

オンライン生産性向上支援訓練

～IoT活用によるビジネス展開～

生産性向上支援訓練とは、厚生労働省所管の独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構（略称 JEED）が、おもに中小企業を対象に生産性向上に関する課題やニーズに対応した知識・スキルを習得するために、在職者に対して実施する職業訓練です。長野県内は、JEED 長野支部が運営するポリテクセンター長野（長野市吉田）内に設置された「生産性向上人材育成支援センター」が窓口となっています。

今回、AREC が JEED の定める選定基準にもとづき事業取組団体として選定され、ポリテクセンター長野からの業務委託により、会員企業の皆様のために生産性向上支援訓練を実施するものです。

本研修のねらいは、IoT に関する基本的な知識・技能を理解し、IoT を活用したビジネス展開手法を演習を交えて習得することです。



独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構長野支部
長野職業能力開発促進センター

ポリテクセンター長野

■配信ソフト：Zoom（配信場所：AREC）

■対象：中堅層

■定員：20名

■受講料：AREC・Fii プラザ会員 2,500 円(税込) / 非会員 5,500 円(税込)

■講師：国立高専機構長野高専 Research Administrator / AREC アドバイザー 浅沼 和志 氏

■申込締切日：2021年6月11日（金）厳守 ※定員になり次第締め切ります。

カリキュラム概要 <全4日間> <全12時間>

	日時	テーマ	主な内容
第1回	2021年 7月2日（金） 13:30～16:30	IoT とビッグデータ(1)	【学ぶポイント】：IoT と生産の経済 ◇エレクトロニクス産業がもたらした生産の経済 ◇IoT とは・ICT とは・AI とは・ビッグデータとは ◇DX とビジネス環境 ◆グループワーク演習
第2回	2021年 7月9日（金） 13:30～16:30	IoT とビッグデータ(2)	【学ぶポイント】：IoT の構造と特徴 ◇経営と情動的資源 ◇データとは・データの種類と特徴 ◇IoT による情報プロセスサイクル ◆グループワーク演習
第3回	2021年 7月16日（金） 13:30～16:30	IoT を活用したビジネス展開 (1)	【学ぶポイント】：IoT/DX と企業活動 ◇企業活動環境の変化の実際 ◇IoT/DX 社会におけるビジネス構造と特徴 ◇IoT、ビッグデータが引き出したビジネス事例 ◆グループワーク演習
第4回	2021年 7月30日（金） 13:30～16:30	IoT を活用したビジネス展開 (2)	【学ぶポイント】：IoT を活かすビジネス展開 ◇IoT がもたらすビジネスの考え方 ◇IoT とセキュリティ ◇IoT がもたらす組織文化 ◇ビジネスモデル創造・実践と活用のポイント

申込先：一般財団法人浅間リサーチエクステンションセンター 事務局

E-mail：mousikomi@arecplaza.jp / FAX：0268-21-4382

オンライン生産性向上支援訓練 (IoT 活用によるビジネス展開) 申込書

企業名		申込担当者	部署・役職 氏名 連絡先
企業規模	A/1~29人 B/30~99人 C/100~299人 D/300~499人 E/500~999人 F/1000人~		
業種	01 建設業 02 製造業 03 運輸業 04 卸売・小売業 05 サービス業 06 その他		
所在地	〒 長野県 E-mail	電話() FAX()	— —

受講者氏名	ふりがな	性別	年齢	就業区分※
				正社員 非正規雇用 その他
E-mail :				
				正社員 非正規雇用 その他
E-mail :				
				正社員 非正規雇用 その他
E-mail :				
				正社員 非正規雇用 その他
E-mail :				

※受講者の方の就業状況（正社員、非正規雇用、その他）を入力又は記載してください。なお、非正規雇用とは、パート、アルバイト、契約社員などが該当しますが、様々な呼称があるため、貴社の判断で差し支えありません。

注) 必ずお読みください。

●申込書に記載された情報は「生産性向上支援訓練」の目的以外には使用しません。

●この研修は「人材開発支援助成金」の「特定訓練コース」対象となります。

人材開発支援助成金を受けるためには、訓練実施計画届を訓練開始日から起算して1か月前までに、長野労働局訓練室に提出する必要があります。

記載事項や不明点などございましたら下記の連絡先までお問合せください。

※人材開発支援助成金申請にあたってのコース名は「オンライン生産性向上支援訓練(IoT 活用によるビジネス展開)」にさせていただきますようお願いいたします。

※長野労働局 訓練室 人材開発支援助成金 担当 電話：026-226-0862

同時双方向通信による生産性向上支援訓練利用規約について

訓練の受講にあたっては、「同時双方向通信による生産性向上支援訓練利用規約」を事前にご確認ください。(となりのQRコードからご覧いただけます。)

