

日本塑性加工学会中国・四国支部第40期事業報告

(2023年4月1日～2024年3月31日)

1. 支部総会

日時 2023年4月24日(月)
会場 ピュアリティまきび(岡山県) + Webのハイブリッド開催
参加者数: 22名

2. 商議員会・幹事会

第1回
日時 2023年4月24日(月)
会場 ピュアリティまきび(岡山県) + Webのハイブリッド開催
参加者数: 17名(対面9名 + Web8名)
第2回
日時 2023年12月8日(金)
会場 広島大学 東広島キャンパス 工学部 A-3棟 A3-132会議室
参加者数 13名

3. 塑性加工研究会

日時: 2023年4月24日(月)
会場: ピュアリティまきび + Webのハイブリッド開催
参加者数 22名(対面10名 + Web12名)
講演内容
「鉄鋼材料における高強度・高延性のための第二相の役割」
「純チタン材料の不均一変形に関する有限要素解析」

土田 紀之 氏(兵庫県立大)

上森 武 氏(岡山大学)

4. 第24回学生研究発表会

日時 2023年12月8日(金)
会場 広島大学 東広島キャンパス 東図書館 3F セミナー室
発表件数 13件
参加者数 25名

5. 支部行事 体験講座「金属材料の単軸引張試験」

日時 2023年12月11日(月)
会場 岡山理科大学 C9号館1F 実験室・機器室
参加者数 4名

6. たたら製鉄体験

日時 2023年10月21-22日
久保井刀匠の体調不良に伴って中止

以上