

プログラム

第 63 回材料強度と破壊総合シンポジウム

主催：日本材料強度学会

日時：2022 年 5 月 13 日（金） 9 時 30 分～14 時 45 分

場所：オンライン開催 （各講演者 30 分+10 分（討論））

< 座長 横堀 壽光 >

9:30 開会のあいさつ

新構造材料技術研究組合
東京大学名誉教授 岸 輝雄

9:40～10:20

(1) 「革新構造材料の開発とマルチマテリアル」

新構造材料技術研究組合，東京大学名誉教授

岸 輝雄

新構造材料技術研究組合

兵藤 知明

10:20～11:00

(2) 「逆問題解析を用いた構造材料の力学特性の設計」

東京大学大学院工学研究科

榎 学

11:00～11:40

(3) 「異種材料接合とガルバニック腐食」

新構造材料技術研究組合

藤田 栄

11:40～12:20

(4) 「高強度マルテンサイト鋼の水素脆性」

国立研究開発法人物質・材料研究機構

柴田 暁伸

昼食

13:20～14:00

(5) 「SUS304 鋼の冷間加工部に対するクリープ寿命評価法の提案」

一般財団法人電力中央研究所

茂山 治久

14:00～14:40

(6) 「多軸疲労き裂成長の研究に関する総合的検討」

－初期から 1970 年代までの研究について

帝京大学理工

磯貝 毅

帝京大学先端総合研究機構

横堀 壽光

東北大学大学院(研究当時)

庄司 一夫

14:40 閉会のあいさつ

帝京大学先端総合研究機構
横堀 壽光

〈 お問合せ先 〉

ご参加希望の方は下記に申し込みください。

講演論文集をご希望の方は、冊子送り先をご連絡ください。

払い込み用紙をお送りいたします。1冊 2,000円です。

日本材料強度学会事務局（帝京大学先端総合研究機構横堀研究室拠点）

安藤 人美

Tel: 03-3964-1935

Email: h.ando@med.teikyo-u.ac.jp

※上記関連学協会以外の学協会会員の方でもご参加・聴講費は無料です。