

第11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11回高分子基複合材料の成形加工に関する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：6月1日（土）13:00～

場所：首都大学東京 南大沢キャンパス 12号館106室

アクセスマップ：https://www.tmu.ac.jp/university/campus_guide/access.html

キャンパスマップ：https://www.tmu.ac.jp/university/campus_guide/map.html

参加費：無料

次第：

- 13:00～13:30 講演「一方向CFRPの圧縮破壊に及ぼすランダムな繊維初期不整の影響」（東京工業大学 高橋拓也）
- 13:30～14:00 講演「熱可塑性樹脂複合材料の二次加工」（岐阜大学 仲井朝美）
- 14:00～14:30 講演「VaRTM法によるハニカムコア成形」（明星大学 小山昌志）
- 14:30～14:45 休憩
- 14:45～15:05 講演「カーボンナノチューブ複合材料の力学特性評価と今後の展開」（JAXA 後藤健）
- 15:05～15:35 講演「Permeability測定について—首都大学東京の事例」（首都大学東京 磯野史也）
- 15:35～15:55 講演「Permeability測定について—大阪市立大学の事例」（大阪市立大学 澤田夏志）
- 15:55～16:20 討論「Permeability測定について」
- 16:20～ 移動、懇親会（実費）

懇親会場：鎌田鳥山（会費：5,000円程度）

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 5/20（月）までにご登録ください（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://densuke.biz/list?cd=Day6vkmVPXWu2fwq>

【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/