

2023年2月22日

委員各位

公益社団法人 日本材料学会
破壊力学部門委員会
委員長 田邊 裕貴

第177回破壊力学部門委員会開催通知

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

下記のように、第177回破壊力学部門委員会を開催いたしますので、お差し繰りご出席くださいますよう、ご案内申し上げます。今回は「破壊力学研究の未来を担う若手研究者との交流会」と題しまして、世代間の交流や若手の研究者同士の交流のきっかけづくりとしたいと考えております。また、懇親会も実施したいと思っております。準備の都合上、来る2023年3月6日(月)までに同封別葉、FAX、またはメールにてご出欠のご回答をお送りください。

法人会員の方には、代表者以外に4名までの方を委員会のメンバーとして登録できます。ご登録いただきました方へもメールにて委員会の案内状を差し上げますので、別紙またはメールにてご登録いただきますようご案内申し上げます。メンバーとして登録された方は、委員会へ自由にご参加いただけます。

敬具

記

日時：2023年3月14日(火) 13:00～16:10 (対面およびオンラインのハイブリッド開催)

会場(対面)：滋賀県立大学 A7棟-101

〒522-8533 滋賀県彦根市八坂町2500

アクセス (https://www.usp.ac.jp/campus/acs_map/)

キャンパスマップ (https://www.usp.ac.jp/campus/cam_map/)

オンライン参加：後日、出席者にweb会議のURLをお知らせいたします。

プログラム：

1. ビジネスミーティング (13:00～13:30)

- (1) 前回議事録の承認
- (2) 各小委員会報告 (FM ニュース、K 値ハンドブック、界面強度評価、非破壊検査、破壊力学講習会)
- (3) その他

2. 講演 (13:40～16:10)

主題：「破壊力学研究の未来を担う若手研究者との交流会」

13:40～14:10 X線回折法を用いた3次元残留応力推定法とその応用

工学院大学 小川 雅 氏

14:10～14:40 純チタン細線の引張時のすべり変形挙動

岡山大学 坂本 惇司 氏

14:40～14:50 休憩

14:50～15:20 熱分解処理を施したCFRP積層板の内外部から回収した炭素繊維の引張破壊特性

- 15:20～15:50 アクティブ赤外線サーモグラフィ法による AI/CFRP 異材接合継手の疲労損傷過程のその場観察
香川大学 松田 伸也 氏
- 15:50～16:10 総合討論
神戸大学 小川 裕樹 氏

委員会終了後

- 17:00～ 懇親会（会費は 3000～4000 円程度を予定しております）
会場：「銀水」（JR 彦根駅近く）
住所：〒522-0073 滋賀県彦根市旭町 9-5, TEL : 0749-22-0919
<http://www.gin-sui.com/>
※大学から送迎バス（16時半頃発）で懇親会会場まで移動

その他：新型コロナウイルスの感染状況によって、オンラインのみの開催や、中止または延期とする場合がございます。予めご了承ください。

問い合わせ先：滋賀県立大学工学部 和泉遊以（日本材料学会 破壊力学部門委員会 庶務幹事）
（電子メール：izumi.yu “at” mech.usp.ac.jp “at” を@に変更ください）

【アクセス・会場】

滋賀県立大学へは、JR 南彦根駅および JR 彦根駅よりバスが出ておりますが、JR 南彦根駅が最寄り駅でバスの本数も多くなっております。以下、委員会開始時刻（13:00～）に合わせたバスの時刻です。

○JR 南彦根駅西口より県立大学行（南彦根県立大学線）に乗車（所要時間 15 分）

出発時刻：11:15、11:45、12:20

○JR 彦根駅西口【のりば2】より（三屋線）に乗車（所要時間 25 分）

出発時刻：11:24、11:55、12:24



〒522-8533 滋賀県彦根市八坂町 2500
滋賀県立大学工学部機械システム工学科
(日本材料学会 破壊力学部門委員会 庶務幹事) 和泉遊以 宛
e-mail : izumi.yu@mech.usp.ac.jp
TEL : 0749-28-8379、FAX : 0749-28-8489

第 177 回破壊力学部門委員会 (開催 : 2023 年 3 月 14 日 (火))

申込期限 : 2023 年 3 月 6 日 (月)

委員会に

対面出席 オンライン出席 欠席

懇親会に

出 席 欠 席

御所属

御名前

連絡先 (変更があればお書き下さい)

委員会の連絡をメールで受取られたい方 (未登録の方のみご回答ください)

メールによる案内希望 (E-mail address: _____)

○2023 年 3 月 6 日 (月) までにご返送下さい

通信事項 :

〒522-8533 滋賀県彦根市八坂町 2500
滋賀県立大学工学部機械システム工学科
(日本材料学会 破壊力学部門委員会 庶務幹事) 和泉遊以 宛
e-mail : izumi.yu@mech.usp.ac.jp
TEL : 0749-28-8379、FAX : 0749-28-8489

法人会員用メンバー登録

代表者： 氏 名 _____
所 属 _____
メールアドレス _____

1： 氏 名 _____
所 属 _____
メールアドレス _____

2： 氏 名 _____
所 属 _____
メールアドレス _____

3： 氏 名 _____
所 属 _____
メールアドレス _____

4： 氏 名 _____
所 属 _____
メールアドレス _____