

第6回 研究交流会

福島大学 共生システム理工学類 産業システム工学専攻

持続循環型産業システム

「大都市圏廃棄物の
持続循環型産業システム体系の構築」
研究プロジェクト研究成果発表

平成22年 **3月6日** (土)
13:00~17:00 入場無料

場所 福島テルサ (つきのわ, 54人収容)

主催 福島大学 共生システム理工学類 産業システム工学専攻

共催 「大都市圏廃棄物の持続循環型産業システム体系の構築」研究プロジェクト

お問い合わせ先

福島大学 共生システム理工学類
産業システム工学専攻 佐藤理夫

〒960-1296 福島市金谷川1番地 TEL 024-548-8314
E-mail : msato@sss.fukushima-u.ac.jp
<http://www.sss.fukushima-u.ac.jp/>

第6回 研究交流会

福島大学 共生システム理工学類 産業システム工学専攻

持続循環型産業システム

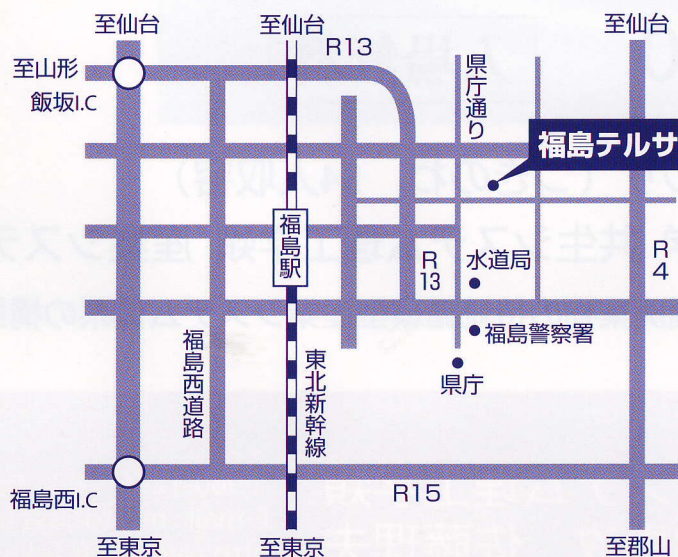
主催 福島大学 共生システム理工学類 産業システム工学専攻

共催 「大都市圏廃棄物の持続循環型産業システム体系の構築」研究プロジェクト

プログラム

- 13:30～13:40 共生システム理工学類長挨拶
- 13:40～14:10 「不確実な生産物流システムの効率化について」
董 彦文教授
- 14:10～14:40 「改質繊維による水および空気中のアンモニアの除去／
高分子の機能化を目指す新しい技術」
金澤 等教授
- 休憩 15分
- 14:55～15:55 基調講演
「アルカリキシラナーゼの機能向上：
ヘミセルロース廃棄物の有効利用に向けて」
東京工業大学大学院・生命理工学研究科・中村 聡教授
- 休憩 15分
- 16:10～16:40 プロジェクト研究成果，学生による研究成果の紹介
- 16:40～16:45 閉会の挨拶

会場へのアクセス



Program

access