イノベーション創出! 技術×支援でつながるミートアップ



∖初めてご参加の方も大歓迎!/

企業・大学・支援機関等の枠を超えて、研究開発・事業開発における課題解決やニーズ探索・シーズ展開、 コーディネート活動、支援活用について、相互に語り合う "自由な情報交換の場"です。外とつながるきっかけづくりに、CUP-Kのネットワークをご活用ください!

日時

2025年

11/21(金)13:00-17:20

- ▶ 受付開始 12:30-
- ▶ 交流会 17:30-19:00

※本イベントは KISTEC Innovation Hub 2025 内で開催します

会場

(地独)神奈川県立産業技術総合研究所 海老名本部 2F講堂

〒243-0435 神奈川県海老名市下今泉 705-1

- ■アクセス 最寄り駅:海老名駅
 - ・JR 相模線 徒歩約10分
 - 小田急線
 徒歩約18分
 - 相鉄線 徒歩約20分

参加費

無料 [事前申込制]

交流会へご参加の方は、交流会開始時に食堂受付にて 500 円を現金でお支払ください。

お申込み方法

KISTEC Innovation Hub 2025 特設 HP の Web フォームから 必要事項をご記入のうえ、お申込みください。

お申込み〆切: 11/17(月) 午前 9:00 まで



【入退室自由・交流会あり】

会場の2F講堂前には 共催機関を紹介する 展示ブースもあります!

> ぜひお気軽に お越しください!

主催点

かながわ産学公連携推進協議会 (CUP-K)

当協議会は、県内を中心とした技術開発における企業 課題解決をお手伝いするため、企業の課題に応じて複数の 大学から適切な研究者・研究成果を選んでご紹介する等、 大学の産学連携室(リエゾンオフィス)と公的産学連携支 援機関のコーディネーターが協力して、大学の研究者と企 業との橋渡しを行っています。現在、KISTEC を含む 25 機 関で活動しています(2025 年 9 月時点)。

以 共催 (3)

- 神奈川県
- 関東経済産業局
- 日本機械学会 関東支部
- TAMA 協会

ダ 見どころ ダ

- ・ 共催機関とのコラボ企画
- 基調講演&パネルディスカッション等
- ・【交流会あり】
- ■当日のプログラム詳細は裏面へ!

主催: かながわ産学公連携推進協議会 (CUP-K)

当日のプログラム ~共催機関のご紹介~

■第一部

神奈川で活躍するベンチャー企業と県試験研究機関のシーズ発表

[13:15~14:40]

科学技術イノベーションの社会実装について

神奈川県 いのち・未来戦略統括官 杉山 力也氏

神奈川発!ブルーカーボンのモニタリング手法の社会実装

(一社) BlueArch 代表理事 武藤 素輝氏

熟練技術を見える化する AI で、持続可能なものづくり現場を実現!

(株)アブステック 代表取締役 竹内 一生氏

AI による安心安全なクリーンエネルギーの発展と未来

(株)Nobest 代表取締役 石井宏一良氏

箱根火山における火山ガス観測の自動化の試み

神奈川県温泉地学研究所 外山 浩太郎 氏

水産技術センターにおける最近の取組み

神奈川県水産技術センター 武内 啓明 氏

「かながわロボットイノベーション / ものづくりパビリオン with かながわ」のご案内 神奈川県 産業振興課 美馬 理 氏 県は、関係者と連携して科学技術
イノベーションの社会実装を支援しています。
県で活躍する課題解決型のベンチャー企業
及び県試験研究機関の技術シーズに触れ、
社会課題の解決に向けたマッチングに
繋げていきます。



共催:神奈川県

■第二部 地域を超えた産

地域を超えた産学連携の取組



共催: 関東経済産業局

[14:50~15:50]

関東経済産業局の産学連携の取組紹介

関東経済産業局 産業技術革新課

ちとせ研究所の社会実装と産学官連携のご紹介

(株) ちとせ研究所 主席研究員 坂東 浩二氏

はじめて大学との連携による商品開発に取り組んだ感想

(株) シュヴァルベル 代表取締役 林 美晴 氏

■第三部

つなぐWAセッション・特別編~先端イノベーション技術へのチャレンジ

[16:50~17:15]

●基調講演●



半導体製造分野における オープンイノベーション 志向の開発戦略と事業展望

(株)日立ハイテク 理事 磯口 透氏

自動運転技術の これまでとこれから

三菱電機(株) 次長 竹中 憲郎氏

JFCA の活動と ファインセラミックスの 国際標準化の推進

(一社)日本ファインセラミックス協会 技術担当部長

城戸 輝希氏

大学と企業との ネットワーク構築

·······

慶應義塾大学理工学部 教授 杉浦 壽彦 氏

講師4_{名による} パネルディスカッション

ファシリテーター: CUP-K 運営委員長 伊東 圭昌氏



共催: 日本機械学会 関東支部/TAMA協会

[17:30~19:00]

一交流会一

※参加費 500円