



モノのインターネット(IoT)を学ぶ 講習会 (実践編)

■ 概要

近年、「IoT」が注目を集めていますが、この講習では教育向けマイコンボード（「micro:bit」）を活用し、ものづくり現場に IoT を取り入れるヒントとなる事例紹介（NC加工機の動作状況を遠隔PCで受信するシステム）を基に、頭の体操をしていただきたいと思います。

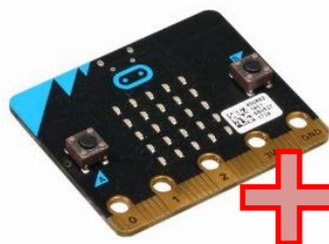
※ この講習会は「Microsoft MakeCode」Web ページによる、ブロックを使ったビジュアルコーディング・プログラミングの知識が必要です。自信の無い方は、2月9日に開催する「モノのインターネット（IoT）を学ぶ講習会（基礎編）」への参加もぜひご検討ください。

■ 対象者

IoT の技術を活用したいとお考えの方

■ 内容

- (1) micro:bit のプログラミングについて
- (2) IoT のものづくり現場への活用事例
- (3) IoT 活用への実践プログラミング



コース名	モノのインターネット(IoT)を学ぶ講習会 (実践編)
開講日	令和 3 年 2 月 25 日 (木) ※1日のコースです。
時間	9:00~16:00
会場	三条テクノスクール 3階 PC 室
定員	10 名 (最少実施人員:3名)
受講料	4,700 円 ※減免制度 (生活保護世帯、市町村民税非課税世帯) があります。必要な 手続等については、お問い合わせください。
用意するもの (持参品)	筆記用具 ※講習で使用する資料、PC、マイコンボードは当校で用意します
講師	工業デザイン科指導員
申込締切日	令和 3 年 1 月 29 日 (金)
その他	受講修了後及び年度末に郵送するアンケートのご協力をお願いします。

お申し込みは、裏面の申込書にご記入の上、下記のいずれかの方法で送付願います。

●FAX：0256-38-8220 ●E-mail：ngt055040@pref.niigata.lg.jp

●郵送：〒955-0024 三条市柳沢 353-2 新潟県立三条テクノスクール 能力開発支援課宛

第5号様式（第29条、第37条関係）

在 職 者 訓 練 受 講 申 込 書

令和 年 月 日

新潟県立三条テクノスクール校長 様

訓練コース	モノのインターネット(IoT)を学ぶ講習会（実践編）		
(ふりがな) 氏 名		生 年 月 日	昭和・平成 年 月 日 (歳)
現 住 所 ※受講者の住所	〒 電話番号 ()		
職 務 内 容		受講訓練コースに 関する実務経験年数	
所属事業所名			
事業所所在地	〒 電話番号 () FAX ()		
事業所の規模	1 (1~29人)	2 (30~99人)	3 (100~299人)
	4 (300~499人)	5 (500~999人)	6 (1,000人以上)
受講料納入者	1 所属事業所 ・ 2 受講者		
当校からの 連絡先	1 所属事業所（連絡担当者氏名：) ・ 2 受講者		
	「2 受講者」を選択した場合、所属事業所への連絡 可 ・ 不可		

ご記入いただいた個人情報は、在職者訓練実施のほか、訓練ニーズ調査のアンケートに使用させて頂く場合がありますが、それ以外の目的では使用いたしません。

・当校の在職者訓練の募集案内を送信しても差し支えない場合は、メールアドレスをご記入ください。

(E-mail : 受講者 ・ 所属事業所)