

第 224 回複合材料部門委員会・議事録

作成者：野田淳二

開催日時：2010年6月11日(金), 11:00~17:10

開催場所：近畿大学農学部 教室棟 第一会議室

出席者：合田公一, 大窪和也, 野田淳二, 櫻井昭男, 久保内昌敏, 中村康範, 山田章義, 安澤隆
(山田委員同行で陪席), 金孝鎮(当日 AM の部門ビジネスミーティングにて入会承認済み)
日本木材加工技術協会・木材プラスチック複合材(WPC)部会より, 9名ご出席
近畿大の学生3名陪席, 同志社大の学生2名陪席(若杉, 小池)

◆合計:23名出席

資料0: 部門委員長就任にあたって

資料1: 2009年度 事業報告(案)

資料2: 収支計算書(複合材料部門委員会)平成21年4月1日から平成22年3月31日まで

資料3: 2010年度 事業計画(案)

資料4: 2010年度予算案

資料5: 平成22年度日本材料学会複合材料部門委員会 幹事及び担当委員(案)

資料6: 平成21年度「グリーンコンポ」ワーキンググループ事業報告書

資料7: 平成22年度「グリーンコンポ」ワーキンググループ活動計画書

資料8: 平成21年度「量産車用コンポジットの開発」ワーキンググループ事業報告書

資料9: 平成21年度「量産車用コンポジットの開発」ワーキンググループ事業計画

定例委員会開催にあたり, 合田委員長の就任挨拶があった。(資料0)

1. 2009年度 事業報告について(合田委員長, 資料1)

北條前委員長に代わり, 合田委員長より, 2009年度の事業報告について報告があり, 承認された。
報告内容:4回の定例委員会の詳細と, 会議等, 国際学術交流, 見学会, WG, 会誌特集号など

2. 2009年度 収支計算書について(合田委員長, 資料2)

北條前委員長に代わり合田委員長, および大窪委員より, 2009年度の収支計算について以下の報告があり, 承認された。

- ・2009年度 収支計算書について
- ・ACCM-6の会計報告(資料回覧)および余剰金の部門への差し戻しについて
- ・AACMへの会計報告を上野谷委員に一任することの提案について
- ・2009年度繰越総額のうち, 本部からの指導により, 100万円が「国際会議積立金」として別会計に組込まれたが, 管理方法について北條前委員長に確認することとした。

3. 2010年度 事業計画案について(合田委員長, 資料3)

合田委員長より, 2010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。要点は以下のとおり。

- ・定例委員会は4回開催予定。
- ・国内会議 JCCM-2 を日本複合材料学会と共同主催する(実行委員として, 倪副委員長, 野田庶務幹事)。
- ・本委員会が関連する国際会議は ACCM-7, IWGC-6 など。
- ・見学会や若手シンポジウムなどの行事を予定。
- ・グリーンコンポ WG と量産車用コンポジットの開発 WG を継続。
- ・「材料」に連載講座「バイオコンポジットの現状と将来展望」を企画。

4. 2010年度 予算案について(合田委員長, 資料4)

合田委員長より, 2010年度の予算案について提案があったが, 内容未精査な点があり, 次回に再度

立案することになった。

5. 2010 年度 幹事及び担当委員案について(合田委員長, 資料5)

合田委員長より, 2010 年度同部門委員会幹事及び担当委員について提案があり, 以下のことが追記され, 承認された。

・西藪和明, 倉敷哲生両氏が若手シンポ担当。

6. 「グリーンコンポ」WG:2009 年度事業報告および 2010 年度活動計画案について(同 WG 大窪主査, 資料6, 7)

大窪主査より, 2009 年度事業報告および 2010 年度活動計画案が説明され, その内容が承認された。

7. 「量産車用コンポジットの開発」WG:2009 年度事業報告および 2010 年度事業計画案について(合田委員長, 資料8, 9)

田中主査に代わり, 合田委員長より, 2009 年度事業報告および 2010 年度事業計画案が説明され, その内容が承認された。

8. 委員の異動について(合田委員長)

神奈川大学特別助手 金孝鎮氏の入会を承認した。

【研究討論会・施設見学会】

以下の講演会を行った(敬称略)。活発な質疑応答がなされた。

9. 講演会

講演1:「ウッドプラスチックの概要」

登壇者: 高谷政広氏(近畿大学)

講演2:「日本材料学会複合材料部門委員会の紹介, およびグリーンコンポジット用植物系天然繊維の強度評価」

登壇者: 合田公一委員(山口大)

講演3:「ウッドプラスチックの新規技術事例紹介」

登壇者: 伊藤弘和氏(ヤマハリビングテック)

講演4:「グリーンコンポ WG の活動概要, および事例紹介: 圧密竹繊維マットを用いたスタンパブルシート製作におけるニードルパンチングと spring-back 加工の効果」

登壇者: 大窪和也委員(同志社大)

話題提供: (ナノ材料の研究に関する研究内容及びプロジェクトに関するご紹介)

登壇者: 矢野浩之氏(京都大学)

10. 見学会

近畿大学 農学部バイオサイエンス学科 高谷政広教授 エコマテリアル研究室(同キャンパス内)

以上