

第 18 回 R&D 研究懇談会および第 102 回委員会

主 催： 本会電解科学技術委員会

日 時： 2017 年 6 月 8 日(木)

場 所： 株式会社カネカ「未来創造館」(旧研修センター芦屋荘)

◎ プログラム：

第 18 回 R&D 研究懇談会 13：00～16：00

① 「水素サプライチェーンの実現に向けた技術開発」

川崎重工業株式会社 技術開発本部技術研究所
環境システム研究部 研究一課 猪股 昭彦 氏

② 「電解用整流設備の最新動向と設備メンテナンスについて」

富士電機株式会社 営業本部 プロセスオートメーション統括部
営業第四部 石山 知宏 氏

③ 「プロセスビッグデータを用いたオンライン異常予兆検知技術と適用例」

アズビル株式会社 エンジニアリング本部
IoT 推進グループ 木村 大作 氏

株式会社カネカ 高砂工業所
化成製造部(技術) 門永 勇紀 氏

第 102 回委員会 16：10～17：00

「次世代エネルギー変換デバイスのための炭素電極の開発」

地方独立行政法人大阪産業技術研究所 森ノ宮センター
炭素材料研究室 丸山 純 先生