệp từ quy mô địa phương startup để thành công**

Ở quy mô địa phương có thể tạo ra những môi trường thúc đẩy đầu tư kinh doanh và gia tăng quy mô của doanh nghiệp khởi nghiệp.

Việc xây dựng một hệ sinh thái cho khởi nghiệp tại Việt Nam được chú trọng nhiều năm qua, tuy nhiên mới đang được tập trung ở những thành phố lớn, trong khi "các tỉnh thành khác trên cả nước vẫn đang loay hoay trong việc xây dựng hệ sinh thái khởi nghiệp của riêng mình", nhận định của ông Phạm Hồng Quát, Cục trưởng Cục Phát triển thị trường khoa học và công nghệ, tại hội thảo phát huy lợi thế khởi nghiệp đổi mới sáng tạo 2019, tổ chức sáng 4/12 tại Quảng Ninh.

Số lượng startup tại Việt Nam có tốc độ tăng nhanh, từ 400 (năm 2012) lên gần 1.800 vào năm 2015 và hơn 3.000 trong năm 2018. Lượng vốn đầu tư mạo hiểm cho

startup Việt cũng đã tăng gấp 3 lần trong giai đoạn 2016 – 2018, từ 205 triệu USD lên gần 900 triệu USD.

Theo ông Quát, hệ sinh thái khởi nghiệp Việt Nam đang thiếu cân đối trong phát triển. Cộng đồng khởi nghiệp Việt Nam được thúc đẩy chính chỉ ở 3 thành phố Hà Nội, Đà Nẵng và TP HCM. Nhưng qua thực tế thấy rằng, chỉ có ở quy mô địa phương mới có thể tạo ra những môi trường thúc đẩy đầu tư kinh doanh và gia tăng quy mô của doanh nghiệp khởi nghiệp thông qua cách tạo dựng môi trường khởi nghiệp hợp lý.

"Chỉ có ở địa phương, các nền tảng của đổi mới sáng tạo là các trường đại học, viện nghiên cứu mới gắn sát được các nhu cầu và giá trị bản địa. Từ đó, các trung tâm ươm tạo, tổ chức thúc đẩy doanh nghiệp mới có thể triển khai được các chương trình "đo ni đóng giày" cho doanh nghiệp địa phương", ông Quát nói. Doanh nghiệp khởi nghiệp địa phương, phát triển dựa trên các thế mạnh của địa phương mới có thể giúp lôi kéo cộng đồng nhà đầu tư tại chính địa phương, trước khi những quỹ đầu tư mạo hiểm có thể tìm đến.

Theo bà Thạch Lê Anh, người sáng lập, Chủ nhiệm Vietnam Silicon Valley (VSV), hệ sinh thái khởi nghiệp Việt Nam mới thực sự được quan tâm từ năm 2016 với dấu mốc là sự ra đời Đề án Hỗ trợ Hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia đến năm 2025 dựa trên tiền đề là Đề án VSV năm 2013. Chỉ sau hơn 3 năm phát động, đã có những bước phát triển vượt bậc. Đã có nhiều chính sách hỗ trợ phát triển các doanh nghiệp khởi nghiệp sáng tạo.

Từ đề án này Vietnam Silicon Valley đã ươm tạo 80 dự án. Trong số đó, 1/3 dự án đã thất bại

ngay trong quá trình ươm tạo, 1/3 trở thành các công ty vừa và nhỏ. 28/80 startup còn lại đã gọi vốn thành công ở các vòng gọi vốn tiếp theo. Tỷ lệ này cao hơn so với mặt bằng chung của thế giới (khoảng 10%).

Hiện lĩnh vực mà doanh nghiệp khởi nghiệp lựa chọn thường là bán lẻ, thanh toán và giáo dục. Tuy nhiên, ông Quát cho rằng những lĩnh vực kể trên sau một số năm phát triển đã dần được định hình với những ông lớn trong ngành khiến việc các startup mới rất khó tham gia vào thị trường nếu không có nguồn lực mạnh, trong khi đây là điều rất hiếm ở Việt Nam. Trong khi đó những lĩnh vực như văn hoá, sáng tạo và nông nghiệp vốn là thế mạnh truyền thống cho Việt Nam thì lại ít được quan tâm thậm chí là bỏ ngỏ không khai thác.

Vì vậy bên cạnh việc phát triển cân bằng hệ sinh thái giữa các địa phương và thành phố lớn, việc phát triển các chương trình từ cơ bản tới chuyên sâu liên quan đến chuyển giao mô hình, kiến thức về đầu tư mạo hiểm và phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp cũng được các chuyên gia kiến nghị.

"Cần xây dựng các chương trình đầu tư chuyên biệt, phù hợp với đặc thù của từng lĩnh vực. Thúc đẩy hợp tác sâu với các quốc gia có hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo phát triển nhằm học hỏi, nâng cao năng lực", bà Thạch Lê Anh kiến nghị.

Hội thảo do Bộ Khoa học và Công nghệ Việt Nam và Quỹ đầu tư Vietnam Silicon Valley Accelerator phối hợp tổ chức trong khuôn khổ Ngày hội khởi nghiệp Quốc gia (Techfest) 2019 tại Quảng Ninh trong 3 ngày từ 4 - 6/12.

<https://vnexpress.net>