



2022 年度春季全国大会イブニングフォーラム開催報告

全国大会イベント担当 久保 貴寛(岩手県工業技術センター)・

田中 大輝(東芝エネルギーシステムズ)・本間 祐太(日本製鋼所 M&E)・松田 朋己(大阪大学)

Report of WELNET Evening Forum at JWS National Meeting in Spring 2022
by KUBO Takahiro, TANAKA Daiki, HONMA Yuta, and MATSUDA Tomoki

【概要】

4月14日(木)、2022年度春季全国大会において若手会員の会イブニングフォーラムが開催されました。今回は「若手研究者・技術者のこれまでとこれから」について、産学の6名の若手研究者・技術者の方々にご講演いただきました。

日時：2022年4月14日 13時30分～15時30分

場所：オンライン (Microsoft Teams)

プログラム：

1. レーザ・アークハイブリッド異材接合法の開発
株式会社ダイヘン 藤原雅之 氏
2. 線形摩擦接合における Al 合金継手の高効率化の検討
広島大学 崔正原 氏
3. ハイブリッドタンデムマグ溶接法の下向き突合せ継手への適用
株式会社神戸製鋼所 三輪剛士 氏
4. 今後の展望 -耐破壊性能の合理的評価手法と材料試験法-
大阪大学 清水万真 氏
5. Fe-Al 抵抗スポット溶接部の合金層解析
JFE スチール株式会社 宗村尚晃 氏
6. J-PARC「匠」の紹介と複合組織鋼に対する変形中その場中性子回折法
大阪大学 山下享介 氏

昨年度に引き続き、本年度もオンラインでイブニングフォーラムが行われました。若手の会員の会の中でも比較的若い研究者ならびに技術者の方々に、これまでの研究・開発活動や今後の展望や目標を語っていただくことを通じて、その人柄や得意分野を理解し合うことによって、若手同士のネットワーク形成に繋げることを目的としております。各発表に対して、他の若手会員から様々な質問が積極的に行われました。ざっくばらんな雰囲気です発表・質疑が進み、当初の予定時間を超過した頃に本イブニングフォーラムは無事終了となりました。本イブニングフォーラムの参加者はオンライン開催にも関わらず50名にも上り、大変関心を持って頂いた中で開催することができたものと実感しました。

最後に、今回のフォーラムは若手会員に加えて一般参加者の方々にもご参加頂き、大盛況の内に終わることができました。講演を快くお引き受けくださいました6名のご発表者の皆様方に心より御礼申し上げますとともに、ご参加者の皆様にも厚くお礼を申し上げます。

若手会員の会運営委員会 全国大会イベント担当

松田朋己、久保貴寛、本間祐太、田中大輝

以上