

ロボットティーチングの基礎を学べます！

産業用 ロボット 教示 スクール



産業用ロボットのティーチングを基礎から学べるロボットティーチング人材育成講座を開催します。本講座では、自社でのロボットティーチング等で必要となる、労働安全衛生規則第36条31号に定められた「産業用ロボットの教示等の業務に係る特別教育」の修了証（静岡県立浜松技術専門校名義）を発行致します。

日程	2023年	第1回	第2回	時間
各2回	1期	4月 19日(水) & 20日(木)	20日(木)	9:30 - 16:30
	2期	6月 21日(水) & 22日(木)	22日(木)	
	3期	8月 23日(水) & 24日(木)	24日(木)	
	4期	10月 18日(水) & 19日(木)	19日(木)	
	5期	12月 20日(水) & 21日(木)	21日(木)	
	2024年	第1回	第2回	会場
6期	2月 21日(水) & 22日(木)	22日(木)	株式会社東洋鐵工所 (浜松市東区大瀬町460)	
				対象
				産業用ロボットティーチング人材を 育てたい中小企業
				参加費
				20,000円(税込)
				定員
				各回12名 <small>※先着順。定員超過の場合は、1社1名とさせていただきます。調整を実施致します。</small>



本講座は新型コロナウイルス感染拡大防止に向けた取り組みを実施した上で開催します

カリキュラム

第1回

9:30～16:30

「産業用ロボットに関する知識と操作方法」

<学科> ■ 産業用ロボットに関する知識
■ 産業用ロボットの教示等の作業に関する知識
<実技> ■ 産業用ロボットの操作方法

第2回

9:30～16:30

「産業用ロボットの教示作業の知識と操作」

<学科> ■ 産業用ロボットの教示等の作業に関する知識
■ 関係法令
<実技> ■ 産業用ロボットの教示等の作業の方法

※実技で使用するロボットは「ファナック(株)」「(株)安川電機」のものとなります。

講師紹介



株式会社アラキエンジニアリング
代表取締役

荒木 弥氏

ロボットの面白さを伝え可能性を共に追及して行く



藤本工業株式会社
ロボット技術事業部 部長

松井 敦仁氏

ロボットを理解し頼れる道具として上げていく



藤本工業株式会社
ロボット技術事業部

石野 拓馬氏

基本に忠実に、それでも柔軟に対応できるロボットティーチングをしていく



株式会社東洋鐵工所
設計部ロボティクス課 課長

鶴田 訓弘氏

使いやすいロボットシステムの構築を目指す



株式会社東洋鐵工所
設計部ロボティクス課 係長

加藤 泰之氏

ロボットを扱う人に寄り添ったシステムを考える

申込方法

参加希望の方は下記必要事項をご記入いただき、

[FAX 053-450-2100] または **[E-mail supportdesk@hai.or.jp]** まで申込ください。

尚、参加費については当財団より請求させていただきますので、開催2日前までに指定口座へお振込みをお願いします。

申込締め切り [1期] 2023年4月12日(水) [2期] 6月14日(水) [3期] 8月16日(水)

[4期] 10月11日(水) [5期] 12月13日(水) [6期] 2024年 2月14日(水)

お問合せ

公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 スマートものづくり支援デスク/山下・宮本

TEL 053-489-8111 **E-MAIL supportdesk@hai.or.jp** FAX: 053-450-2100

【産業用ロボット教示スクール 申込書】

申し込み講座	<input type="checkbox"/> 1期 (4月19・20日) <input type="checkbox"/> 2期 (6月21・22日) <input type="checkbox"/> 3期 (8月23・24日) <input type="checkbox"/> 4期 (10月18・19日) <input type="checkbox"/> 5期 (12月20・21日) <input type="checkbox"/> 6期 (2024年 2月21・22日)		
会社	会社名		
	所在地	〒 ※産業用ロボットを自社に導入済ですか? はい <input type="checkbox"/> /いいえ <input type="checkbox"/> ※浜松市内に本社、製造拠点の主たる事業所がある。 ある <input type="checkbox"/> /ない <input type="checkbox"/> ※必ずチェックしてください。	
	電話	FAX	
参加者	氏名	フリガナ	所属/役職
	E-mail		生年月日

個人情報保護に関する注意事項

申込書に記載された個人情報は主催者で適切に管理し、本講習会の管理運営のほか、各種情報提供のために使用させていただきます。