

第6回エネルギー・マテリアル融合領域シンポジウム

「グリーンテクノロジーに資する機能性マテリアル」

主催：北海道大学大学院工学研究院附属エネルギー・マテリアル融合領域研究センター

共催：日本鉄鋼協会 環境・エネルギー・社会工学部会グリーンエネルギーフォーラム

協賛：日本エネルギー学会北海道支部 日本顕微鏡学会北海道支部 日本金属学会北海道支部

日時：平成 29 年 1 月 23 日（月） 13:00-16:45

会場：北海道大学工学部フロンティア応用科学研究棟

レクチャーホール（鈴木章ホール）（札幌市北区北 13 条西 8 丁目）

参加費：シンポジウム・無料 懇親会・5,000 円

プログラム

13:00-13:05 開会挨拶

北海道大学大学院工学研究院工学研究院長 名和 豊春

13:05-13:10 シンポジウム趣旨説明

エネルギー・マテリアル融合領域研究センター長 幅崎 浩樹

13:10-14:10 特別講演

「材料開発において透過電子顕微鏡の果たす役割
～材料の機能性と構造解析～」

東北大学 金属材料研究所 副所長 今野 豊彦 先生

14:10-14:40 ポスターセッション

センター各研究室成果およびテクノロジートランスファーイニシアティブ(TTI)進捗

14:40-16:40 講演

エネマテセンター若手研究員等研究助成成果報告

16:40-16:45 閉会挨拶

18:00-20:00 懇親会

* 懇親会（参加費 5,000 円）にご参加希望の方は平成 28 年 12 月 22 日までに
お名前ご所属ご連絡先を明記の上 k.mitomo@eng.hokudai.ac.jp までメールにてお申し込みください。

問い合わせ先：北海道大学大学院工学研究院附属エネルギー・マテリアル融合領域研究センター
三友香織（秘書） TEL 011-706-7196, e-mail: k.mitomo@eng.hokudai.ac.jp

第6回エネルギー・マテリアル融合領域シンポジウム 「グリーンテクノロジーに資する機能性マテリアル」

主催:北海道大学大学院工学研究院附属エネルギー・マテリアル融合領域研究センター

共催:日本鉄鋼協会 環境・エネルギー・社会工学部会 グリーンエネルギーフォーラム

協賛:日本エネルギー学会北海道支部 日本顕微鏡学会北海道支部 日本金属学会北海道支部

日時:平成 29 年 1 月 23 日(月) 13:00-16:45

会場:北海道大学工学部フロンティア応用科学研究棟

レクチャーホール(鈴木章ホール)(札幌市北区北 13 条西 8 丁目)

参加費:シンポジウム・無料 懇親会・5,000 円

プログラム

13:00-13:05 開会挨拶

北海道大学大学院工学研究院工学研究院長 名和 豊春

13:05-13:10 シンポジウム趣旨説明

エネルギー・マテリアル融合領域研究センター長 幅崎 浩樹

13:10-14:10 特別講演

「材料開発において透過電子顕微鏡の果たす役割
～材料の機能性と構造解析～」

東北大学 金属材料研究所 副所長 今野 豊彦 先生

14:10-14:40 ポスターセッション

センター各研究室成果および

テクノロジートランスファーイニシアティブ(TTI)進捗

14:40-16:40 講演

エネマテセンター若手研究員等研究助成成果報告

16:40-16:45 閉会挨拶

18:00-20:00 懇親会

*懇親会(参加費5,000円)にご参加希望の方は平成28年12月22日までにお名前ご所属ご連絡先を明記の上
k.mitomo@eng.hokudai.ac.jp までメールにてお申し込みください。

問い合わせ先:北海道大学大学院工学研究院附属エネルギー・マテリアル融合領域研究センター

三友香織(秘書) TEL 011-706-7196, e-mail: k.mitomo@eng.hokudai.ac.jp