

(材料) 部会 平成 22 年度活動報告書

1. 部会員・連絡会員数 (3 1 1) 名 (平成 23 年 3 月 31 日現在)
2. 大会 / 年会における部会・連絡会企画等の開催状況
 - (1) 秋の大会

セッション名「材料研究開発における高速中性子照射試験の役割」(開催時間 : 90 分)
 開催日 : 9 月 16 日 (木) 会場名 : G 会場
 主催 / 共催 (部会・連絡会・専門委員会が主催)
 参加者数 : 100 名
3. 国内会議 / 国際会議 / セミナー / シンポジウム / 勉強会等の開催状況
 - (1) 企画名「材料 夏期セミナー」

開催日 : 平成 22 年 8 月 18 日 (水) ~ 8 月 20 日 (金)
 会場 : 茨城県・余暇活用センターやみぞ
 主催 / 共催 (部会・連絡会・専門委員会が主催)
 参加者数 : 44 名
 - (2) 企画名「韓国原子力学会秋の大会 日韓セミナー」

開催日 : 平成 22 年 10 月 20 日 (水)
 会場 : 韓国・済州島
 主催 / 共催 (韓国原子力学会が主催、核融合工学部会・材料部会から講師派遣)
 参加者数 : 30 名
 - (3) 企画名「3rd International Congress on Ceramics Symposium 10: Ceramics and Composites for Advanced Nuclear Energy and Hazardous Waste Treatment Applications」

開催日 : 平成 22 年 11 月 14 日 (木) ~ 11 月 18 日 (月)
 会場 : 大阪府・大阪国際会議場
 主催 / 共催 (日本セラミックス協会が主催)
 参加者数 : 100 名
4. 成果の出版物掲載 (部会・連絡会活動としての特集記事、特別寄稿、出版物など)
 - (1) セミナーテキスト

発行日 : 平成 22 年 8 月 18 日 発行部数 : 50 部
 - (2) 部会報・連絡会報

年 1 回発行 発行時期 : 平成 23 年 2 月
 冊子体 発行部数 : 部 / CD-ROM 発行部数 : 部 / HP 掲載
5. その他の特記すべき活動 (部会賞授与等を含む)

日本原子力学会 材料部会奨励賞の表彰 (秋の大会)
 平成 23 年度より学会誌アトモスにて連載講座掲載を予定

以上