

17-1高分子学会講演会 高分子複合材料の展開 ～軽量・高強度材料を目指して～

主催：高分子学会 行事委員会

日時：2017年7月13日(木)10:20～17:20

場所：東工大蔵前会館 ロイヤルブルーホール

1. ジルコニアナノ粒子で硬化した
透明・高屈折率エポキシ/ジルコニアハイブリッド
(関西大学)越智 光一
2. CFRTPの成形・強度・接合に関する研究動向
(豊田中央研究所)中川 稔章
3. CFRPの実用化 -課題と期待-
(金沢工業大学)影山 裕史
4. 炭素繊維複合材料の近年の動向
(東レ)土谷 敦岐
5. 金属を凌駕する繊維強化ゲルコンポジットのデザインと創製
(北海道大学)龔 劍萍
6. 竹繊維由来のセルロースマイクロ～ナノファイバー
(九州工業大学)西田 治男

最新の研究開発動向とともに、応用事例、新たな用途展開の可能性について
ご紹介いただきます。奮ってご参加ください。

定員 100名

参加費 ①企業10,800円 ②大学・官公庁5,400円 ③学生1,080円

④名誉・終身・フェロー・ゴールド会員・シニア会員2,160円

※当日に会場でのご参加も可(定員になり次第締め切らせていただきます)

詳細・お申込み：<https://www.spsj.or.jp/entry/annaidetail.asp?kaisaino=1225>



【行事委員会】