

第223回複合材料部門委員会・議事録(案)

作成者： 日下貴之

開催日時： 2009年12月18日(金), 11:00~17:30

開催場所： 日本材料学会, 大会議室

出席者： 北條正樹, 岩本正治, 上田政人, 上野谷敏之, 日下貴之, 草野英昭, 倉敷哲生, 合田公一, 古挽 彰, 島村和夫, 谷口憲彦, 西薮和明, 野田淳二, 琵琶志朗, 松原 剛, 山下智司, 他 29名, (計 45名)

資料1： 平成 22 年度事業計画案

資料2： 平成 22 年度幹事および担当委員案

1. 平成 22 年度事業計画案について(合田委員, 資料1)

合田委員(次期委員長)より, 平成 22 年度の事業計画について提案があり, その内容が承認された(特段の質問や意見はなし). 要点は以下のとおり.

- ・ 定例委員会は4回開催予定.
- ・ 本委員会が関連する国際会議は IWGC-6, ACCM-7, ICFC-5 など.
- ・ 見学会や若手ワークショップなどの行事を予定.
- ・ グリーンコンポWGと量産車用コンポジットWGを継続.
- ・ 「材料」にバイオコンポジット関係の連載講座を企画.

2. 平成 22 年度幹事および担当委員案について(合田委員, 資料2)

合田委員より, 平成 22 年度の幹事および担当委員について提案があり, その内容が承認された(特段の質問や意見はなし).

【研究討論会・施設見学会】

以下の講演会を行った(敬称略). 非常に活発な質疑応答がなされた.

講演1: 「自動車搭載用 FRP 製クラッシュボックスの開発」

京都工芸繊維大学 横山敦士

講演2: 「超高速時間分解計測でみる衝撃状態のマイクロダイナミクス」

東京工業大学 中村一隆

講演3: 「CFRP 構造の衝撃荷重同定と構造ヘルスマニタリング」

東北大学 福永久雄

講演4: 「ファイバ・ブラッグ・グレーディングセンサによる損傷検出」

産業技術総合研究所 津田 浩

講演5: 「複合材破壊の高時間分解能観察」

島津製作所 草野英昭

以上