

金沢大学理工研究域
サステナブルエネルギー研究センター (RSET)

第3回 公開シンポジウム

2015. **11.14** 土 (13:00 ~ 17:35)

●会場：香林坊プラザホール (北国会館10F)



入場無料

●主催：金沢大学理工研究域
サステナブルエネルギー研究センター

- [13:00] 開会の挨拶 加納 重義 (理工研究域長)
- [13:10] RSETの活動状況 高橋 光信 (RSETセンター長)
- [13:20] 特別講演
「持続可能な社会に向けた科学技術の動向」
浦島 邦子氏
(文部科学省 科学技術・学術政策研究所/
科学技術動向研究センター／センター長補佐・上席研究官)
- [14:20] RSET 最新研究成果に関するポスターセッション・休憩
- [14:50] 有機薄膜太陽電池部門 栞原 貴之
国内初「有機薄膜太陽電池の実用化」に関する
シーズ開発と現状
- [15:15] エネルギー・環境材料部門 徳田 規夫
革新的パワーデバイスの実現に向けた
半導体ダイヤモンドの研究開発

- [15:40] 炭素循環技術部門 辻口 拓也
ギ酸をエネルギーキャリアとした
持続可能な社会の構築に向けた要素技術開発
- [16:05] RSET 最新研究成果に関するポスターセッション・休憩
- [16:35] バイオマス利用部門 畑 光彦
火のあるところに煙は立つ
～環境負荷低減型バイオマス燃焼技術の検討～
- [17:00] 自然エネルギー活用部門 榎本 啓士
バイオマスから取り出せるエネルギー
～熱と電気と素材～
- [17:25] 閉会の挨拶 高橋 光信 (RSETセンター長)

【お問い合わせ先】
金沢大学 理工研究域 サステナブルエネルギー研究センター
E-mail : rset-office@se.kanazawa-u.ac.jp