

ゼロからの射出成形技術（入門編） 射出成形技術（実践編）

＜入門編：これから射出成形業務に携わる方々対象＞

＜実践編：「ゼロからの射出成形技術」講座受講の方又は、
射出成形に関する知識が浅い方対象＞

会場：東芝機械株式会社沼津本社テクニカルセンター内

◎ 講習概要

入門講座は、これから射出成形業務に携わる初心者の方、射出成形に関する知識が浅い方を対象とした講座です。プラスチック成形・材料・簡単な用語および成形不良項目と簡単な改善の仕方を射出成形の雑学一般も含め、成形のポイントを初心者の方にわかりやすいカリキュラムとなっています。実践編講座は、「ゼロからの射出成形技術」講座を受講した方、射出成形業務に携わってからの射出成形に関する知識が浅い方を対象としたステップアップ実践講座です。これから射出成形機によるものづくりを考えている方、ステップアップを図りたい皆さん、必見の講座です。
⇒ STEP1（入門編）修了後、引続きSTEP2（実践編）の受講をお勧めします。

◎ 実施計画

STEP1	ゼロから射出成形技術（入門編）	募集	5名
期 間	平成29年9月19日(火)、20日(水)	2日間12時間	
受講条件	これから射出成形業務に携わる、射出成形について学びたい方		
受講料	¥1,080（開講日に現金でお支払い下さい。）		
訓練内容	入門講座は、これから射出成形業務に携わる初心者の方を対象とした講座です。プラスチック成形・材料・簡単な用語および成形不良項目と簡単な改善の仕方を射出成形の雑学一般も含め、成形のポイントを初心者の方にわかりやすいカリキュラムとなっています。		
STEP2	射出成形技術（実践編）	募集	5名
期 間	平成30年2月14日(水)、15日(木)	2日間12時間	
受講条件	ゼロからの射出成形技術講座を受講した方、射出成形に関する知識が浅い方		
受講料	¥1,080（開講日に現金でお支払い下さい。）		
訓練内容	実践編講座は、射出成形について、射出成形機の構造と動作、安全、成形条件の出し方等を実技を通して確認し、また、金型を用いて、金型の取付、取外しから成形条件の入力、不良現象と対策を学ぶ、わかりやすいカリキュラムとなっています。		

◎ 申込

申込方法	①電子申請による申込方法 沼津技術専門校のホームページ、在職者訓練の項目から当コースの電子申請欄の申込をクリックし、必要事項を入力し申し込んでください。 ②裏面の申込書によるFAX申込方法 募集締切日（必着）までに必要事項をご記入の上FAX送信してください。
受付期間	STEP1（入門編）：平成29年6月1日から平成29年9月7日まで STEP2（実践編）：平成29年6月1日から平成30年1月31日まで
受講決定	開講日の概ね2週間前に通知致します。 （定員を超えてしまった場合は抽選となります。）

お問い合わせ

静岡県立沼津技術専門校（沼津テクノカレッジ）
〒410-0022 沼津市大岡 4044-24
TEL：055-925-1071 FAX：055-925-1115

実施会場	東芝機械株式会社沼津本社テクニカルセンター内（沼津市大岡2068-3）					
コース名	ゼロからの射出成形技術（入門編）	射出成形技術(実践編)				
実施日	平成29年9月19日（火）・20日（水）	平成30年2月14日（水）・15日（木）				
対象者	入門編：これから射出成形業務に携わる射出成形について学びたい方 実践編：入門編を受講した方、射出成形に関する知識が浅くステップアップを図りたい方					
訓練日程						
訓練の内容	ゼロからの射出成形技術（入門編）	1日目	9:20-10:10	<ul style="list-style-type: none"> (1) プラスチック成形について (2) プラスチック材料について (3) 簡単なプラスチック用語 (4) 射出成形一般雑学 (5) 成形の初歩（樹脂の流れ方） (6) 不良現象の初歩 	講義	
			10:15-11:05			
			11:10-12:00			
			13:00-13:50			
			13:55-14:45			
			14:50-15:40			
	ゼロからの射出成形技術（入門編）	2日目	9:20-10:10	<ul style="list-style-type: none"> (1) 成形機実機操作説明 (2) 金型取付手順 (3) 金型取付・温調機配管 (3) 型開閉設定・作動確認 (4) 押出設定 (5) 樹脂替え 	演習	
			10:15-11:05			
			11:10-12:00			
			13:00-13:50			
			13:55-14:45			
			14:50-15:40			
	射出成形技術（実践編）	1日目	9:20-10:10	<ul style="list-style-type: none"> (1) 射出成形機の構造 (2) 射出装置 (3) プラスチック 	講義	
			10:15-11:05			
			11:10-12:00			
			13:00-13:50		<ul style="list-style-type: none"> (1) コントローラ (2) 安全 (3) 金型 (4) 金型取付手順 	演習
			13:55-14:45			
			14:50-15:40			
射出成形技術（実践編）		2日目	9:20-10:10	<ul style="list-style-type: none"> (1) 金型取付・温調機配管 (2) 型開閉設定・作動確認 (3) 樹脂替え・成形条件設定・成形 (4) 成形不良・不良対策 (5) 金型降ろし (6) 清掃・まとめ 	演習	
			10:15-11:05			
			11:10-12:00			
			13:00-13:50			
			13:55-14:45			
			14:50-15:40			

※ 各講習時間・内容は進行状況により若干の変更が生じることがあります。

受講申込書

沼津技術専門学校 訓練課 行 (FAX:055-925-1115)

平成 年 月 日

受講希望コース	<STEP 1>入門編 ゼロからの射出成形技術 (入門編) H29. 9/19、20の2日間 (12h)		<STEP 2>実践編 射出成形技術 (実践編) H30. 2/14、15の2日間 (12h)	
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 受講を希望するコースに○を記入してください。 </div>			
会社名	TEL :		FAX :	
所在地	(〒 -)			
申込責任者	所属	ふりがな		氏名
	役職			
ふりがな 参加者氏名				男・女
生年月日	昭和・平成	年	月	日
参加者自宅住所	(〒 -)			
射出成形機業務経験				
訓練受講歴	① 当校「ゼロからの射出成形技術」受講歴：(有・無) ② その他 関連講座受講歴：()			



会場 静岡県立沼津技術専門学校
〒410-0022 沼津市大岡 4044-24
TEL 055-925-1071
FAX 055-925-1115
<http://www.numazu-vtc.ac.jp>

申込方法 受講申込書に必要事項を記入し、FAX 又は郵送にて申し込んで下さい。当校 HP から電子申請もできます。

※ 応募者が少ない場合は、訓練が中止となる場合があります。