

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2回公開シンポジウム

低炭素社会実現に向けた特別講演および2011年に開設された

金沢大学サステナブルエネルギー研究センター (RSET) の最新の研究開発活動状況をご紹介します。

日時

2013年11月16日(土)

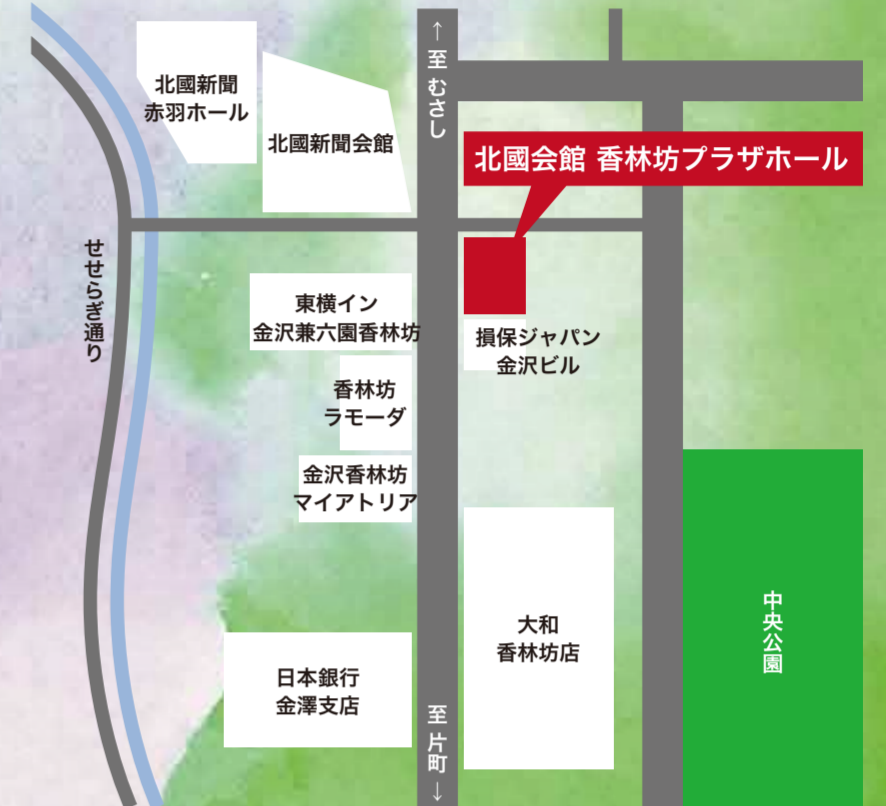
入場無料

13:00 ~ 17:30

会場

香林坊プラザホール (北国会館 10F)

プログラム



13:00-13:10 開会の挨拶

理工研究域長 福森義宏



13:10-13:20 RSETの活動状況

RSET センター長 高橋光信



13:20-14:20 特別講演：「地域からつくる低炭素社会」

東京大学大学院工学系研究科教授 サステナビリティ学連携研究機構兼任教授 花木啓祐



14:20-14:35 休憩

14:35-15:05 有機薄膜太陽電池の研究展開と実用化の検討

有機薄膜太陽電池部門 當摩哲也



15:05-15:35 熱流体に係る自然エネルギー活用技術の研究開発

自然エネルギー活用部門 木綿隆弘、河野孝昭、榎本啓士



15:35-16:05 炭素循環型社会に向けた環境エネルギー革新技術の開発

炭素循環技術部門 三木 理



16:05-16:20 休憩

16:20-16:50 重相構造プラズマを利用する革新的な産業応用技術の研究開発

エネルギー・環境材料部門 石島達夫



16:50-17:20 里山バイオリファイナリー構想～草木資源による石油代替

バイオマス利用部門 本多 了、高橋憲司



17:20-17:30 閉会の挨拶

自然科学研究科長 加納重義



講演会終了後に懇親会 (有料) も予定しております。