

溶接アーク物理研究賞

ガスメタルアーク溶接の溶滴移行現象に及ぼす
プラズマ状態の影響

大阪大学

田中 学殿 茂田 正哉殿

あなた方は溶接アーク物理の研究開発に
関し優秀な業績を挙げられました
よって本委員会は溶接アーク物理研究賞
および副賞を贈呈しここに表彰します

平成 27 年 8 月 4 日

一般社団法人 溶接学会 溶接法研究委員会

委員長 平田 好則

