

## 第12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

主催：日本機械学会機械材料・材料加工部門高分子基複合材料の成形加工に関する研究会，日本複合材料学会  
西部支部

主査 小林訓史  
幹事 上田政人

第12回高分子基複合材料の成形加工に関する研究会は，日本複合材料学会 西部支部と合同で行うこととなりました。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：8月30日（金）13:30～

場所：広島県立総合技術研究所 西部工業技術センター（広島県呉市阿賀南2丁目10-1）  
2階 小研修室

アクセスマップ：<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/27/1191307111018.html>

参加費：無料

次第：

13:30～14:00 講演「CFRP円筒のFEM衝撃解析」（広島県総研 松永 尚徳）

14:00～14:20 講演「高じん性接着剤によるCFRP接着継手の混合モード破壊じん性評価」  
（広島県総研 河野 洋輔）

14:20～14:40 講演「ポリアミド添加剤の添加率が樹脂特性とそれをマトリックスとするCFRTPの曲げ強度に及ぼす影響」（広島県総研 西田 裕紀）

14:40～14:50 休憩

14:50～15:10 講演「Permeability測定について—首都大学東京の事例」（首都大学東京 小林研）

15:10～15:30 講演「Permeability測定について—大阪市立大学の事例」（大阪市立大学 中谷研）

15:30～15:50 講演「Permeability測定について—京都工芸繊維大学の事例」（京都工芸繊維大学 大谷研）

15:50～16:20 所内見学

16:20～ 移動，懇親会（実費）

懇親会場： 兎 - den（えでん）

広島県広島市南区荒神町3-19（JR広島駅東側）

<https://tabelog.com/hiroshima/A3401/A340102/34010832/>

会費：4,000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 8/21（水）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=5FWU9xByBR23xFR9>

【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/](http://www.comp.tmu.ac.jp/composite/web_MP/)