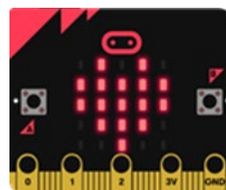


研究タイトル	生産システムの改善(ICT/IoT/ ロボット)		
氏名	土井 智晴 (どい ともはる)	E-mail	tmdoi@omu.ac.jp
所属/役職	知能情報コース/教授	学 位	博士(工学)



① 対応可能な技術分野や技能	生産システム等の機構や制御系を取り扱う企業
② 製品化・事業化のイメージ	既存システムの ICT/IoT 化やロボット化の技術 プログラミングやマイコン技術の社内教育
③ 技術相談の特徴・PR ポイント	長年のロボット開発とマイコン活用の実績により企業内の自動化技術開発を支援できます
④ 対応可能な技術分野・キーワード・実施例	ロボット工学, ICT/IoT 技術, IoT 機器「見え次郎」を企業と開発
研究室 URL	https://www.ct.omu.ac.jp/doilab/

小中学生、教員を対象にした出前授業も対応します（「WEB ミーティングでプログラムを楽しもう！」など）



【かんたんマイコン教室】

