

セルロース学会東海支部 第10回講演見学会
『食品、紙パルプ、木質系マテリアルにおける製造・分析の先端技術』

今回は身近なバイオマス製品とそれに関わる製造・分析の先端技術をキーワードとした会を企画しました。先端技術の開発と運用現場が皆様のインスピレーションへと繋がれば幸いです。当日はまず、レンゴー(株)が2014年に営業開始した新名古屋工場にて、最先端の段ボール製造・管理技術を見学させていただきます。続いて午後の講演会では東海地区を拠点にご活躍の3名の講師の先生にご講演頂きます。大変貴重な機会ですので、皆様ふるってご参加ください。

主催： セルロース学会東海支部

日時： 2015年9月29日(火) 9:00-17:00

集合： 9:00 JR名古屋駅(集合場所の詳細は参加申込者に別途連絡します)

参加費：セルロース学会会員 2000円 非会員 3000円 学生 500円

定員： 40名

■ 見学会

【9:00-10:00 貸し切りバスにて移動】

見学： 10:00-12:00 レンゴー株式会社 新名古屋工場

(〒480-0303 春日井市明知町字頓明 1514-82 TEL: 0568-93-1670)

※御所属によりましてはご見学いただけないことがあります。ご了承ください。

【12:00-12:30 貸し切りバスにて移動、12:30-13:30 昼食(各自でご用意ください)】

■ 講演会

場所： グリーンパレス春日井 第2会議室

(〒486-0817 春日井市東野町字落合池1番地2 TEL 0568-84-0381)

講演①： 13:30-14:15

講師： 稲垣 哲也(名古屋大学大学院生命農学研究科 助教)

『近赤外分光法による食品の異物検査』

講演②： 14:15-15:00

講師： 三木 恒久(産業技術総合研究所 主任研究員)

『木質系素材の流動性を利用した成形技術』

講演③： 15:00-15:45

講師： 松下 泰幸(名古屋大学大学院生命農学研究科 准教授)

『二次イオン質量分析による紙パルプ添加剤の分布解析』

【16:00-17:00 貸し切りバスにて名古屋駅へ移動、解散】

● 参加申込方法

①氏名, ②所属, ③メールアドレス, ④電話番号, ⑤参加費種別(会員 2000円, 非会員 3000円, 学生 500円)をご記入の上, メールまたはFAXにて9/14(月)までにお申込みください。参加費は当日現金にて徴収させていただきます。

● 参加申込および問い合わせ先

名古屋大学大学院生命農学研究科 青木 弾

E-mail: daoki@agr.nagoya-u.ac.jp

TEL: 052-789-4062

FAX: 052-789-4163