

2019年秋季企業事例交流会（第44回）

日 程：2019年9月12日(木) 9:50～10:50, 11:00～12:00, 15:50～16:50

場 所：東広島芸術文化ホールくらら（〒739-0015 広島県東広島市西条栄町7-19）

交通アクセス：<http://kurara-hall.jp/access/>

参加方法：研究発表会のセッションとして行いますので、研究発表会に参加する手続きをしてください。

プログラム：

9:50～10:20

「条件変化に伴う再計画を考慮した鉄道車両基地構内入換スケジューリング方式」

前川勇樹氏（株式会社日立製作所）

10:20～10:50

「軌道保守計画支援システム開発の過去、現在、そして将来」

三和雅史氏（公益財団法人鉄道総合技術研究所）

—2018年度実施賞を受賞

11:00～11:30

「SASにおけるORの利用」

辻 仁史氏, 草刈君子氏（SAS Institute Japan 株式会社）

11:30～12:00

「三菱電機におけるOR適用事例～M&S技術の観点から～」

白石 将氏（三菱電機株式会社）

15:50～16:20

「日本パレットレンタルにおける物流ネットワーク最適化の取り組み」

検崎朴郎氏（日本パレットレンタル株式会社）

—研究部会「動的決定モデルとその応用」からの推薦

16:20～16:50

「ローリー車による液化天然ガス（LNG）販売事業のロジスティクス最適化の実現に向けて」

西井 匠氏（東京ガス株式会社）

問合せ先：企業事例交流会担当 松本和宏（株式会社富士通研究所）

E-mail: matsumoto.ka-12@jp.fujitsu.com