



MEET UP CHUBU

つながることであまれる、イノベーション。

「Meet up Chubu」は、共同研究、新事業展開に向けた協業先探索を目的としたイベントプラットフォームです。

大学、企業、スタートアップなど、協業先探索を希望する多様な登壇者が、自らの取組や協業者に求めるニーズ・シーズを通じ、中部地域発の産学連携プロジェクトが次々と生まれることを目指しています。

また、ここで生まれた連携プロジェクトは、産学官からなる各種支援により社会実装の加速を目指しています。

イベント概要

日時

毎月**第2,4木**曜日
16:00 - 17:30 (コアタイム)

開催
方法

ハイブリッド開催

聴講
対象

共同研究や新事業展開など
協業先探索にご関心のある方

参加する **3** つのメリット



誰でも登壇が可能

自らの技術をもとに社会や地域の課題に取り組んでいる方であれば、誰でも参加可能なオープンな場です。



高いマッチング率の実現

ご登壇者とのヒアリングに基づき、連携相手となる候補を発掘し、プラットフォームへの参加を促します。



プロジェクトの実装支援

プラットフォーム上で生まれた新たな連携プロジェクトに対し様々な支援メニューをご提案します。



WEBサイト



Facebook

Meet up Chubu



<https://www.chubu.meti.go.jp/b35innovation/meetupchubu/index.html>

応募・詳細はWEBサイトをチェック！

「Meet up Chubu vol.29」 開催のご案内

Meet up Chubuは、「共同研究、新事業展開に向けた協業先探索」を目的としたイベントプラットフォームです。

大学、企業、スタートアップなど、協業先探索を希望する多様な登壇者が、自らの取組や協業者に求めるニーズ・シーズを通じ、中部地域発の産学連携プロジェクトが次々と生まれることを目指しています。また、ここで生まれた連携プロジェクトは、産学官からなる各種支援により社会実装の加速を目指しています。

第29回目は、「光・電子技術・3D技術」をテーマに、以下のとおり開催いたします。

テーマ **光・電子技術・3D技術**

主催 中部経済産業局、中部経済連合会

日時 **2023年11月22日(水)**
15:30 - 18:00

共催 公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構

聴講対象 共同研究や新事業展開など協業先探索にご関心のある方

開催場所 **ナゴヤ イノベーターズ ガレージ
(ナディアパーク 4F)**
※オンラインとのハイブリット開催

PROGRAM

- 「リアルタイム可逆データ圧縮の活用」
株式会社カタナコーポレーション 代表取締役 藤田 信夫 氏
- 「光計測技術とその適応分野」
シナジーオプトシステムズ株式会社 代表取締役 安川 学 氏
- 「製品内部構造のデジタルツインを実現するX線CT非破壊検査技術」
株式会社ゾディアック 代表取締役社長 堀田 淳 氏
- 「光パターン形成LED照明『ホロライト』～工場内の安全対策と作業支援～」
パイフotonクス株式会社 代表取締役 池田 貴裕 氏
- 「目視検査に代替可能なデジタル化技術～立体的な対象物の色・質感の計測」
株式会社パパラボ 代表取締役 加藤 誠 氏
- 「多様な光学式三次元測定機と製造業における自動計測環境の構築」
株式会社モアソソジャパン 営業本部 プロダクト営業ディビジョン 岩下 広一郎 氏

参加
無料

参加申込 下記URLよりお申込みください

<https://www.chubu.meti.go.jp/b35innovation/meetupchubu/event/vol29html>

申込切 **11月21日(火) 16:00**



地下鉄名城線「矢場町駅」6番出口より
西へ徒歩5分