

第7回エネルギー・マテリアル融合領域シンポジウム

「未来の社会を支えるエネルギーとマテリアル」

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 30年 1月 11日(木) 12:50-17:00

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

- 12:50 開会挨拶
北海道大学大学院工学研究院工学研究院長 増田 隆夫
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
- 13:00-14:00 招待講演
「未来社会を支えるエネルギーとマテリアル研究に超高压電子顕微鏡の果たす役割」
名古屋大学未来材料・システム研究所超高压電子顕微鏡施設長
武藤 俊介 先生
- 14:00-14:40 特別講演
「軽水炉の飛躍的安全性をもたらすODSフェライト鋼技術開発」
北海道大学大学院工学研究院特任教授 鶴飼 重治 先生
- 14:45-15:15 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
- 15:15-17:00 講演
エネマテセンター若手研究員等研究助成成果報告
- 17:00 閉会挨拶
- 18:30-20:30 懇親会

* 懇親会(参加費5,000円)にご参加希望の方は平成29年12月22日までに名前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