



平成 30 年 12 月 19 日  
佐賀大学理工学部

## 機械システム工学専攻大学院生が最優秀発表賞を受賞

### 【概要】

第 37 回計測自動制御学会九州支部学術講演会学生発表交流会が琉球大学工学部で平成 30 年 11 月 23 日（金）に開催され、機械システム工学専攻 博士前期課程 1 年 藤本大輝 君が最優秀発表賞を受賞しました。

### 【本文】

平成 30 年 11 月 23 日に琉球大学工学部で行われた第 37 回計測自動制御学会九州支部学術講演会学生発表交流会 (<http://www.sice.or.jp/org/kyushu/2018/conference/>) において、機械システム工学専攻 1 年の藤本大輝君（指導教員：佐藤和也 教授）が最優秀発表賞を受賞しました。

この交流会は、発表を通じて計測自動制御分野の学生間および一般会員との交流を深めることを目的とするもので、今年度は 11 件の発表があり、そのうち 1 件に与えられる最も優れた発表として表彰されました。おめでとうございます。

### ○最優秀発表賞

機械システム工学専攻 博士前期課程 1 年 藤本 大輝 君（指導教員：佐藤 和也 教授）  
題目：単眼カメラによる水中ロボットの位置計測に基づく自律移動制御



受賞した藤本君と表彰状