

ラボの機能を最大限に引き出す

研究室マネジメント最前線

日時

2023

11/27 mon.

14:00 ~ 16:00

定員 **80** 名

先着順にて承ります。

オンライン開催

対象 本テーマにご関心をお持ちの方はどなたでもご参加いただけます。

<ご案内>

近年、大学、研究所、企業の研究室の運営と管理の方法が急速に変化してきました。テクノロジーの進化、グローバルな競争、多様性の尊重、そして持続可能性への取り組みなど、さまざまな要因がこれを推進しています。しかし、研究室マネジメントの方法論は研究室リーダー間で共有されにくく、ブラックボックス化しています。本講演では、研究室マネジメントの現状と今後の方向性に焦点を当て、最新の戦略と実施方法を紹介します。主な内容としては、以下のトピックスを取り上げます：(1)研究室の効率的な運営と生産性の向上のためのマネジメント方法、(2)研究室の多様性と包摂性を促進するための戦略、(3)研究の質と透明性を向上させるための新しいアプローチ、(4)グローバルな共同研究の形成方法。研究室のリーダーやマネージャー、さらには若手研究者や学生も対象としたこの講演で、研究環境を最適化し、持続可能で研究成果をスケールすることができる効果的な研究マネジメント論を実現するための知識とスキルを得ることができます。



講師:合田 圭介(ごうだ けいすけ)氏

東京大学 大学院理学系研究科 教授
UCLA 工学部生体工学科 非常勤教授

先端光技術を基軸に人工知能やナノテク等を融合し、生体医工学分野に活用するなど、分野横断型研究における世界のトップを走り続ける。内閣府革新的研究開発推進プログラム (ImPACT) のプログラム・マネージャーや雑誌 AERA の特集記事「日本を突破する 100 人」の一人に選出された。日本学術振興会賞、市村学術賞、日本学士院学術奨励賞、文部科学大臣表彰科学技術賞、シーボルト賞など受賞多数。

そのテクノロジーは誰がためのもの？

開催主旨

新しい社会のありようとはどんなものでしょうか？その姿とそれを描き出す術が地域社会でも模索されています。持続可能性、脱炭素、健康長寿、平等性、多様性・・・キーワードも出揃って、目指すところは「フラット化」でしょうか。さてではその実現に向けて開発が進むテクノロジーの方はどうなのでしょう？果たして誰もがひとしなみにその恩恵を享受できるものになっていくのでしょうか？

デジタルテクノロジーの進化が、さまざまな場面で「時短」を可能にしています。それはあたかも時間の流れ自体を加速させるかのように認識を変えて行きます。そして研究者自身もまた、かつて考えられなかったほど短い時間で研究・開発を行うことが可能になったと実感しています。そのことは、研究に着手してから成果創出に至るまでのサイクルが短くなり、「超えられなかったハードル」を軽々と飛び越え、世に新たな知見をもたらすことが早くできるようになる一方、次に取り組むべき研究テーマも見つけ出さなければならなくなったことを意味しています。

テクノロジーは「できる」の領域を広げていきます。では「できる」はどこへ、何を目指して拡張していくのか？本セミナーシリーズで、講師の方々とともに探っていきます。



申込要領

- Zoomの推奨環境を事前にご確認ください。(http://supportzoom.us/hc/ja/categories/9897839089677)
- PC、インターネット通信環境(有線LAN接続、WiFi推奨)、PCに接続可能なマイク、スピーカーをご用意ください。(PCに内蔵されている場合は不要)
- 必ず、KISTECウェブサイトの「オンライン講座に関する規約」をご確認の上、お申込みください。
- 受講資格はお申込みをいただいた方(1申込1名)に限ります。
- 申込締切後でも、定員に余裕がある場合はお申込みを受けられる場合がありますのでお問い合わせください。
- 講義中、許可なく講義内容の一部、およびすべてを複製、転載または撮影、配布、印刷など、第三者の利用に供するオンライン講座に関する規約を禁止します。
- やむを得ない事情により、日程・内容等の変更や中止をすることがあります。
- その他、お申込みについてご不明な点は、下記へお問い合わせください。

講座お申し込み



KISTEC 地方独立行政法人 **神奈川県立産業技術総合研究所** (KISTEC) 教育研修グループ 〒213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1 KSP 東棟 1F Tel (044)819-2033 E-mail manabi@kistec.jp URL https://www.kistec.jp/

| | | |
|----------------|---|---|
| 規約確認 | <input type="checkbox"/> 「オンライン講座に関する規約」を確認しました | 備考 (連絡事項はこちらへご記載ください) |
| フリガナ氏名 | | * この講座のご案内はどこでご覧になりましたか (ダイレクトメール(郵送) メールマガジン(KISTEC発行/学会や関連団体) 雑誌・会報等 チラシ ポスター KISTECホームページ 学会や関連団体のホームページ 講師から 上司から 受講生から その他 ()) * 今後、KISTECからの情報をお送りしてほしいですか 郵送 : 要 ・ 不要 / メールマガジン : 要 ・ 不要 * KISTEC科学技術理解増進パートナーシップの会員ですか (はい ・ いいえ) * 資本金 3億円以下 3億円超~10億円未満 10億円以上 該当なし * 従業員数 300人以下 301人~1,000人未満 1,000人以上 * 性別 男 女 * 年代 10代以下 20代 30代 40代 50代 60代 70代以上 |
| フリガナ企業名 | | |
| 所属・役職名 | | |
| 所在地 | 〒 - | |
| E-mail | | |
| TEL FAX | TEL (内) / FAX | |

太枠内は必須項目です。必ずご記入のご確認をお願い申し上げます。
*の項目は、該当するものに○・✓印をつけて下さい。

FAX送付先 044-819-2097 ※FAXでお申し込みの場合は、お手数ですが着信確認のお電話をお願いします。

個人情報の利用及び提供の制限 申込書にご記入いただいた個人情報は、当所の事業等に関する情報や参加者募集の案内などの範囲内で利用または提供いたします。個人情報は、取扱目的以外に利用したり、第三者に提供することはありません。