

第3回ポリテクカレッジ京都特別講演会

大阪大学接合科学研究所教授、藤井 英俊 先生をお招きして、「摩擦攪拌接合の発展と現状」をテーマに、特別講演会を開催しました。本講演では、FSWの原理、従来の溶接技術に対する特徴と課題、最新の技術動向や、藤井研究室の最近の研究成果の中で、これまで困難とされていた鋼や、高融点金属の摩擦攪拌接合技術の進歩について解説いただきました。

ご略歴



講師 藤井 英俊 教授

- 昭和63年 3月 早稲田大学理工学部材料工学科卒業
- 平成 2年 3月 早稲田大学大学院理工学研究科資源及材料工学専攻修士課程 修了
- 平成 4年 4月 早稲田大学理工学部助手
- 平成 5年 6月 早稲田大学大学院理工学研究科資源及材料工学専攻博士後期課程修了(工学博士)
- 平成 5年 9月 新技術事業団/ケンブリッジ大学日英共同研究 研究員
- 平成 7年 4月 ケンブリッジ大学Research Associate
- 平成 9年 11月 大阪大学接合科学研究所准教授
- 平成22年 2月 大阪大学接合科学研究所教授
現在に至る

