

DI LECTURE SERIES 8

日時：平成 27 年 11 月 6 日(金), 7 日(土)

会場：KKR 京都 くに荘

<http://www.kkr.or.jp/hotel/list/kyoto/info.html>

テーマ：情報可視化

プログラム：

6 日(金)
13:30 - 14:30
タイトル：パレート解分析に関する技術動向
発表者：渡邊 真也氏
所属：室蘭工業大 しくみ情報系領域 知能情報学ユニット 准教授
14:40 - 15:40
タイトル：設計最適化のための比較可視化と高次元データ可視化
発表者：澤田 頌子 氏, 渡邊 彩華 氏
所属：お茶の水女子大 理学部 情報科学科
15:50 - 16:50
タイトル：TBD
発表者：
所属：
17:00 - 20:00
フリーディスカッション（講演内容や関連研究に関する質疑応答）
7 日(日)
8:00 - 12:00
研究会委員会（問題提起, 打ち合わせなど）