

2020年2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 西田 真之

第198回X線材料強度部門委員会のご案内

拝啓、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

この度、下記要領により第198回X線材料強度部門委員会を開催いたします。

ご多忙とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご出席くださいますようお願い申し上げます。

なお、準備の都合がございますので、誠に恐縮ですが、ご出欠については2月12日(金)までに同封のFAX用紙または電子メールにて、担当幹事までご連絡頂きますようお願い申し上げます。

敬具

記

日時:2021年2月19日(金) 13:30~16:00

場所:Webexによるリモート会議

担当幹事:

角谷 利恵 東芝エネルギーシステムズ(株)
〒235-8523 横浜市磯子区新杉田町8
TEL:050-3148-3630
E-mail:rie.sumiya@toshiba.co.jp

鈴木 大介 山梨県産業技術センター 機械技術部
〒400-0055 山梨県甲府市大津町2094
TEL:055-243-6111 FAX:055-243-6146
E-mail:suzuki-ajxs@pref.yamanashi.lg.jp

次 第

1.委員会ビジネスミーティング (13:30-14:30)

1. 前回議事録承認(日下)
2. 報告事項
 - 2-1. 企画・広報委員会報告(児玉)
 - 2-2. 編集委員会報告(日下)
 - 2-3. 第 55 回シンポジウム準備状況(西田・坂井田・日下)
(2021 年 7 月 15、16 日(案)、関東 or ネット開催、
講演申込締切 3 月末日(案))
 - 2-4. 第 199 回 X 線委員会準備状況(熊谷、榊原)
 - 2-5. 第 70 期総会学術講演会準備状況(日下、松英、西田)
(2021 年 5 月 29、30 日、山口大学常盤キャンパス(宇部市)、
講演申込締切 2 月 1 日)
 - 2-6. 第 57 回 X 線討論会報告(秋田、清水、児玉)
 - 2-7. 研究関連情報
 - ・中性子(清水)
 - ・弾性定数(王)
 - ・放射光(橋本)
 - 2-8. 委員異動(松英)
 - 2-9. イベント情報(西田)
 - 2-10. その他
 - ・幹事会報告

3.審議事項

- 3-1. 2020 年度事業および決算報告(坂井田、児玉)
(学会締切 4 /)
- 3-2. 2021 年度事業および予算計画(坂井田、児玉)
(学会締切 1 月 5 日提出済み)
- 3-3. 小委員会活動
 - ・ $\cos\alpha$ 法英文標準規格化小委員会(坂井田)
 - ・高分子小委員会(西田)
- 3-4. その他
 - ・資料作成費(委員会費)の半額徴収について
 - ・弾性定数管理のご担当(2021 年度だけの予定)

休憩 (14:30-14:40)

2.部門委員会賞記念講演会 (14:40-16:00)

委員長挨拶(神戸高専 西田) (14:40-14:45)

(1) 功労賞受賞ご挨拶 八代 浩二 氏(山梨県産業技術センター)
(14:45-14:55)

(2) 功労賞受賞ご講演 坂井田 喜久 教授(静岡大学)
演題 「 $\cos \alpha$ 法による X 線応力測定法標準の規格化」
(14:55-15:25)

休憩 (15:25-15:30)

(3) 研究・開発賞受賞ご講演 城 鮎美 様(量子科学技術研究開発機構)
演題 「放射光を利用した単結晶・粗大粒の応力／ひずみ測定」
(15:30-16:00)

3.閉 会 (16:00)

以上

\$\$\$ FAXでのご回答には、本用紙をご活用ください。 \$\$\$
FAX 番号:055-243-6146 山梨県産業技術センター(鈴木)
E-mail:suzuki-ajxs@pref.yamanashi.lg.jp

第198回 X線材料強度部門委員会の出欠確認

2021年2月19日(金)開催の第198回 X線材料強度部門委員会に

出席します

欠席します

(いずれかを○で囲んでください)

・Webex ミーティング招待状 送付先メールアドレス(必須)

・発信元

ご氏名:

ご所属:

ご連絡先:

・委員会名簿変更事項 (有 ・ 無)

(有の場合は変更内容を以下にご記載ください)