学研都市記者クラブ、京都経済記者クラブ、京都府政記者クラブ 奈良県県政・経済記者クラブ、大阪経済記者クラブ (14:00 同時資料配付)



### 報道資料

## けいはんな R&D イノベーションフォーラム 2021~けいはんな学研都市 先端シーズフォーラム~ (オンラインセミナー) の開催について

令和3年12月1日 (公財) 関西文化学術研究都市推進機構 イノベーション推進室

関西文化学術研究都市推進機構では、新事業新産業創出を図るため、「けいはんなR&Dイノベーションコンソーシアム」を設置し、オープンイノベーションを基軸として、未来社会やマーケットの想定に基づく産学官連携を推進しているところです。

6 回目となる今回のフォーラムでは、「スーパーシティ/スマートシティが拓くけいはんなの可能性~ 医工連携によるオープンイノベーションの推進」をテーマとして、当コンソーシアムの活動を通じて取 り組まれた「自動運転に係る実証実験」や「農業における ICT 活用」の事例をご紹介するとともに、奈 良県立医科大学のお二人の先生方に特別にご講演いただき医学分野とけいはんな学研都市の理工分野 の連携を強化促進するセミナーを開催いたしますので、お知らせいたします。

なお、前年度に続き、関西経済連合会の会員企業向けの「けいはんな学研都市先端シーズフォーラム」 との合同開催といたしておりますが、一般の方もご参加いただけますので、多くの皆さまからのお申込 みをお待ちしております。

記

- 1 日 時 令和3年12月16日(木) 13:00~16:30
- 2 開催等 Zoom Webinar によるオンライン講演
- 3 内容
- (1) コンソーシアム活動状況について

関西文化学術研究都市推進機構 イノベーション推進室長 大西 学

#### コンソーシアム会員企業事例紹介

○「けいはんなでのニューノーマルに対応した自動運転サービス実証実験と 愛知県での実証実験紹介」

WILLER 株式会社 MaaS BU Mobility Service Div.マネージャー 池あい子氏

- 〇「農業分野における ICT 活用の取り組みと課題」 フロムデータ株式会社 代表取締役 藤澤正樹氏
- (2) セミナー等
  - ○「冬の室温低下が健康に及ぼす影響について」
    - ~環境制御で命をまもるスマートシティを考える~ 公立大学法人奈良県立医科大学 疫学・予防医学講座教授 博士(医学) 佐伯圭吾氏
  - 〇「MBT×社会実装」
    - ~少子高齢社会・地方創生に寄与する"まち"の実現に向けて~公立大学法人奈良県立医科大学 MBT 研究所副所長・研究教授

博士(医学)/技術経営修士 梅田智広氏

4 参加申込 https://www.kri.or.jp/contact/rdic\_forum2021.html

#### 【お問合せ】

(公財) 関西文化学術研究都市推進機構(イノベーション推進室) 川井・藤川 TEL:0774-95-5047(直) Eメール:innova@kri.or.jp

#### く参 考>

■「けいはんな R&D イノベーションコンソーシアム」

2016 年 5 月発足の RDMM 支援センターが事務局を務めるコンソーシアム組織で、新事業・新産業創出に向けたワーキング活動や共同研究開発プロジェクト等に取り組んでいる。

会員数 121 (内企業 95)、会長; 塩崎一裕奈良先端科学技術大学院大学学長(令和 3 年 10 月末現在)

https://www.kri.or.jp/conso/

■「Club けいはんな」

2016年11月設立の住民によるサポーター組織で、アンケート調査、ワークショップ(アイデアや有効性の検討等)、実証実験への参画等に取り組み、生活者目線での意見等を研究開発等に活用している。会員数2.722名(令和3年10月末現在)

https://www.kri.or.jp/rdmm/club/

■「けいはんな公道走行実証実験プラットフォーム」

2018 年 3 月から、我が国初の自動運転等の新技術や次世代交通システムの確立に向けた、企業乗合型・住民参加型公道走行実証実験プラットフォーム (K-PEP) の提供を開始。これまで 19 社が 16 回実証実験を実施し、未来の交通システム実現に向けた検討の加速を支援。

https://www.kri.or.jp/rdmm/tokku/

# けいはんな R&D イノベーションフォーラム 2021 けいはんな学研都市先端シーズフォーラム

オンラインセミナー

# スーパージティノスマートジティが拓くけいはんなの可能性

~医工連携によるオープンイノベーションの推進~

けいはんなから世界へ

13:00 開会挨拶 関西文化学術研究都市推進機構 常務理事 河合智明

13:10 コンソーシアム活動状況について

関西文化学術研究都市推進機構 イノベーション推進室長 大西学

13:25 コンソーシアム会員企業 事例紹介

「けいはんなでのニューノーマルに対応した自動運転サービス実証結果と 愛知県での実証事例紹介」

WILLER株式会社 MaaS BU Mobility Service Div. マネージャー 池あい子 氏「農業分野におけるICT活用の取り組みと課題」

フロムデータ株式会社 代表取締役 藤澤正樹 氏

13:55 特別講演 1

「冬の室温低下が健康に及ぼす影響について」 〜環境制御で命をまもるスマートシティを考える〜 公立大学法人 奈良県立医科大学 疫学・予防医学講座教授

博士(医学)佐伯圭吾

15:05 休憩

15:15 特別講演 2

「MBT×社会実装」

~少子高齢社会・地方創生に寄与する"まち"の実現に向けて~ 公立大学法人 奈良県立医科大学 MBT研究所 副所長・研究教授

博士(医学)/技術経営修士 梅田智広 氏

16:25 閉会御礼

関西文化学術研究都市推進機構 理事 江見和明

## **2021年12月16日(木)** オンラインセミナー







梅田智広 氏

参加のお申し込みはQRコードまたはURLから

https://www.kri.or.jp/contact/rdic\_forum2021.html

公益財団法人 関西文化学術研究都市推進機構



RDMM 支援センター

主催:公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構

共催:公益社団法人関西経済連合会

後援:国立国会図書館,関西広域連合,京都府, 大阪府,奈良県,公益財団法人国際高等研究所

