



平成25年度  
界面接合研究賞

京都工芸繊維大学  
高木知弘殿

貴殿の「凝固と粒成長のフェーズフィールド  
モデルとシミュレーション」を平成25年度  
本研究委員会における特に優秀な講演と認め  
これを表彰します

平成26年6月5日

一般社団法人 溶接学会  
界面接合研究委員会

平成 25 年度

# 界面接合研究賞

京都工芸繊維大学

高木知弘 殿

貴殿の「凝固と粒成長のフェーズフィールド  
モデルとシミュレーション」を平成 25 年度  
本研究委員会における特に優秀な講演と  
認めこれを表彰します

平成 26 年 6 月 5 日

一般社団法人 溶接学会

界面接合研究委員会

委員長 高橋康夫





委員長の高橋先生（阪大）との記念撮影。（2014年6月5日）