

第10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10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
よろしくお願ひいたします。

日時：11月30日（金）13:30～16:50

場所：酒田産業会館 4F, 白鳥

アクセスマップ：<http://sakata-cci.or.jp/kaikan/index.html>

参加費：無料

次第：

13:30～14:00 講演「革新的な界面を有する高分子基複合材料の成形加工と力学強度」（山形大学 高橋辰宏）

14:00～14:30 講演「GF RTP のスタンピング成形と可視化へのチャレンジ」（山形大学 久米裕二）

14:30～15:00 講演「複合材料の粘塑性力学解析について」（東京理科大学 荻原慎二）

15:00～15:15 休憩

15:15～15:35 紹介「佐藤鉄工所（株）」

15:35～15:55 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）

15:55～16:15 講演「Permeability 測定について—東京理科大学の事例」（東京理科大学 西本喜希）

16:15～16:35 講演「Permeability 測定について—大阪市立大学の事例」（大阪市立大学 中村京祐・澤田夏志）

16:35～16:50 討論「Permeability 測定について」

16:50～ 移動, 懇親会（実費）

懇親会場：未定（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 11/15（木）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=3DnEcJRZh3szzrSzz>

【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/