

第2回 高分子基複合材料の成形加工に関する研究会 開催案内

主査 小林訓史

幹事 上田政人

第2回研究会を以下のように開催したいと思います。ご参加の方よろしくお願いたします。

日時：12月20日（火）14:30～17:00

場所：東京都立産業技術研究センター 多摩テクノプラザ 会議室4

（来所されましたら、受付にいらしてください。）

アクセス：<http://www.iri-tokyo.jp/gaiyo/access/tama.html>

参加費：無料

次第：

14:30～15:00 講演「熱可塑 CFRP の直接その場成形法における成形条件と材料特性」

（日本大学 名波則路）

15:00～15:30 講演「内部ひずみその場計測を援用した複合材成形シミュレーション」

（東京大学 水口周）

15:30～15:40 休憩

15:40～16:10 講演「連続繊維強化熱可塑性樹脂複合材料の引抜成形」

（岐阜大学 仲井朝美）

16:10～16:20 今後の進め方について

16:20～17:00 見学

17:30～ 懇親会（実費）

準備の都合もありますので、研究会及び懇親会へのご出欠は下記リンク先へご登録ください（個人が特定できないよう、苗字のみのご登録でも結構です）。

【出欠登録先】

<https://chouseisan.com/schedule/List?h=a7d5d56441ca41ef904df24852277563>

【問い合わせ先】

上田政人（ueda.masahito@nihon-u.ac.jp）

HP 開設しました：http://www.comp.tmu.ac.jp/composite/web_MP/