

# サステナブルな社会を拓く エネルギー・環境技術の研究開発最前線

**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(RSET)

**日時** 2012年 **11月10日(土)**  
13:00 ~ 17:30

**場所** 金沢大学サテライト・プラザ 3階 集会室  
金沢市西町3-16 金沢市西町教育研修館内



## Program

### 開会の挨拶

13:00~13:15

サステナブルエネルギー研究センター長 **高橋 光信**



### 基調講演

13:15~14:15

「サステナビリティ~よりよい未来の構築のために考えるべきこと~」

東京大学大学院 新領域創成科学研究科 副研究科長・教授 **味の 俊**  
サステナビリティ学グローバルリーダー養成大学院プログラム コーディネーター

たかし



14:15-14:30 休憩 (15分)

### 第1部門紹介と研究紹介

14:30~15:00

「有機薄膜太陽電池の新規構造開発とその展開」

たいま **當摩 哲也**



### 第2部門紹介と研究紹介

15:00~15:30

「小形風車の設置に向けた建築物屋上の風条件の数値流体解析」

河野 孝昭



### 第3部門紹介と研究紹介

15:30~16:00

「産業副産物を活用した海洋バイオマス高効率生産プロセスの開発」

三木 理



16:00-16:15 休憩 (15分)

### 第4部門紹介と研究紹介

16:15~16:45

「水中プラズマを用いた低環境負荷型プロセスの開発」

石島 達夫



### 第5部門紹介と研究紹介

16:45~17:15

「下水処理水を利用した地球温暖化緩和型エネルギー・バイオマス生産プロセスの開発」

本多 了



### 閉会の挨拶

17:15~17:30