



理工学専攻機械システム工学コース大学院生が 計測自動制御学会九州支部学術講演会学生発表交流会優秀発表賞を受賞

【概要】

第38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宮崎大学工学部で令和元年11月30日（土）に開催され、理工学専攻機械システム工学コース修士課程1年吉弘 季幸 君が優秀発表賞を受賞しました。

【本文】

令和元年11月30日に宮崎大学工学部で行われた第38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/2019/conference/>) において、理工学専攻機械システム工学コース修士課程1年の吉弘 季幸 君（指導教員：佐藤 和也 教授）が優秀発表賞を受賞しました。

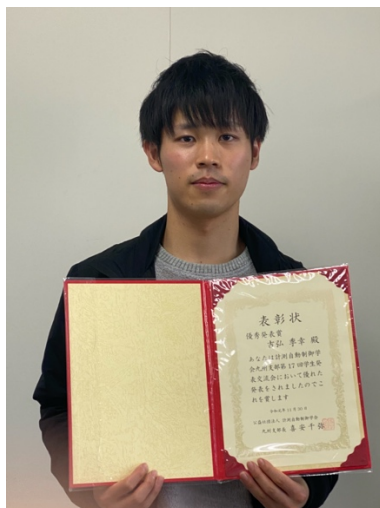
この学生発表交流会は、計測自動制御学会九州支部学術講演会での一般講演発表とは別に、発表を通じて学生間および一般会員との交流を深めることを目的とするもので、今年度は18件の発表があり、優れた発表として吉弘 君が表彰されました。

○優秀発表賞

理工学専攻機械システム工学コース修士課程1年 吉弘 季幸 君

（指導教員：佐藤 和也 教授）

題目：ベニバナ花卉摘み採りロボットの開発



受賞した吉弘君と表彰状