

平成 23 年 3 月吉日

委員各位

社団法人日本材料学会
X線材料強度部門委員会
委員長 秋庭 義明

第 164 回 X 線材料強度部門委員会の御案内

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、下記の要項にて第 164 回 X 線材料強度部門委員会を開催致します。何かとご多忙の時期かと存じますが、万障お繰り上げの上、ご出席を賜りますようお願い申し上げます。なお、準備の都合がありますので、誠に恐縮ではございますが、4 月 8 日（金）までに同封の FAX 用紙または Email にて出欠のご回答をお願いいたします。

敬具

記

日時：平成 23 年 4 月 22 日 10:00～16:00

場所：日本材料学会 2F 会議室 (<http://www.jsms.jp/>)

(〒606-8301 京都市左京区吉田泉殿町 1-101 Tel:075-761-5321)

担当幹事：

菖蒲 敬久 日本原子力研究開発機構 量子ビーム応用研究部門
物質・材料科学研究ユニット 弾塑性材料評価研究グループ
〒679-5148 兵庫県佐用郡佐用町光都 1-1-1
TEL : 0791-58-2615 FAX : 0791-58-2617
E-mail : shobu@sp8sun.spring8.or.jp

王 昀 (株)日立製作所 日立研究所 エネルギー材料研究部
〒317-8511 茨城県日立市幸町 3-1-1
TEL : 0294-27-5133(直通) 841-6080 (内線)
FAX : 0294-55-9969
E-mail : yun.wang.tt@hitachi.com

ビジネスミーティング（10:00 - 12:00）

議題：

1. 前回議事録の承認
 - ・第 163 回委員会議事録の確認（秋田）
2. 報告事項
 - 1) 企画事業委員会報告（西田）
 - 2) H22 年度委員会収支決算（西田）
 - 3) 日本材料学会第 59 期総会講演会準備状況（ 、 ）
 - 4) 第 45 回 X 線シンポジウム準備状況（秋田）
 - 5) その他
3. 審議事項
 - 1) 部門委員会賞の推薦と日程(秋庭委員長)
 - 2) 第 165 回 X 線材料強度部門委員会（ ）
 - 3) 第 48 回 X 線材料強度に関する討論会のテーマと会場（ ）
 - 4) 小委員会
 - ① 中性子（秋田）
 - ② 放射光（菖蒲）
 - ③ 溶接（栗村）
 - ④ 回折弾性定数 DB（伊藤）
 - 5) 委員会名に関して（秋庭）
 - 6) X 線委員会 50 周年記念事業
 - 7) 委員異動（秋田）
 - 8) その他

昼食休憩（12:00 - 13:00）

3. 講演会（13:00 - 16:00）

テーマ：d₀問題

- (1) 林 眞琴氏（茨城県企画部）（13:00-13:45）
仮題「応力測定における d₀ 問題」
- (2) 鈴木裕士氏（JAEA）（13:45 - 14:30）
仮題「中性子応力測定における d₀ 問題と現状」

休憩（14:30 - 14:45）

- (3) 菖蒲敬久氏（JAEA）（14:45 - 15:30）
仮題「放射光応力測定における d₀ 問題と現状」
- (4) 総合討論（15:30 - 16:00）

以上

FAX による出欠の御回答は、本用紙をご活用ください。なお、Email での御回答の場合には、下記 FAX 通信欄をご参考の上、御氏名、御所属、御連絡先を明記頂きますよう宜しくお願い致します。

Email : shobu@sp8sun.spring8.or.jp (日本原子力研究開発機構 菖蒲敬久)
yun.wang.tt@hitachi.com ((株) 日立製作所 王 昀)

-----FAX 通信-----

FAX 番号 : 0791-58-2617 (日本原子力研究開発機構 菖蒲敬久)

第 164 回 X 線材料強度部門委員会・出欠通知

御出席 ・ 御欠席

(いずれかを○で囲んでください)

発信元

御氏名

御所属

御連絡先

- ・委員会名簿変更事項 (有・無)
(有の場合は変更内容を以下に御記入ください)