

令和3年度ふくしま AI・IoT 技術研究会 主催セミナー

福島県ハイテクプラザ ロボットテストベッド開所セミナー

開催のご案内

当所では、AI・IoT、ロボット等を活用した工場のスマート化を支援するロボットテストベッドを開所いたします。ロボット導入の検討、工場の省力化やスマート化にご興味がある方々。是非ご参加ください！

開催日時 2022年 **3月14日** (月)

13時30分～16時 (13時15分よりアクセス開始)

会場 福島県ハイテクプラザ3階会議室&オンライン配信 (Teams@Microsoft)



↑申込QRコード↑

定員 **15名** 参加費 **無料** 申込期限 **3月9日(水)まで**

コロナウイルス感染状況により”オンライン配信のみ”または”中止”になる場合があります

内容

基調講演「協働ロボットによる作業軽減のための自動化」

時間 13:35～14:10 講師 福島大学 共生システム理工学類 准教授 衣川 潤 氏
関連セミナー (協働ロボット活用事例や生産現場での省力化治具等について講演)

時間 14:10～14:40 講師 ユニバーサルロボット 水野 信隆 氏

時間 14:50～15:20 講師 SUS株式会社 iDshop 福島 高橋 史尚 氏、青木 宏将 氏
講演「スマート工場実現を支援します。ロボットテストベッドオープン！」

時間 15:20～15:50 講師 福島県ハイテクプラザ プロジェクト研究科 安藤 久人

申込方法 **電子申請システム** (QRコードまたは下記 URL よりお申込ください。)

【URL】 <https://www.task-asp.net/cu/eg/lar070009.task?app=202200080>

※FAX (024-959-1761) またはメール (hightech-project@pref.fukushima.lg.jp) でも申込受付いたします。

※メールで申込の場合、件名に「ロボットテストベッド開所セミナー参加」とご記入ください。

問合せ先

福島県ハイテクプラザ プロジェクト研究科 安藤、松本
(TEL: 024-959-1739 FAX: 024-959-1761)

申込締切 **3/9(水)** セミナー参加申込書 (FAX:024-959-1761)

「ふくしま AI・IoT 技術研究会 主催セミナー」プロジェクト研究科 安藤、松本 宛

参加方法	会場 / オンライン (どちらかを○で選択してください)	
企業(団体)名		
所在地	〒	
電話/FAX	電話:	FAX:
所属	氏名	連絡先 (E-mail)

※会場参加については申込状況により各企業・団体1名様とさせていただきます。

※コロナウイルス感染状況により、”オンライン配信のみ”若しくは”中止”とさせていただきます。