

DI LECTURE SERIES 1

日時： 平成 24 年 3 月 23-24 日

会場： 国立大学法人 北見工業大学

プログラム：

23 日(金)
12:30-13:30
タイトル： 植物を模擬した太陽光発電の開発
講師：小原 伸哉 先生
所属：北見工業大学 電気電子工学科 教授
13:40-14:40
タイトル： 冬用タイヤの技術背景
講師：瀬田 英介 氏
所属：株式会社 ブリヂストン タイヤ研究部 フェロー
14:50-15:50
タイトル： 完全流体のポテンシャル流を用いた CFRP の電流解析手法
講師：轟 章 先生
所属：東京工業大学 機械物理工学専攻 教授
16:00-17:00
タイトル： 設計情報学の創出と展望
講師：千葉 一永 先生
所属：北海道工業大学 創生工学部 機械システム工学科 准教授
<網走 友愛荘 へ移動>
19:00-20:00
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）
24 日（土）
9:00-12:00
研究会委員会（問題提起，打ち合わせなど）