

工学部長指定研究に関する部会

会場

7014号教室

(講演時間 各10分, パネルディスカッション 60分)

14:15~15:35

<座長> 伊藤 耕祐

- 学-1 現場使用可能なガラス切断プレス機の開発
○ 橋本 純 (日大工・機械)
中村 理恵 (日大工・機械)
- 学-2 バッテリー材料枯渇に備えた蓄エネシステムの研究開発
○ 岩堀 翔大 (日大工・機械・院生)
宍戸 雄二 (日大工・機械・学生)
遠藤 央 (日大工・機械)
柿崎 隆夫 (日大工・機械)
- 学-3 次世代ロハス工学研究会の全体概要とこれまでの活動報告
岩城 一郎 (日大工・土木)
- 学-4 ロハスによるこれからの住環境形成への取り組み
浦部 智義 (日大工・建築)
- 学-5 公開シンポジウム「郡山から大震災と原発災害の今後を考える」について
Sanjay PAREEK (日大工・建築)
- 学-6 バイオマスエネルギー利用の展望
春木 満 (日大工・生命)
- 学-7 CO₂分離吸収・隔離貯留技術の現状と展望
児玉 大輔 (日大工・生命)
- 学-8 生命科学的アナロジーから探るサステナブル社会の未来
村山 嘉延 (日大工・電気)

15:40~16:40

パネルディスカッション