

## バイオマス変換研究会春季講演会（第66回日本木材学会大会（名古屋））

日時：3月29日（火）13:30-16:00（予定）

場所：未定

内容：討論会「バイオマス関連素材の合成・分析・変換」

バイオマス関連素材の高度利活用を達成するためには、精密に制御された合成、構造情報を得るための分析、そして、それを踏まえた有価物への変換が必要です。最近のこれらの技術的要素に関して活発な研究を展開されている3名の先生方にご講演をお願いしました。

下記ご参照ください。日本木材学会大会最終日の午後に開催いたします。皆さま、奮って御参加いただきますようお願い申し上げます。

名古屋大学 大学院工学研究科

上垣外 正己 氏

「植物由来ビニルモノマーの構造を活かした精密バイオベースポリマーの合成」

中部大学 応用生物学部

石田 康行 氏

「反応熱分解分析法によるバイオマス試料の分子構造キャラクタリゼーション」

名古屋大学大学院 生命農学研究科

松下泰幸 氏

「リグニンの機能性物質への変換」

連絡先：清水 邦義（九州大学）

e-mail: [shimizu@agr.kyushu-u.ac.jp](mailto:shimizu@agr.kyushu-u.ac.jp)