

## 「第 34 回龍谷大学新春技術講演会」開催の御案内

龍谷大学では、新年恒例の新春技術講演会を開催いたします。

今回は、「見えないものが未来を拓く～5G と微生物」をテーマに、本学瀬田キャンパスを会場とし、対面とオンラインのハイブリッド形式にて開催いたします。

基調講演Ⅰでは、ソフトバンク株式会社 法人事業統括 法人プロダクト&事業戦略本部 デジタルオートメーション事業第1統括部 法人5G推進室 パートナー企画課 担当課長 日野 行祐 様より、「産業での課題解決を目的とした、5G等の利活用について」と題しましてご講演いただきます。

基調講演Ⅱでは、国立研究開発法人 産業技術総合研究所 生命工学領域 領域長補佐鎌形 洋一 様より、「微生物を通して私達の世界を見る」と題しましてご講演いただきます。

その後、本学農学部 別役 重之 准教授による講演や、本学教員や学生によるポスターセッション形式での研究紹介がございます。

是非奮ってご参加ください。

【日 時】2023（令和5）年1月11日（水）13:00～17:10

【会 場】<対面> 龍谷大学 瀬田キャンパス REC ホール（定員100名程度）

〒520-2194 滋賀県大津市瀬田大江町横谷1-5

<オンライン> 特設サイトでのLIVE配信

※新型コロナウイルス感染症の影響により、完全オンライン開催へ変更する場合があります。

### 【プログラム】

ご挨拶 13:10～13:30

経済産業省 近畿経済産業局 地域経済部長 大木 雅文 様

基調講演Ⅰ 13:30～14:20

「産業での課題解決を目的とした、5G等の利活用について」

ソフトバンク株式会社法人事業統括 法人プロダクト&事業戦略本部

デジタルオートメーション事業第1統括部 法人5G推進室

パートナー企画課 担当課長 日野 行祐 様

基調講演Ⅱ 14:30～15:20

「微生物を通して私達の世界を見る」

国立研究開発法人 産業技術総合研究所  
生命工学領域 領域長補佐 鎌形 洋一 様

講演 15:35～16:05

「微生物と植物の闘いの現場を見る」

龍谷大学 農学部 准教授 別役 重之

ポスターセッション 16:15～17:00

【お申込方法】 Web 申込 (<https://shinshun.ryukoku.ac.jp/>)

上記、Web 申込の URL へアクセスし、参加登録の画面で必要項目を入力してください。

登録後、返信メールにて ID とパスワードが通知されます。

※FAX でのお申し込みは、受け付けしていません。

【申込締切日】 2022 年 12 月 15 日 (木)

※オンライン参加については、2023 年 1 月 11 日 (水) まで申込可能です。

※会場へお越しの方には、もれなく農学部と企業がコラボした本学オリジナル商品をプレゼントいたします。

【お問い合わせ先】 龍谷大学 研究部(瀬田)

〒520-2194 大津市瀬田大江町横谷 1-5

TEL 077-543-7548

E-Mail [jim-setaken@ad.ryukoku.ac.jp](mailto:jim-setaken@ad.ryukoku.ac.jp)