

第2回トライボロジー講演会の開催について

拝啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、東北発 素材技術先導プロジェクト 超低摩擦技術領域では下記の通り講演会を開催いたしますので、皆様多数ご参集くださいますようご案内申し上げます。

敬具

記

日時 平成26年11月12日(水) 15:00-17:00

場所 東北大学 多元物質科学研究所

材料・物性総合研究棟1号館 1階 大会議室 (南総合研究棟2)

- 次第 15:00-15:05 ご挨拶 東北大学 栗原和枝 教授
- 15:05-16:00 「溶射技術の現状とウォームスプレーの開発」
物質・材料研究機構 黒田聖治 先生
【環境・エネルギー材料部門 進高温材料ユニット ユニット長】
- 16:00-16:55 「コンビナトリアルテクノロジーを用いた固体潤滑剤 コーティングの開発」
物質・材料研究機構 土佐正弘 先生
【環境・エネルギー材料部門 先進高温材料ユニット 極限トライボロジーグループ グループリーダー】

参加申込先

東北大学 未来科学技術共同研究センター

東北発 素材技術先導プロジェクト

超低摩擦技術領域 拠点事務室あて

MAIL : tribology@niche.tohoku.ac.jp

FAX : 022-795-4310

○東北大学片平キャンパス マップ

