

IoT講習(基礎編)①



■ 概要

近年、家電や自動車といった「モノ」をインターネットに接続する技術(= IoT)が注目を集めています。

当該講習ではプログラミング言語(「Python」)により、インターネットを 介してマイコンボードに表示をさせるなど、IoT の基礎的な技術の習得を目 指します。

■ 対象者

loT の基礎的な技術を学びたい方

■ 内容

- (1) プログラミング言語「Python」について
- 「Python」によるインターネットを介したマイコンボードの表示 (2)

\Box	ース	名	loT 講習(基礎編)①					
開	講	В	令和 2年 7月31日(金) ※1日間のコースです。					
時		間	9:00~16:00					
会		場	三条テクノスクール 3階PC室					
定		員	12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は当校で用意します)					
講		師	工業デザイン科指導員					
申 ù	込締じ	<u></u> カ 日	令和 2年 7月 3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

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	loT 講習(基礎編)①							
(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	1 所属事業所(連絡担当者氏名:) ・ 2 受講者							
連絡先	「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)					