

令和元年7月1日
信越総合通信局

I・O・Tの基礎を学ぶ「I・O・T入門セミナー」を松本市で開催 ～I・O・T導入のメリット・手順等を解説します～

信越総合通信局（局長 川村 一郎）は、7月23日（火）、長野県工業技術総合センター（所長 宮嶋 隆司）、公益財団法人長野県テクノ財団（理事長 神澤 鋭二）及び公益財団法人長野県中小企業振興センター（理事長 金子 元昭）との共催により、松本市において、I・O・T導入・利活用に関する講習会「I・O・T入門セミナー」を開催します。

企業活動にI・O・Tを導入することによって、コスト削減、効率化等の業務改善、生産性向上や新たな価値・ビジネスの創出が可能となると期待されています。また、I・O・Tを導入し、活用していくためには、ユーザ側となる企業等でのI・O・Tを利活用できる人材の育成が求められています。このため、I・O・Tの活用で実現可能となること（メリット）やその導入手順等を学ぶことのできる講習会を開催します。

- 1 開催日時及び場所
日 時 令和元年7月23日（火）13時から16時30分まで
場 所 長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門 情報棟2階「研修室」
（長野県松本市野溝西1-7-7）
- 2 募集対象及び定員
対 象 企業活動にI・O・Tの導入を検討中、又は関心のある中小企業の担当者等
定 員 40名（聴講無料）
- 3 「I・O・T入門セミナー」プログラム（詳細は、別紙参照）
【第1章】I・O・Tの基礎知識（I・O・Tとは何か？～I・O・Tのイメージをつかもう～）
【I・O・T導入先進企業における事例紹介】タカノ株式会社様（長野県上伊那郡宮田村）
【第2章】I・O・Tの技術・関連法制度（もっと知りたいI・O・T～I・O・Tの技術を知ろう～）
【第3章】I・O・Tの活用（自社でI・O・Tを活用するには？～I・O・Tの導入手順を知ろう～）
- 4 主催等
主 催 総務省信越総合通信局
共 催 長野県工業技術総合センター、公益財団法人長野県テクノ財団
公益財団法人長野県中小企業振興センター
後 援 経済産業省関東経済産業局（予定）、松本商工会議所、信越情報通信懇談会
- 5 申込方法等
リーフレットの「参加申込要領」を参照の上、令和元年7月19日（金）までに以下のURLよりお申し込みください。
<https://regist1.lstep.jp/iot/apply/matsumoto/>
（NTTラーニングシステムズ株式会社HP）



申込受付用Webサイト

・リーフレット（２・３ページ目）

・参考

本講習会は、総務省の「Ｉ○Ｔ機器等の電波利用システムの適正利用のためのＩＣＴ人材育成事業」として実施しています。

事業の概要は、以下の総務省ホームページをご覧ください。

<https://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/fees/purpose/ict/index.htm>

連絡先 信越総合通信局
情報通信部情報通信振興室
電話 ０２６－２３４－９９３７

基礎から学ぶ「IoT入門セミナー」 in 松本



「IoT」により、ヒト・モノ・コトがインターネットにつながり、遠くにおいても自動的に様々な情報を入力することができるようになりました。さらに「IoT」が、以前よりも簡単に、しかも低予算で利用／実現できるようになってきています。

本セミナーは、IoTの導入・利活用にご関心のある企業・団体の経営に携わる方やご担当者を対象に、IoTの基礎知識を網羅的、かつ、分かりやすく学習するとともに、学んだことを基に講義やワークショップで具体的にご検討いただくなど、IoT導入手順を講師や参加者の方と一緒に学習していただけます。是非、奮ってご参加ください。

- 開催日時：令和元年7月23日（火）13：00～16：30 [※受付開始：12：30]
- 開催場所：長野県工業技術総合センター 環境・情報技術部門 情報棟2階「研修室」
（長野県松本市野溝西1-7-7） [※裏面地図参照]
- 定員：40名（※参加費無料）
- 申込期限：令和元年7月19日（金）17：00まで
（※ただし、定員になり次第、受付を終了させていただきます。）
- 申込方法：裏面の「IoT入門セミナー」 in 松本 参加申込要領を参照

◆IoT先進事例の紹介では・・・

「タカノ株式会社」様（長野県上伊那郡宮田村）の事例を御紹介します。

◆講習会終了後には・・・

「AI活用／IoTデバイス事業化・開発センター」の見学会も実施します。（希望者）

<主催> 総務省信越総合通信局

<共催> 長野県工業技術総合センター、公益財団法人長野県テクノ財団
公益財団法人長野県中小企業振興センター

<後援> 経済産業省関東経済産業局（予定）、松本商工会議所、信越情報通信懇談会

基礎から学ぶ「IoT入門セミナー」in 松本 タイムテーブル（予定）

開始時間	終了時間	所要時間	内 容
13:00	13:10	10分	開会挨拶 等
13:10	14:00	50分	【第1章】IoTの基礎知識 IoTとは何か？ ～IoTのイメージをつかもう～
14:00	14:20	20分	■先進事例紹介 タカノ株式会社様（長野県上伊那郡宮田村）
14:30	15:10	40分	【第2章】IoTの技術・関連法制度 もっと知りたいIoT ～IoTの技術を知ろう～
15:20	16:20	60分	【第3章】IoTの活用 自社でIoTを活用するには？ ～IoTの導入手順を知ろう～ (IoT導入の進め方、ビジネス課題・解決策の検討)
16:20	16:30	10分	■関連施策紹介 ■アンケート ■閉会（終了後「AI活用/IoTデバイス事業化・開発センター」見学会。17:15頃まで）

※このセミナーは、総務省「IoT機器等の電波利用システムの適正利用のためのICT人材育成事業」として実施しています。

会場

長野県 工業技術総合センター
環境・情報技術部門
情報棟 2階「研修室」
(長野県松本市野溝西1-7-7)

※「AI活用/IoTデバイス事業化・開発センター」も
環境・情報技術部門内にあります。

- JR松本駅からタクシーで約15分(3.5km)
- 松本電鉄、松本駅バスターミナル5番線乗り場からバス「朝日線」約15分「石芝町」下車徒歩3分
- 長野自動車道「塩尻北」インターから15分(6km)
- 長野自動車道「松本」インターから20分(6km)



「IoT入門セミナー」in 松本 参加申込要領

(1) 以下のサイトにて、セミナー申込情報の入力をお願いします。

<https://regist1.lstep.jp/iot/apply/matsumoto/>

(2) プライバシーポリシーを熟読し同意の上、

- ① 「同意する」ボタンにチェック → 「確認」ボタン押下
- ② 申込情報の確認 → 「申込」ボタン押下
- ③ 申込受付完了画面の確認 → 「閉じる」ボタン押下

(3) 入力したメールアドレスに申込受付メールが届きます。

※留意事項

- 1社から複数名のご参加希望の場合、定員の関係上、参加者を調整させて頂く場合もございますので、あらかじめご了承ください。
- 講習会の全日程に御参加を頂けますよう、お願いいたします。

(本セミナーの募集は、NTTラーニングシステムズ株式会社が行っています。)



申込受付用Webサイト