

令和5年8月吉日

委員各位

公益社団法人日本材料学会  
X線材料強度部門委員会  
委員長 坂井田 喜久

第206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、下記の要領にて第206回X線材料強度部門委員会を開催いたします。今回のX線委員会はオンラインのみで開催致します。何かとご多忙の時期かと存じますが、万障お繰り合わせの上、ご出席賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時: 令和5年9月12日(火)10時00分から15時00分

場所: オンライン開催

会議用ソフト: Webex 使用

\*オンラインのアクセスコードは委員会開催の約1週間前にメールでご連絡します。

ご不明な点がございましたら、担当幹事までご連絡ください。

担当幹事:

王 昀 (株)日立製作所

yun.wang.tt@hitachi.com

鈴木大介 山梨県産業技術センター

suzuki-ajxs@pref.yamanashi.lg.jp

～ビジネスミーティング(10:00 - 12:00)～

1. 前回議事録確認(松英)

2. 報告事項

1) 2023年度部門賞選考結果報告(坂井田)

2) 企画・広報委員会報告(児玉)

3) 編集委員会報告(熊谷)

4) 第72期総会学術講演会報告(西田、熊谷)

5) 第57回X線シンポジウム開催報告(坂井田、日下、松英)

6) 第57回X線シンポジウム最優秀発表賞選考結果報告(松英)

- 7) 勉強会実施報告(日下)
- 8) 第 60 回 X 線討論会準備状況(清水、橋本)
- 9) 第 207 回 X 線委員会準備状況(秋田、菖蒲)
- 10) 研究関連情報
  - ①中性子(清水)
  - ②放射光(橋本)
  - ③弾性定数(鈴木)
- 11) 委員異動(西田)
- 12) イベント情報(西田)
- 13) その他

### 3.審議事項

- 1) 第 73 期通常総会・学術講演会・各種併設行事について(日下)
- 2) 第 58 回 X 線シンポジウムの開催について(坂井田、日下、松英)
- 3) 原稿執筆要領改訂について(日下)
- 4) 小委員会活動
  - ①  $\cos \alpha$  法英文標準規格化小委員会(坂井田)
  - ② 高分子小委員会(西田)
- 5) その他
  - ・伊藤登史政幹事の復帰について(坂井田・事後承認)

昼食休憩(12:00 - 13:00)

講演会 (13:00 - 15:00)

テーマ:表面仕上げによる材料特性の影響

- (1) 林 眞琴氏(Hayashi Consulting)(13:00 - 13:45)  
題目「各種加工による残留応力」
- (2) 小林祐次氏(新東工業(株))(13:45 - 14:30)  
題目「ショットとレーザーピーニングによる残留応力と疲労強度向上」

総合討論(14:30 - 15:00)

以上