

～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入れ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

埼玉大学への交通案内

- 東京駅 - JR京浜東北線(快速35分) 北浦和駅西口
 - バス(埼玉大学行き 約15分・3.5km)
- 新宿駅 - JR埼京線(34分) 南与野駅
 - バス(埼玉大学行き 約10分・約2.2km)

*交通事情により到着時間に遅れが生じる場合があります。ご了承ください。



キャンパスマップ

