

## 第 14 回(2014 年)バイオマス部会・研究会 合同交流会

### 「バイオマスの可能性 ～微細藻類と森林資源の利活用について～」

バイオマス合同交流会はバイオマス研究に関係する 6 つの団体が共同で主催することにより毎年開催しており、様々なバックグラウンドを有するバイオマス研究者の交流を目的としています。

今年度は、京都で活動しているバイオマス利用研究会が担当し、表記のテーマで交流会を開催いたしますので、皆様奮ってご参加いただきますようお願い申し上げます。

- 主催： (公社)化学工学会エネルギー部会バイオマス分科会  
(一社)日本エネルギー学会バイオマス部会  
(一社)日本木材学会バイオマス変換研究会  
バイオマス利用研究会  
(一財)バイオインダストリー協会アルコール・バイオマス研究会  
木質バイオマス利用研究会 (以上 6 団体)
- 日時： 2014 年 10 月 20 日 (月) 13 : 00~17 : 35、交流会 18 : 00~19 : 30
- 場所： 講演会/同志社大学 今出川キャンパス 寧静館 5 階会議室(京都市上京区今出川通烏丸東入)  
交流会/ 同 室町キャンパス 寒梅館 7 階(京都市上京区烏丸通上立売下ル御所八幡町 103)  
ｱｸｽ : <http://www.doshisha.ac.jp/information/campus/imadegawa/imadegawa.html>
- スケジュール
  - 13 : 00~13 : 05 開会の挨拶
  - 13 : 05~14 : 05 各部会・研究会の 1 年の活動報告
  - 14 : 15~15 : 00 株式会社デンソー  
機能材料研究部 バイオ材料研究室 室長 福田 裕章  
「バイオ燃料生産における微細藻の可能性」
  - 15 : 00~15 : 45 株式会社 I H I  
技術開発本部 インキュベーションセンター 課長 松澤 克明  
「微細藻類を使った燃料油製造」
  - 16 : 00~16 : 45 三重大学大学院 生物資源学研究科 准教授 野中 寛  
「木質バイオマスの化学的利用に向けて」
  - 16 : 45~17 : 30 ヤンマー株式会社  
研究開発ユニット ソリューション推進部 脇坂 裕昭  
「バイオマスガス化発電への取り組み」
  - 17 : 30~17 : 35 閉会の挨拶 (後、交流会会場へ徒歩移動)
  - 18 : 00~19 : 30 交流会 (同志社大学室町キャンパス 寒梅館)