

第14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14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 複合材成形のための3Dプリンティング研究会、日本機械学会 計算力学部門 設計情報駆動研究会と合同で行う、第9回複合材成形のための3Dプリンティングに関するワークショップ内で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：3月13日（金）14:00～

場所：沖縄青年会館 3階歓会の間（沖縄県那覇市久米2-15-23）

アクセスマップ：<http://www.okiseikan.or.jp/user.php?CMD=1154016000000>

参加費：正会員3,000円、非会員8,000円

次第：

【高分子基複合材料の成形加工に関する研究会セッション】

14:00～14:20 講演6 「Permeability測定について—首都大学東京の事例」（首都大学東京）

14:20～14:40 講演7 「Permeability測定について—大阪市立大学の事例」（大阪市立大学）

14:40～15:00 講演8 「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）

15:00～15:20 講演9 「Permeability測定について—東京理科大学の事例」（東京理科大学）

#第9回複合材成形のための3Dプリンティングに関するワークショップの全体プログラムは下記になります。

http://www.jscm.gr.jp/3Dprinting/images/9th_workshop.pdf

【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/