

2010 年度業績 一平田 好則

学術論文・解説記事

1. K. Nomura, Y. Ogino, K. Murakami, Y. Hirata, Features of Magnetic Controlled TIG Arc Plasma - Modeling and Experiment, Mathematical Modelling of Weld Phenomena 9, 83-91, 2011

国際会議プロシーディングス

1. K. Nomura, Y. Ogino, T. Haga, K. Murakami, T. Hirano, Y. Hirata, Influence of Magnet Configurations on Magnetic Controlled TIG Arc Welding, IIW Doc., 212-1180-10, 2010
2. Y. Ogino, Y. Hirata, K. Nomura, Numerical Analysis on the Heat Source Characteristics of the Two-Electrodes TIG Arc, IIW Doc., 212-1179-10, 2010
3. Y. Hirata, T. Kataoka, R. Ikeda, K. Yasuda, CO₂ arc welding phenomena with REM added electrode wire, IIW Doc., "Doc.212-1184-10", 2010

受賞

1. 野村和史,荻野陽輔,平田好則, H21 年度溶接学会論文賞, 2010/4/21
2. 荻野陽輔, 溶接物理・技術奨励賞, 2010/8/4

新聞報道（関連報道）など

1. 平田好則, 溶接ニュース, 大学研究室探訪