

日本材料強度学会

2020 年度総会学術講演会プログラム

日時：2021 年 6 月 10 日（木） 13:00～16:05

開催形式：オンライン開催

1. 13:00～13:20 総会
あいさつ 会長 岸 輝雄
議事報告
名誉員顕彰式
 2. 13:20～16:00 講演会
＜座長＞ 帝京大学 横堀壽光
 - 1) 13:20～13:40 新たなクラック生成に対する衝突角度の影響
－3.5mm 厚熱強化ガラスにおける観察－
*荒谷眞一（GMS 研究所）
 - 2) 13:40～14:00 X 線 CT を用いた DP 鋼の強度・伸び予測モデルの検討
*村山恭平,加藤翔也, Fabien Briffod,白岩隆行,榎 学(東京大学)
 - 3) 14:00～14:20 $\alpha + \beta$ 型チタン合金の微小き裂進展に及ぼす組織の影響
*宮地拓也, Fabien Briffod,白岩隆行,榎 学(東京大学)
 - 4) 14:20～14:40 局所多軸応力を用いた水素濃度予測
*大見敏仁,藤澤示哉,寺垣孔生,（湘南工科大学）横堀壽光（帝京大学）
 - 5) 14:40～15:00 PMMA/PC ブレンドの破壊挙動に発現する共同効果
*栗山 卓（山形大学）,長守一滉,（東京工業大学（院））
 - 6) 15:00～15:20 プラスチックの高速引張試験方法の標準化
*栗山 卓（山形大学）,Helmut Fahrenholz（Zwick Roell）,
宮崎 然島津製作所）
＜座長＞ 山形大学 栗山 卓
 - 7) 15:20～15:40 y 型溶接構造の冷却過程における水素輸送挙動解析と数値解の安定条件
*尾関 郷,横堀壽光（帝京大学）,大見敏仁（湘南工科大学）,
糟谷 正（東京大学）
 - 8) 15:40～16:00 P91 溶接切欠き材のクリープ強度に関わる力学的性能
定量評価パラメータの提案
*横堀壽光,尾関 郷（帝京大学）
3. 16:00～16:05 閉会の辞 横堀壽光

追記

* 聴講希望者の方は URL をお送りいたしますので、下記あてにご連絡ください。

横堀壽光：toshi.yokobori@med.teikyo-u.ac.jp

聴講無料、講演論文集（4,000 円）のご希望の方はメールまたは下記へ連絡下さい。

送料共 4,500 円

申 込 先：〒173-8605 東京都板橋区加賀 2-11-1

帝京大学 先端総合研究機構気付

日本材料強度学会

横堀壽光：toshi.yokobori@med.teikyo-u.ac.jp

TEL：03-3964-1935