

日本生物工学会西日本支部シンポジウム

バイオマスからのバイオ燃料/有用物質の生産: バイオ技術によるバイオマス再資源化

主催 日本生物工学会西日本支部
共催 広島大学環境生命科学技術プロジェクト研究センター
化学工学会バイオ部会

日時 平成21年**3月7日**(土) 13:00~17:00 (懇親会17:00~)
場所 ホテルチュールリッヒ東方2001 (JR広島駅新幹線口, 徒歩5分)



プログラム

- 13:00~13:05 開会の辞 広島大学大学院先端物質科学研究科 小笠 和久(支部長)
- 13:05~13:35 セルロース系バイオエタノール製造におけるバイオ技術
(独)産業技術総合研究所バイオマス研究センター 澤山 茂樹
- 13:35~14:05 堆肥化の解析から見えてきた微生物複合系の性質
首都大学東京大学院理工学研究科 春田 伸
- 14:05~14:35 マリンファーマンテーション技術の開拓と水産バイオマスの利用
(独)水産総合研究センター 内田 基晴
- 14:35~15:05 光合成細菌による環境浄化および再資源化技術の開発
広島国際学院大学工学部バイオ・リサイクル専攻 佐々木 健
- 15:20~15:50 乾式メタン発酵による有機性廃棄物からのメタン回収
広島県立総合技術研究所食品工業技術センター 藪 宏典
- 15:50~16:20 バイオブタノール生産システムの開発
九州大学大学院農学研究院 園元 謙二
- 16:20~16:50 有機廃棄物の再資源化バイオ技術/バイオ燃料の生産
広島大学大学院先端物質科学研究科 西尾 尚道
- 16:50~16:55 閉会の辞 広島大学大学院先端物質科学研究科 加藤 純一

参加費 **無料**
懇親会費 一般1000円, 学生無料
参加申込 2月20日(金)までに, 氏名, 所属,
一般・学生の別, 懇親会参加の有無を
お知らせ下さい。
申込先 広島大学大学院先端物質科学研究科内
日本生物工学会西日本支部
E-mail: sfbjwest@hiroshima-u.ac.jp
FAX: 082-424-7761

