

学生優秀発表賞

山 本 黎 殿

あなたはこのたび第49回応力・ひずみ
測定と強度評価シンポジウムにおいて
SIFT マッチングを用いた被工作物の形
状測定方法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30年1月20日

一般社団法人 日本非破壊検査協会
応力・ひずみ測定部門
主 査 朱 山 聡

