

2015年11月13日

日本材料学会
複合材料部門委員会
委員各位

日本材料学会
複合材料部門委員会
委員長 日下貴之
担当幹事 仲井朝美
担当幹事 井野晴洋

第247回 複合材料部門委員会のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、下記要領にて第247回複合材料部門委員会を開催いたしたいと存じます。今回は日本複合材料学会・関西支部との共催により、最新の複合材料の設計、生産、応用技術に関して4件の大変興味深い講演をいただくことになりました。ご多用とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席いただけますようお願い申し上げます。京都周辺の大学にご所属の委員の皆様におかれましては、研究室の学生の皆さんにも、ぜひお声を掛けていただければと存じます。

なお、委員会終了後に簡単な懇親会を予定しております。詳細については、追って部門MLにてご案内させていただきます。

敬具

記

開催日時: 2015年12月14日(月), 13:00~16:45
開催場所: 京都テルサ D会議室(東館, 3階)
京都市南区東九条下殿田町70番地, Tel: 075-692-3400
<http://www.kyoto-terrsa.or.jp/access.html>
共催: 日本複合材料学会・関西支部
問合せ先: 種子島亮太(立命館大学・理工学部)
E-mail: rtane@fc.ritsumeit.ac.jp, Tel: 077-561-3795, Fax: 077-561-2665

日本材料学会・複合材料部門委員会BM(13:00-13:15)

日本材料学会・複合材料部門委員長 日下貴之

日本複合材料学会・関西支部BM(13:15-13:30)

日本複合材料学会・関西支部長 大窪和也

研究討論会(13:30-16:45)

(1) 講演1(13:30-14:15)

「新世代鉄道車両用台車<efWING>」

川崎重工業・技術研究所 松原 剛 氏

(2) 講演2(14:15-15:00)

「石川県工業試験場の取り組みについて」

石川県工業試験場・企画指導部 木水 貢 氏

(3) 講演3(15:15-16:00)

「繊維強化複合材料におけるシミュレーション技術:成形から強度・衝撃まで」

JSOL・エンジニアリングビジネス事業部 西 正人 氏

(4) 講演4(16:00-16:45)

「熱可塑性CFRPの量産・再利用のための型技術」

近畿大学・理工学部 西藪和明 氏

以上