

文部科学省博士課程教育リーディングプログラム 「グリーンエネルギー変換工学」第2回国際セミナー

International Workshop on Green Energy Conversion Summer School for Young Scientists

エネルギー・環境問題は、人類が直面する最も大きな課題の一つであり、この問題解決のため、グリーンエネルギーの変換・貯蔵が非常に大きな貢献を果たすことが期待されています。本国際セミナーでは、大学院生を中心とした若手研究者を対象とし、未来のエネルギー変換技術を、燃料電池、太陽エネルギー、エネルギー変換、新エネルギー創出等の分野を中心に議論します。またこれら分野で先導的な役割を果たして来られた先生方を講師としてお招きし、最新の研究動向を講演いただきます。

第2回の本年度は、上記の4分野を中心に研究開発を手掛ける若手研究者を国内外から広く募集いたします。本セミナーの趣旨の通り、参加者が主体的に活動する機会として、ポスター発表と少人数のグループディスカッションを設け、通常の学会では得られない深い認識と研究交流の促進をめざします。さらに、エネルギー変換技術の動向や展望に関し、講師の先生方のご意見をお伺いできる貴重な機会となるものと考えております。八ヶ岳の雄大な自然とリラックスした雰囲気を楽しみ、若手同士、先生方との交流が芽生えることを願っています。

- 主催 ----- 山梨大学
- 協賛 ----- 日本化学会、電気化学会、日本セラミックス協会、応用物理学会、高分子学会、触媒学会など(予定)
- 日時 ----- 平成25年9月2日(月)～4日(水)
- 場所 ----- 小海リエックス(長野県南佐久郡小海町松原湖高原)
- 定員 ----- 100名(先着順)
- 基調講演・招待講演 ----- 鯉沼秀臣教授(東京大学、東京工業大学名誉教授)、Prof. Mark E. Orazem (University of Florida)、Prof. Srinivasan Sampath (Indian Institute of Science)、他
- 発表・討論形態 ----- ポスター発表およびグループディスカッション
- 参加費 ----- 25,000円(宿泊費13,000円、懇親会費9,500円(レセプション含む)、食事代2,000円、保険代500円)、※学生は宿泊費が後日全額補助になります。
- 参加登録方法 ----- 下記ホームページよりお申し込みください。
- 締切 ----- 平成25年6月10日(月)
- 連絡先 ----- 山梨大学リーディング大学院・グリーンエネルギー変換工学 事務担当:豊田・渡辺
〒400-8511 山梨県甲府市武田4-3-11



E-mail : tnozomi@yamanashi.ac.jp, kiwaw@yamanashi.ac.jp

Tel, Fax : 055-220-8621

<http://green.yamanashi.ac.jp/seminar/jp/>