



日本機械学会東北支部

独創研究学生賞

昇温脱離分析装置の試作と表面改質した
ステンレス鋼における水素侵入抑止の実証
真野 優太 君(東北大学)

第50期東北支部講演会において発表された本
研究は貴君の着想構想を元に主体的に取り組み
られその成果は独創的内容を有し講演発表も
よく工夫されており2014年度「大学院修士」
の部における頭記の賞にふさわしい研究と認め
ここに表彰いたします

2015年3月13日

日本機械学会東北支部
支部長 小管 一弘

