

第 16 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 16 回高分子基複合材料の成形加工に関する研究会は、新型コロナウイルス感染対策のため、オンライン形式にて、以下のように開催したいと思えます。ご参加の方よろしくお願いたします。

日時：12月11日（金）13:00～

<https://zoom.us/j/94525297660?pwd=M0t5VG5Wbi90cDgvVnpiSHdoZG9zdz09>

ミーティング ID: 945 2529 7660

パスコード: 488627

※参加の際は名前が分かるようにしてください。名前がわからない場合、接続が許可されない場合があります。

次第：

13:00～13:40 講演 1 「樹脂および FRP のその場成形モニタリング」（高知工科大学 高坂達郎）

13:40～14:20 講演 2 「連続繊維強化熱可塑性複合材料のオープンモールド成形」（岐阜大学 仲井朝美）

14:30～15:10 講演 3 「Permeability 測定について—東京都立大学の事例」（東京都立大学）

15:10～15:50 講演 4 「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）

15:50～16:30 講演 5 「Permeability 測定について—大阪市立大学の事例」（大阪市立大学）

16:30～17:00 討論「Permeability 測定について」

【問い合わせ先】

小林訓史 (koba@tmu.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/)