

～ 開 催 要 領 ～

1. 日 時 2026年1月30日(金) 14:00～17:00

2. 場 所 埼玉大学 研究機構棟7階 大会議室

3. 主な次第

(1) 開 演 主催者挨拶
次第説明

(2) 講 演

14:00～16:00

講演① 『 私たちの街の未来を探る ～公共交通機関の最前線』

14:10～14:40

講 師： 須ヶ間 淳 埼玉大学大学院理工学研究科 助教

講演② 『 ペロブスカイト太陽電池の基礎と高速製造プロセス』

14:40～15:10

講 師： 石川 良 埼玉大学大学院理工学研究科 助教

～ 休憩(10分) ～

講演③ 『 持続可能な社会を拓く触媒・電気化学プロセスの最前線』

15:20～15:50

講 師： 荻原 仁志 埼玉大学大学院理工学研究科 教授

(3) 交 流 会

16:00～17:00

会 場： 埼玉大学生協第2食堂パーティースペース

4. 参加申込

りそな中小企業振興財団のホームページ (<https://www.resona-fdn.or.jp>) からご登録ください。

受講票等は送付いたしません。定員を超えた場合にはその旨ご連絡をさせていただきます。

5. 禁止事項

講演の録画、録音、撮影などは一切禁止とします。

6. 埼玉大学への交通案内 会場・駐車場マップ

