

第4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4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：6月17日（土）13:30～16:50

場所：首都大学東京 南大沢キャンパス 12号館1階 106会議室

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

参加費：無料

次第：

- 13:30～13:50 講演「連続炭素繊維強化熱可塑性ポリイミド複合材料における樹脂含浸挙動」（首都大学東京 風野祥太）
- 13:50～14:10 講演「AE法を用いたCFRP接着継手におけるウィークボンドの検出」（首都大学東京 山田廣之）
- 14:10～14:30 講演「炭素繊維強化ポリアミド複合材と鋼板とを接着したハイブリッド積層板の曲げ特性」（日本大学 須田拓美）
- 14:30～14:50 講演「*Tow-steered composites* のための曲線繊維配置」（東京理科大学 篠田淳）
- 14:50～15:00 休憩
- 15:00～15:30 講演「ハイプレッシャーRTM成形の実務における課題（仮）」（本田技術研究所 漆山雄太）
- 15:30～16:00 討論会「RTM成形における浸透係数計測ベンチマークテスト」
- 16:00～ 移動、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/s?h=7e00ff6a1ea94797a4be8d90ca67057b>

【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/