

2009年4月26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 北條正樹
庶務幹事 日下貴之
担当委員 大窪和也
担当幹事 高坂達郎

第221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221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 JCOM-38 において論文賞、優秀講演賞、優秀ポスター賞を受賞されたテーマから4名の講師をお招きしております。いずれのご講演も各賞に相応しい興味深い内容のものばかりです。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。

敬具

記

開催日時: 2009年7月10日(金), 12:50~16:20
開催場所: 大阪市立大学文化交流センター(大阪駅前第2ビル6階), 大セミナー室
〒530-0001 大阪市北区梅田 1-2-2-600
Tel: 06-6344-5425, Fax: 06-6344-5524
<http://www.osaka-cu.ac.jp/info/commons/access.html>

共 催: 日本複合材料学会 関西支部

ビジネスミーティング(12:50-13:20)

複合材料部門委員長 北條正樹

議題: JCOM-38 優秀講演賞, 優秀ポスター賞授与
JCOM-39について
その他(決まり次第連絡させていただきます)

研究討論会(13:30-14:10)

(1) JCOM-38 論文賞記念講演(13:30-14:10)

「確率的 SCG モデルに基づくトランスバースクラックのマイナー則」

○黄木景二(愛媛大), 矢代茂樹, 新見浩司

(2) JCOM-38 優秀講演賞記念講演(14:10-14:50)

「粒子配列構造を制御したシリカ+チタニア系ナノ粒子ヘテロ凝集体の調整および高分子材料中への分散」

水越俊翼(名古屋大), 永山幹也, 渡邊佑典, ○棚橋 満, 藤澤敏治

休憩(10分)

(3) JCOM-38 論文賞記念講演(15:00-15:40)

「高温水環境下における GFRP 一方向材の引張特性—界面劣化を考慮した GLS 理論による強度予

測一」

○小谷正浩(早稲田大), 柴田洋平, 川田宏之

(4) JCOM-38 優秀ポスター賞記念講演 (15:40-16:20)

「FRP の化学構造に基づくライフサイクルモニタリングにおけるマトリックス樹脂の硬化過程計測」

○壁 直幸(東工大), 久保内昌敏, 富山禎仁, 酒井哲也

以上(敬称略)

※ ビジネスミーティングの議題は追ってご連絡させていただきます。

【連絡先】

日下貴之(立命館大学・理工学部)

〒525-8577 草津市野路東 1-1-1

Tel: 077-561-3975, Fax: 077-561-2665

E-mail: kusaka@se.ritsume.ac.jp

