

SMART PROCESSING SOCIETY  
FOR MATERIALS, ENVIRONMENT & ENERGY

## 学術奨励賞

非圧縮性 SPH 法と離散要素法の連成計算手法を用いた高電流サブマージアーク溶接現象の三次元数値解析

古免 久弥 殿

標記の研究発表は学術上高く評価できるものと認め将来の新しい展開を期待してここに学術奨励賞を授与し表彰いたします

令和元年 11 月 26 日

会長 田 中 学



一般社団法人

スマートプロセス学会