

産業人材育成のための研修・セミナー等

AI活用

研修・セミナー等の内容									問合せ・申込先						
名称	対象者	概要	開催日時	場所	必要な資格	参加料	定員	申込締切	機関名	部署名	担当者名	電話番号	メールアドレス	URL	備考
AI(人工知能)活用	中小企業等の在職者(事業主から指示を受けた者に限る)	AI(人工知能)の概要とビジネスの現場におけるAIの具体的な活用場面等について理解し、AI活用に係る知識を習得する。	2022年8月26日(金) 9:30～16:30	ポリテクセンター北海道(札幌市)	なし	3,300円	30名	7月22日(金) (定員になり次第締め切り)	ポリテクセンター北海道	生産性センター業務課	富樫・小貫・滝口・多仁	011-640-8828	hokkaido-seisan@ieed.go.jp	https://www3.ieed.go.jp/hokkaido/poly/biz/h152qs00000adebg.html	
3Dデジタルコンテンツ研修	道内ものづくり企業等	XR(AR,VRなど)の利活用を見据え、XRコンテンツ作成のツールについて学ぶ、初心者～中級者のための研修を実施します。(Unreal Engine利用①②、Unity利用③④)	2022年 9月28日(水)、29日(木) 各日13:00～15:00	(オンライン)	なし	無料	—	9月22日(木)	地方独立行政法人北海道立総合研究機構	産業技術環境研究本部ものづくり支援センター	井筒	011-747-2324	kaihatsu@hro.or.jp	https://www.hro.or.jp/list/industrial/research/iri/yousei/index.html	
AI・ディープラーニング活用基礎	AI活用プロジェクトにて、どのような技術が使用されるか学びたい方 AIを活用する業務にて、技術的な知識を持ち企画・遂行を目指す方	従来のITと異なるAIの各種技術を知り、活用するための講座です。本講座は、ディープラーニング等のAIの代表的な技術をAPIを実際に使用した演習やAIならではのプロジェクトを計画・実施に必要な考え方と事例を交えて学びます。本講座で使用するプログラムはすべて教材として用意いたしますので、プログラミング経験がない方でも参加いただけます。	2022年11月4日(金) 1日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室(札幌市)	PCの操作に慣れている方	49,500円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/ia001	
AIエンジニア講座(上級)	AI技術を活用したプログラムを作成し、業務課題解決に取り組む方 AIを活用した業務にて、AI関連のソフトウェア実装を目指す方	注目を集めるAIについて、機械学習の基礎から画像認識、自然言語処理など、ディープラーニングを含むAIの知識とその技術活用をプログラミング演習を通して学びます。本講座を通して、業務上の自身の課題について、データや手法を選択し、AIを用いて解決する技術を得ることができます。	2022年 11月24日(木)、25日(金)、 12月12日(月)、13日(火)、 14日(水) 全5日間 9:30～16:30	北海道ソフトウェア技術開発機構 研修室(札幌市)	AIやその活用事例に興味があり、プログラミングの知識・経験を有していること、Pythonによるプログラミング経験を有していること APIなどプログラミングで必要となる情報をウェブや文献で調査できること 線形代数、微分、確率などの数学の基礎(推奨)	330,000円	15名	開催日2週間前	(株)北海道ソフトウェア技術開発機構	事業部研修課		011-816-9700	kensyu@deos.co.jp	https://www.deos.co.jp/koza/detail/ia100	