

第5回電池技術研究部門フォーラム

「革新蓄電池」
—リチウムイオン電池の限界を超える—

プログラム

日時：令和2年1月10日（金） 13:30～17:00

場所：梅田スカイビル タワーウエスト スペース36L
大阪市北区大淀中1丁目1

13:30 開会挨拶

産業技術総合研究所 関西センター 所長 角口 勝彦
産業技術総合研究所 理事/エネルギー・環境領域 領域長 小林 哲彦

13:50 来賓祝辞

経済産業省 近畿経済産業局 地域経済部長 矢島 秀浩 様

13:55 基調講演 「ポストリチウムイオン電池の動向」

首都大学東京大学院 都市環境科学研究科 環境応用化学域 金村 聖志 先生

14:55 休憩（15 分間）

15:10 研究紹介 「RISING2 PJにおける革新型蓄電池の研究開発」

電池技術研究部門 次世代蓄電池研究グループ 栄部 比夏里

15:50 研究紹介 「亜鉛-空気電池の耐久性向上を目指した空気極開発」

電池技術研究部門 次世代燃料電池研究グループ 藤原 直子

16:20 研究紹介 「カリウムイオン電池：材料開発の現状と展望」

電池技術研究部門 次世代蓄電池研究グループ マセセ タイタス

16:50 閉会挨拶

電池技術研究部門 研究部門長 安田 和明

17:00～18:30 交流会（交流会は別途参加費 4,000 円）

災害の発生に備え、誘導人員、避難経路の確保等により、十分な安全対策を講じています。