

お知らせ

トップページ > お知らせ > 理工学域工学系・田淵大介助教が精密工学会論文賞を受賞

お知らせ

イベント

▶ 一般

▶ 受験生

▶ 在学生

▶ 教職員

トピックス

▶ 入試情報

▶ 受賞

▶ 授業紹介

▶ 活躍する鹿大生

▶ 研究活動

2010年度以前

理工学域工学系・田淵大介助教が精密工学会論文賞を受賞

2017年3月27日

理工学域工学系・田淵大介助教（機械工学専攻）が、2016年度精密工学会論文賞を受賞しました。精密工学会論文賞は、公益社団法人精密工学会の発行する精密工学会誌およびPrecision Engineering誌で前年度末までに発表された論文を対象に、その内容が最も独創性に優れ、工学的および工業的価値の高い論文の著者に贈賞されるものです。

贈賞式が平成29年3月14日に慶應義塾大学日吉キャンパス（横浜市）で執り行われ、精密工学会青山会長より田淵助教に賞状と賞牌が授与されました。

【受賞題目】TPPを用いた多給糸FW法によるCFRP容器の開発－遷移層における積層角度変化が強度に及ぼす影響－

【著者】田淵 大介、佐島 隆生、蓑田 愛

【左：賞状 / 右：賞牌（メダル）】



このページのトップへ

お問い合わせ | 交通アクセス | サイトマップ

〒890-0065 鹿児島県鹿児島市都元1-21-40 国立大学法人 鹿児島大学 工学部

Copyright 2011 Faculty of Engineering, Kagoshima University. All rights reserved.