

とちぎロボットフォーラム
農林・フィールド分科会
生活・サービス分科会

連携事業
X

とちぎ成長産業参入・競争力強化雇用創造プロジェクト
(地域活性化雇用創造プロジェクト(厚生労働省補助事業))

「農業ロボット研究事業」 「パーソナルモビリティロボット研究事業」 合同成果発表会・交流会の御案内

とちぎロボットフォーラム「農林・フィールド分科会」及び「生活・サービス分科会」では、とちぎ成長産業参入・競争力強化雇用創造プロジェクト(地域活性化雇用創造プロジェクト(厚生労働省補助事業))と連携し、「農業ロボット研究事業」及び「パーソナルモビリティロボット研究事業」を展開しています。

これらの事業において、会員企業のロボット開発への理解を深めるため、参画企業によるロボット及びロボット要素部品の試作を実施しました。

このたび、これらの事業について研究成果の発表を合同で行うとともに、会員間のより一層の相互交流を図るための交流会を下記のとおり開催しますので、皆様の積極的な参加をお待ちしています。

◆合同成果発表会・交流会 開催要領◆

1 日時

平成30年3月22日(木) 10:00~12:00

2 場所

とちぎ産業交流センター 第2会議室(宇都宮市ゆいの杜1丁目5番40号)

3 対象者

とちぎロボットフォーラム会員のうち「農林・フィールド分科会」又は「生活・サービス分科会」参加者(フォーラム会員登録(無料)及び分科会参加申込が必要です。この機会に、登録等をお願いします。)

4 内容(裏面参照)

(1) 「農業ロボット研究事業」の成果発表

(2) 「パーソナルモビリティロボット研究事業」の成果発表

(3) 交流会

参加者間において名刺交換や情報交換を行っていただく時間を設けました。(参加無料)

【主催】栃木県
【運営・お問い合わせ先】(公財)栃木県産業振興センター
〒321-3226 栃木県宇都宮市ゆいの杜 1-5-40
TEL 028-670-2608

参加申込は裏面です



申込期限
3月16日(金)

農業ロボット研究事業における試作の内容について

本事業では、宇都宮大学の協力の下、アイ・イト(株)及び(株)青木製作所の参画により、収穫物の搬送ロボットの開発・試作に取り組みました。

パーソナルモビリティロボット研究事業における試作の内容について

本事業では、宇都宮大学及び小山高専の協力の下、パーソナルモビリティロボット「NENA」の要素部品の開発・試作に下記の役割分担により取り組みました。

(株)青木製作所、(株)ヴァン・クリエイト・・・車体フレーム

五百部商事(有)・・・インホイールモーター

(有)ハルテック那須工場・・・接触感知センサー

合同成果発表会・交流会参加申込書

※申込期限:平成30年3月16日(金)

■出席者

企業・団体名	
業種又は主な事業内容	
所属・役職・氏名	

※記入いただいた情報は、出席者名簿にて出席者に配布させていただきます。

■連絡担当者

所属・役職・氏名	
電話番号	

【お申込み方法・お申し込み先】

上記申込書に必要事項をご記入の上、FAX またはメールにてお申込みください。

なお、申込書は当センターホームページからダウンロードが可能です。

FAX:028-670-2611 E-mail: shinsangyou@tochigi-iin.or.jp

(公財)栃木県産業振興センター 産業振興部 新産業育成グループ 担当:相馬

〒321-3226 栃木県宇都宮市ゆいの杜 1-5-40 TEL:028-670-2608