

信州大学グリーンイノベーション研究支援事業成果報告会開催のご案内

【日 時】 平成 27 年 7 月 13 日（月） 14:30～16:40

【場 所】 信州大学 地域共同研究センター 3F 研修室

【参加費】 無料

【概 要】

信州大学が、環境やエネルギーなどに関連する研究の活性化を目的に、平成 24 年に創設した「グリーンイノベーション研究支援事業」。大学内の共同研究を対象に平成 26 年度は 7 件が採択され、研究を進めてきました。これまでの研究成果を発表する報告会を下記のように開催します。

【プログラム】

14:30-14:40 開会挨拶

◆研究支援事業紹介◆

- 1) 14:40-14:55 電解酸化水を用いた金属材料研磨表面の改質処理
／教育学部 佐藤運海 教授
- 2) 14:55-15:10 環境調和型フラックス法による層状複水酸化物結晶の育成と新規高性能浄水デバイスへの応用
／工学部 我田 元 助教
- 3) 15:10-15:25 磁性微粒子／高放熱・難燃性絶縁材料複合材料磁心トランスを用いた高効率大出力小型電力変換装置の基盤技術の確立
／工学部 曾根原 誠 准教授
- 4) 15:25-15:40 家畜繁殖・不妊治療への応用展開を目指した精子幹細胞の試験管内操作技術開発
／繊維学部 高島誠司 テニユアトラック助教
- － 休憩 10 分 －
- 5) 15:50-16:05 二酸化炭素の資源化を可能とするメタンナノファクトリーの創製
／繊維学部 服部義之 准教授
- 6) 16:05-16:20 長野県における木質バイオマスエネルギーの利用拡大・定着と森林保全との両方のための持続可能な最適利用モデル構築・人材育成についての基礎的研究
／農学部 植木達人 教授
- 7) 16:20-16:35 蛍光センシングによる高冷地土壌の生物化学性の情報化
／農学部 井上直人 教授

16:35 閉会挨拶

アクセス・キャンパスマップ



地域共同研究センター 3F 研修室

【お申し込み】下記にご記入の上、7月3日（金）までに FAX 又はメールにてお申込み下さい

FAX : 026-269-5630 E-mail : office2@shinshu-u.ac.jp

所 属			
氏 名			
TEL		E-mail	

【お問い合わせ】信州大学グリーンイノベーション研究会事務局（地域共同研究センター内）

E-mail : office2@shinshu-u.ac.jp / TEL : 026-269-5620

担当：渡辺