



## ・2日間コース

日	時間	科目	
1日目	9:00~13:15	学科教育	関連法令に関する知識(1時間)
			産業用ロボットに関する知識(2時間)
	13:15~17:30		産業用ロボット教示等の作業に関する知識(4時間)
2日目	9:00~12:00	実技教育	産業用ロボットの教示操作の方法(1時間+ $a$ )
	13:00~16:00		産業ロボットの教示等の作業方法(2時間+ $a$ )
	16:00~17:30		まとめ及び修了式(理解度確認テスト含む)

※1 受講は基本2名開講での2日連続となります。

(1~2名/1ロボット FANUC LR Mate 200iD R-30iB Plus使用)

※2 受講時間が所定時間を満たさないと修了証の発行は出来ません。

## ・1日コース

日	時間	科目	
1日間	9:00~17:00	実技練習を 基本内容	産業用ロボットの教示操作の方法、練習 (簡易復習やもっとロボット操作に慣れたい方)

労働安全衛生法59条3項に基づいた産業ロボット修了証をお持ちの方が対象

(講習時、労働安全衛生法59条3項に基づいた産業ロボット修了証の提示をお願い致します)

※1 講習内容は、お客様の要望にお応え可能です。弊社へご相談下さい。

※2 特殊機能の講習についての対応は不可となります。

**産業用ロボット教示作業特別教育申込書**

申込日 年 月 日

会社名			
所在地	〒		
(ふりがな)		生 年 月 日	
受講者氏名		西暦 年 月 日	
所属部課・役職		TEL	
		FAX	
希望受講日 (2週間以上先日時)	月 日開始 ( 日間)		
連絡先 (上記会社所在地と異なる場合記入)	〒		
(ふりがな)		所属部課・役職	
連絡担当者氏名			
受講料金 (1名)	2日間コース 1日コース	¥75000- ¥50000-	(テキスト代、税込み) (テキスト代、税込み)
注意事項	※受講料の納入は、請求書を送付致しますので、開講日前日までにお振込み下さい。 振込み手数料は、お振込み人でご負担願います。 (開講後、受講料は払い戻しはしませんので、ご了承ください)		

## ◎申込方法

申込書を人数分コピーし、必要事項をご記入の上、FAXでお申込み下さい。

開講日時は、お客様と相談・調整後決定とします。

受講日時決定後、受講案内を送付させていただきます。

申込期限前でも、申込人数が定員を超えている場合はお断りすることがあります。

また、定員を満たしていない時は申込期限後でも受講可能な場合がありますので、下記にお問い合わせ下さい。

## ○申込先、教育会場：株式会社ティーエス

〒431-3104 静岡県浜松市東区貴平町100番地

電話：053-545-9526 FAX：053-545-9536