



第3回 RSET主催市民向けセミナー

サステナブルな社会を拓く みらいの環境技術 研究開発最前線

2016.11/12 **土** 15:00~17:30

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 (RSET)

場所

金沢大学サテライト・プラザ (3F 集会室)

〒920-0913 金沢市西町 3 番丁 16 (金沢市西町教育研修館内)

PROGRAM

〈15:00-15:10〉開会の挨拶
(RSETセンター長 三木 理)

〈15:10-16:10〉基調講演

「下水モニタリングによる水系感染症の
早期流行検知システム」 大村 達夫 氏
国立大学法人 東北大学 未来科学技術共同研究センター・教授

〈16:10-16:25〉休憩

〈16:25-16:45〉藻類バイオマスの利用技術の紹介
(RSET 三木 理)

「地域特産の藻場造成材を
活用した輪島地区沿岸での藻場再生」

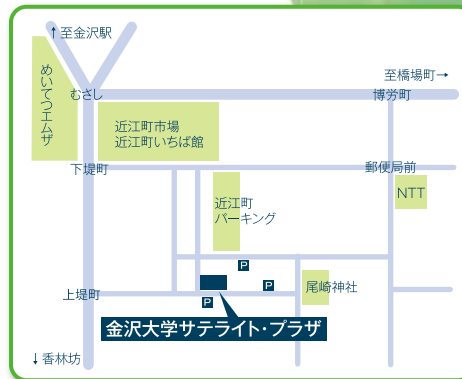
〈16:45-17:05〉水環境中の潜在的健康リスクに関する研究の紹介
(RSET 本多 了)

「水環境中の残留医薬品によって環境中の
微生物は抗生物質耐性を獲得しうるか？」

〈17:05-17:25〉環境負荷を低減する新技術の紹介
(RSET 石島達夫)

「水プラズマを用いた環境に優しい
半導体製造プロセス装置の開発」

〈17:25-17:30〉閉会の挨拶
(電子情報学系 教授 田中 康規)



「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