

2019年 日本材料科学会 関西・中国支部 第2回支部講演会

日時 2019年10月11日(金) 14:00-17:45

場所 新大阪ステーションビル3階・ナルスペース
〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原 1-3-1

プログラム

14:00 開会のあいさつ

近畿大学 西川博昭 (日本材料科学会 関西・中国支部 支部長)

14:05~14:45 招待講演1 「粉末予混合マグネシウム射出成形法を用いた機械特性向上」

岡山県立大学 尾崎公一

14:45~15:25 招待講演2 「ポーラス型アルミニウム陽極酸化被膜のインターポーザへの応用」

オーエム産業株式会社 西村宜幸

15:25~16:05 招待講演3 「射出成形による金属と樹脂の接合」

メック株式会社 高橋勝

16:05~16:15 休憩

16:15~16:55 招待講演4 「日本材料科学会と『流れ』の見える化コンソーシアム」

東海大学 岩森暁

16:55~17:10 一般講演1 「有限要素解析を用いたゴムシール材の圧壊性改良検討」

三菱電線工業株式会社 田窪毅

17:10~17:25 一般講演2 「陽極酸化処理を用いた酸化ニオブ膜のフレキシブルフィルムへの密着性」

東海大学大学院 吉田宗典

17:25~17:40 一般講演3 「フレキシブルな酸化物エピタキシャル薄膜の創成」

近畿大学 西川博昭

17:40~17:45 閉会のあいさつ

東海大学 岩森暁 (日本材料科学会 会長)