

令和元年度 IoT実習セミナー【ラズパイ編】(後期)

IoTって言葉はよく聞くけど
仕組みがわからないし
役に立つかもわからない



IoTを実践するための
電子工作の技術を
身につけたい



IoTや電子工作をゼロからじっくり学んで 製造現場の環境整備に取り組みたい！

- ① IoT、プログラミング **未経験の方**からじっくり学べる **全4回**講座
- ② Raspberry Piを使って電子工作を実習し、学べる **実践的**講座
- ③ **参加費無料！準備物不要！** 実習で使用する電子部品等は準備済み

IoT実習セミナー(ラズパイ編)後期を
ぜひ受けていただきたい人

- 新しいことに挑戦するのが好きな人
- わからないことは自分でも調べるのが好きな人
- 職場の課題をなんとかしたいと思っている人
- ちょっと工夫してみたり、試してみたりするのが好きな人
- 宿題があっても大丈夫な人
- あわてず自分のペースでコツコツ進められる人
- 夏休みの自由工作を頑張ってた人
- 新しい知識を周りに話すのが好きな人
- 面白そうなのが好きな人
- ものを**作る**のが好きな人

5つ以上あてはまる人。セミナー受講者適正◎です！

●後期セミナーの受講申し込みは、Webサイトからお願いします。



詳細・
申し込み
は裏面へ



前期の様子

令和元年度IoT実習セミナー【ラズパイ編】（後期）参加申込書

令和元年 月 日

企業名 (所在地)	〒		
連絡担当者 (参加者1)	所属	氏名	
電話番号		FAX	
E-mail			
同社から複数ご参加いただける場合は下記に追加でご記入ください			
参加者2	所属	氏名	

※申込書にご記入いただいた個人情報は、本セミナー参加者名簿として活用させていただきます。
なお、当センターが開催する各種セミナー等に関する情報をE-mail、メールマガジン及び郵便によりお知らせすることがあります。

参加費

無料

講師

独立行政法人国立高等専門学校機構舞鶴工業高等専門学校
電子制御工学科
准教授 町田 秀和 氏

定員

10名程度

日時(全4回)

令和元年11月25日(月)、12月2日(月)、12月9日(月)、
12月16日(月)

各回13時30分から16時30分まで

場所

北部産業創造センター2階研修室

問合わせ・申込先

京都府中小企業技術センター 中丹技術支援室

TEL: 0773-43-4340

FAX: 0773-43-4341

E-mail: chutan@kptc.jp

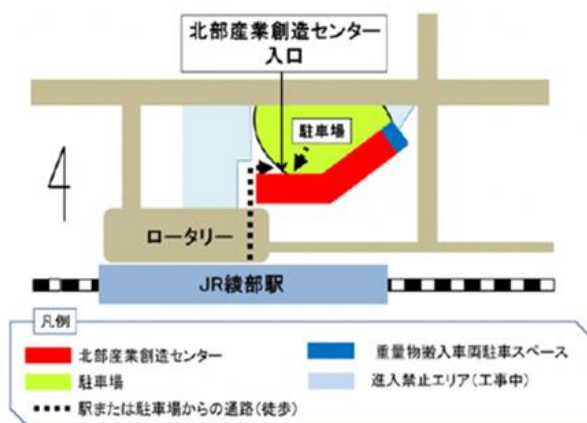
申込方法

HP申込の場合: <https://www.kptc.jp/seminor/191100/>

HP以外の場合: 裏面の申込用紙に記入してメールまたはFAXにて送信してください。

アクセス

JR嵯峨野線 綾部駅より徒歩1分



HP申込ページ