

第 4 期 (2023 年度) 事業報告

2023 年 4 月 1 日～2024 年 3 月 31 日

1. 運営委員会

- | | | | |
|----------------|----|---------------------|-----------------------------------|
| 第 1 回 (第 9 回) | 日時 | 2023 年 4 月 6 日(木) | メール審議 |
| 第 2 回 (第 10 回) | 日時 | 2023 年 5 月 15 日(月) | メール審議 |
| 第 3 回 (第 11 回) | 日時 | 2023 年 10 月 24 日(木) | メール審議 |
| 第 4 回 (第 12 回) | 日時 | 2023 年 11 月 17 日(金) | 富山国際会議場 1F ロビー & Web 開催 (出席者 3 名) |
| 第 5 回 (第 13 回) | 日時 | 2023 年 12 月 1 日(金) | メール審議 |
| 第 6 回 (第 14 回) | 日時 | 2024 年 1 月 25 日(木) | Web 開催 (出席者 4 名) |
| 第 7 回 (第 15 回) | 日時 | 2024 年 3 月 22 日(金) | Web 開催 (出席者 4 名) |

2. 連載講義(講習会)

「鋼/アルミニウムの突合せレーザー接合テーラードブランク」

講師： 京都工芸繊維大学 飯塚 高志氏

第 1 回「鋼/アルミニウムの突合せレーザー接合」

日時 2024 年 2 月 20 日(火) 15:30～17:00 会場 Web 開催(12 名参加)

第 2 回「鋼/アルミニウム突合せレーザー接合板の成形性」

日時 2024 年 2 月 27 日(火) 15:30～17:00 会場 Web 開催(11 名参加)

第 3 回「鋼/アルミニウムレーザー接合板の複合サイクル試験」

日時 2024 年 3 月 5 日(火) 15:30～17:00 会場 Web 開催(10 名参加)

3. 会誌「ぷらすとす」年間展望「レーザー加工」の執筆

4. 分科会ニュースの配信

以上