

参加費無料

 FUSE ×  光産業創成大学院大学

起業・新規事業創成を目指している人へ
それを支えようとする人へ

FUSEアカデミア × 光産業創成大学院大学

このフォーラムは、

(1) スタートアップに果敢に挑戦する人材の発掘・育成

(2) それを支えるエコシステム創成

について考える機会として、企画・開催します。

ものづくりの街浜松の地で、どのようなエコシステムがあれば、

起業・新規事業創成を加速できるか？を議論できる場にしたいと考えています。

第3回

2023

9

Wed

20

時間：18:30 - 20:00

会場：FUSE イベントスペース

定員：50名

第3回

「地域発スタートアップをどのように 生み出し、どのように育むか」

-浜松のアントレプレナーとインキュベーターの成功の要諦に問答形式で迫る-

第3回講師 / 講師:元テルモ株式会社代表取締役会長(生命医科学博士)

中尾浩治 (なかおこうじ)

9 / Wed
20

時間 : 18:30 - 20:00

会場 : FUSE イベントスペース

定員 : 50名



講演内容

医療機器メーカーでのキャリアをベースにし、2015年、東北大学・東京大学・大阪大学に続いて広島大学に医療機器イノベーションの総合起業教育プログラム(バイオデザイン)を導入。既に9年目を迎え多くのベンチャーを輩出し、かつエグジットの実績あり。現在は同教育の支援に加え、医療機器分野の企業やベンチャーの支援(社外取締役、コンサルティング)を行っています。起業を志す人だけでなく、諸支援機関や医療機器分野で新事業創出を考えている企業の人にも大変役立つ講演内容です。

今年3月、教育の内容や実績をまとめた「デザイン思考と医療機器イノベーション」を出版。ベンチャーが抱える実際の課題などについて事例に言及しながら講演だけでなく意見交換も行いたいと思います。

講師略歴

医療機器メーカーのテルモ株式会社の代表取締役会長及び業界団体の日本医療機器産業連合会の会長を務める。テルモでは経営企画、M&Aなどを手がける。

退任後、バイオデザインという医療機器イノベーション教育を推進すると同時にスタートアップの支援を行う。同プログラムはMedTechイノベーションの起業を踏まえた総合人材教育。

同教育導入のファウンダーであり推進者である。現在は日本バイオデザイン学会の特別顧問。

慶應義塾大学法学部卒業および早稲田大学先進理工研究科博士取得。

「デザイン思考と医療機器イノベーション」 ISBN: 978-4-8408-1611-3
中尾浩治・八木雅和共著 / 薬事日報社 / 2023.3 / ¥2,420
誰もが世界の医療に貢献できる!! 医療機器イノベーションの手引書。
大学・行政でのイノベーション教育や医療機器産業育成の参考書にも最適。
Amazon・MARUZEN・紀伊國屋書店の他、電子書籍版での購入も可能です。



アクセス

Co-startup Space & Community FUSE
静岡県浜松市中区鍛冶町100-1
ザザシティ浜松中央館 B1F

問合わせ

Mail : info@fuse-hamamatsu.jp
担当 : FUSE / 神村・石井

申し込み

詳細・お申込みは
こちらから →

