



理工学専攻知能情報工学コースの大学院生が  
第73回電気・情報関係学会九州支部連合大会において  
情報処理学会九州支部奨励賞を受賞

**【概要】**

理工学専攻知能情報工学コース修士課程2年の窪園 隆介 君が、2020年9月26日（土）～27日（日）にオンラインで開催された2020年度(第73回)電気・情報関係学会九州支部連合大会において、情報処理学会九州支部奨励賞を受賞しました。

**【本文】**

理工学専攻知能情報工学コース 修士課程2年の窪園 隆介 君（指導教員：福田 修 教授）が、2020年9月26日（土）～27日（日）にオンラインで開催された2020年度(第73回)電気・情報関係学会九州支部連合大会において、情報処理学会九州支部奨励賞を受賞しました。

電気・情報関係学会九州支部連合大会は、電気学会、電子情報通信学会をはじめとする電気・情報関係の8つの学会の九州支部が合同で毎年開催している学術講演会で、今回は九州地区の大学・高専等から約350件の研究発表がありました。この連合大会では、優れた研究発表を行った若手発表者を表彰する制度が設けられており、電気学会九州支部、電子情報通信学会九州支部、情報処理学会九州支部、IEEE Fukuoka Section がそれぞれの規程に沿って表彰を行っています。

情報処理学会九州支部奨励賞は、情報処理に関する学問、技術奨励のため、有為と認められる新進の科学者または技術者に贈呈されるもので、支部主催の学術講演会等で優れた研究発表を行った35歳以下の若手発表者が表彰対象とされています。今回の九州支部連合大会での発表からは5編が選定され、名誉ある本賞を窪園君が受賞しました。

○情報処理学会九州支部奨励賞

理工学専攻知能情報工学コース修士課程2年 窪園 隆介 君（指導教員：福田 修 教授）

題目：スマートエアリアルハンドの実現に向けた深度カメラに基づく把持動作制御

著者：窪園 隆介，福田 修，中山 功一，大島 千佳，林 喜章

資料：2020年度電気・情報関係学会九州支部連合大会講演論文集 07-1P-02

ホームページ：[情報処理学会九州支部奨励賞受賞者](#)



受賞した窪園君と表彰状