

# 新 進 賞

星 祥 吾 殿

あなたはこのたび平成27年度秋季講演  
大会において  
マイクロスケール電位差法による通電  
下にある金属細線の温度分布予測の発  
表が優秀な成績を収められました  
よってその栄誉をたたえこれを賞しま  
す

平成27年10月16日

一般社団法人 日本非破壊検査協会

会 長 廣 瀬 壯 一

