

ビジネスシヨウ&エコフェア 2016

「循環型社会システム研究フォーラム」

～人にやさしい社会構築のための先端テクノロジー～

日 時：平成 28 年 6 月 16 日（木） 12：30～15：30

主 催：九州大学大学院工学研究院附属循環型社会システム工学研究センター・一般社団法人日本経営協会

主 旨：現在の豊かさを保ちつつ持続的発展が可能な、人にやさしい社会構築のための新技術開発が様々な産業分野において切望されています。今回のフォーラムでは、九州大学においてこの様な循環型社会構築に向け取り組んでいる太陽光発電、燃料電池、環境計測などに関わる先端テクノロジーの研究成果について学び、来るべき将来に必要な技術について考えます。

会 場：福岡国際センター 1階セミナー会場・B （定員：100名）

ホームページ：<http://www.noma.or.jp/show/bs-eco/index.html>

【プログラム】

時間	プログラム
12：30	【開催挨拶】
12：35 (5分)	九州大学大学院 工学研究院 教授 附属循環型社会システム工学研究センター長 原 一広 氏
12：35	【講演Ⅰ】
13：35 (60分)	「循環型社会システムのための太陽光発電とCO ₂ の資源化」 九州大学大学院 システム情報科学研究院 教授 白谷 正治 氏
13：35	【講演Ⅱ】
14：35 (60分)	「ガスと匂いの可視化センシング：燃料電池・人センシング・農業 ICT 応用」 九州大学大学院 システム情報科学研究院 教授 林 健司 氏
14：35	【講演Ⅲ】
15：30 (55分)	「環境計測用フロー免疫測定装置の開発」 九州大学大学院工学研究院 応用化学部門 教授 今任 稔彦 氏