

令和5年 10月 16日

～ロボット分野を学ぶつくば工科高3年生と交流しませんか～

『未来産業とロボット』課題研究中間発表・企業交流会のご案内

茨城県立つくば工科高等学校
茨城県産業技術イノベーション研究会
交流企画部会

時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

このたび、県立つくば工科高校ロボット工学科3年生が取り組む課題研究の中間発表を下記のとおり開催いたします。課題研究とは『未来産業とロボット』をテーマに、生徒たちが農業用ロボットの設計や自動運転の実験等に取り組む活動です。今回は未来産業を担う生徒たちと、技術で茨城県の産業を支える企業の方々との交流を目的といたしまして、生徒達が現在の課題研究の取り組み状況を自ら発表し、参加企業の方々にもものづくりや技術活用の視点からアドバイスやご意見をいただく企業交流会を併せて行います。

ロボット分野を学ぶ生徒達の柔軟な発想から生まれるアイデアをご覧いただき、未来の企業人材との交流を図る本イベントには是非ご参加いただきたく、ご案内いたします。

記

- 1 日 時 令和5年 11月 16日(木) 13時 00分～15時 00分
- 2 会 場 等 ZOOMによるオンライン発表
参加ID等は、開催2日前までに申込みメールアドレス宛にお知らせいたします。
- 3 参加対象者 茨城県産業技術イノベーション研究会会員企業
- 4 定 員 10名
- 5 申込み方法 参加申込書に所定事項を記入の上、下記にFAXまたはメールで送付願います。
茨城県産業技術イノベーションセンター 若生
TEL:029-293-8575 Fax:029-293-8029
E-mail: wakoh@itic.pref.ibaraki.jp
※申込締切日:11月10日(金)までにお申込みください。
- 6 次 第
13:00～ 課題研究テーマ中間発表会
ロボット工学科生徒グループによる課題研究テーマ紹介等の発表
14:40～ 交流会:発表内容等に関するアドバイス、意見交換
15:00 終了予定
- 7 発表する課題研究テーマについて
農業支援システム、物流支援システム、ソーラーパネル効率化システムなどロボット関連7テーマを予定
テーマ一覧は本研究会のホームページ新着情報に掲載しています。URL:<http://ibaraki-tec.com/>
- 8 担当及びお問い合わせ 茨城県産業技術イノベーション研究会 交流企画部会事務局
茨城県産業技術イノベーションセンター 技術支援部 若生
E-mail: wakoh@itic.pref.ibaraki.jp
TEL:029-293-8575 Fax:029-293-8029

11/16開催 課題研究中間発表&意見交換会参加申込書 (R5年11月9日〆切)

企業名	
所属/参加者氏名	
TEL	
FAX	
E-mail	

◎申し込み先 茨城県産業技術イノベーションセンター 技術支援部 若生

E-mail: wakoh@itic.pref.ibaraki.jp

TEL 029-293-8575 FAX 029-293-8029

※ご記入頂きました個人情報は当事業関連のお問合せ及び情報提供以外の目的では使用致しません。