## ものづくり技術人材リスキリング研修

## 電波法セミナー ~Wi-Fi、Bluetooth、ドローン等の技適・認証~

主催:大分県産業科学技術センター

昨年度ご好評をいただいた「電波法セミナー」の続編として、今年度も研修を開催いたします。今回は一般財団法人テレコムエンジニアリングセンターより講師をお招きし、電波法の基礎知識から、技術基準適合認証(技適)や各種認証制度の概要までを解説いただきます。さらに、Wi-Fi や Bluetooth 機器における認証の流れや、ドローンで利用可能な無線設備に関する具体的な事例もご紹介し、実務に直結する内容を予定しております。電波法に関する知識を深めたい方、認証申請をご検討中の方など、ぜひこの機会にご参加ください。

- 1. 概 要: (1) 電波法の基礎
  - (2) 基準認証制度(技適・認証)
  - (3) Wi-Fi、Bluetooth機器の技適・認証取得の流れ、試験方法など
  - (4) ドローンで利用できる無線設備など
  - (5) 最近の電波法令の改正動向など



3. 会 場: オンライン (Zoom)

4. 講 師: 一般財団法人テレコムエンジニアリングセンター 多田 隆一 氏

一般財団法人テレコムエンジニアリングセンター 金子 ひろみ 氏

5. 定員: 35名

6. 受講料: 無料

7. 申 込: 6月26日 (木) までに、QR コード・URL 経由、メールのいずれかでお申し込み下さい。

8. 問合先: 大分県産業科学技術センター 電子・情報担当 竹中・上田

TEL: 097-596-7101, E-mail: k-ueda@oita-ri.jp

9. その他: お申込みいただいた内容は、当センターが実施するセミナーの運営管理に利用します。

当日は、セミナーの様子を写真撮影して広報等に使用することがあります。

## 申 込 書

QRコードはこちら→



QR コードは(株)デンソー ウェーブの登録商標です。

- ※ URL は、https://ttzk.graffer.jp/pref-oita/smart-apply/surveys-alias/
- ※ 電子メールの場合は、件名を「セミナー受講申込」としてください。
- ※ 受付完了後、こちらから電子メール等にてご連絡をいたします。

申込先: 産業科学技術センター 電子・情報担当 上田行(FAX:097-596-7110、E-mail:k-ueda@oita-ri.jp)

貴社名		所在地	
氏名 所属・役職 TEL E-mail	E-mail:		E-mail: