

リーダーから将来のリーダーへ。
具体的方法論を伝授するシリーズ

Dialogue with World-Leading Researchers — Vol.2

KANO

Manabu

シリーズ

京都大学が世界に誇る研究者に学ぶ | 第2回

| 講師 | 加納学 先生

「システム工学的思考と社会、
そして研究者としてのターニングポイント」

日時

2023年12月14日 [木] 16:45 - 19:30

——ワークショップと懇親会

対象

L-INSIGHTフェローのほか、
京都工芸繊維大学・大阪大学・神戸大学に
所属する若手研究者 [要申込/定員15名程度]

形式

現地開催 (加納学先生講演部分のみ、1月以降オンデマンド配信予定)

会場

京都大学 吉田キャンパス 本部構内
総合研究12号館 3F 330室 (セミナー室)

 Google Maps

主催 | 京都大学世界視力を備えた次世代トップ研究者育成プログラム (L-INSIGHT)

共催 | 京大オリジナル株式会社



京大オリジナル株式会社
Kyoto University Original Co., Ltd.

第2回 講師 | 加納学 先生

京都大学大学院情報学研究所
人間機械共生講座ヒューマンシステム論分野 教授、
クアドリティクス株式会社・共同創業者
人間を中心に据えた新しいシステムの設計論の第一人者。
産業プロセスや生体システムのデータ解析・モデリング・制御などの
基礎研究を行うと共に、その成果で社会に貢献するため、
半導体・製薬・鉄鋼・化学など様々な産業および医療・ヘルスケア分野での応用研究を実施。
2018年京大発ベンチャークアドリティクス株式会社創業。

情報学分野の確立以前から、長年に渡り幅広い分野でシステム工学的アプローチによる課題解決に
取組まれてきた加納先生から、その軌跡とターニングポイントにおける選択についてお話を伺います。

日本が世界に誇るトップ研究者が、参加若手研究者向けに、カスタマイズしたワークショップを実施します。トップ研究者が大切にしてきた考え方ややり方を、少人数で詳しく伝授してもらう本シリーズでは、世代を超えて変わらないこと・変わっていくことを先取の気概で議論します。「今日から研究に活かせるプログラム」です。