

ニイガタ射出成形機 2016年度 トレーニングスクールご案内

株式会社 ニイガタマシンテクノ

2016年度 トレーニングスクールの日程をご案内いたします。

実技を主体に実習を通して、技術と技能を修得できるように、初級コースと中級コースを企画いたしました。希望者には初級コースカリキュラム修了後に、別日追加で保守コースを実施いたします。ぜひご参加いただきますようお願い申し上げます。

初級者コース・・・初めて成形にたずさわる方を対象に射出成形に必要な知識や、成形条件の設定方法を電動式射出成形機を使用して習得していただきます。(定員8名)

保守コース・・・設備保全にたずさわる方を対象に電動式射出成形機の保全に必要な知識や、メンテナンスの方法を実技を通じて習得していただきます。(要予約)

中級者コース・・・成形業務に3年以上たずさわりの、成形条件の組立、成形不良対応をされる方を対象に、成形理論の解説を通じて、更なる成形技術の向上を目指します。(定員6名)

講習の内容

日	時間	初級者コース内容	日	時間	中級者コース内容
第1日 (火)	9:00 ～ 17:15	○座学 ・射出成形機 ・射出成形金型 ○実習 ・段取り作業 ・成形条件	第1日 (水)	9:00 ～ 17:15	○座学 ・射出成形理論 溶かす・流す・固める ・成形不良対策の原因と対策 発生メカニズムの解説
第2日 (水)	9:00 ～ 17:15	○座学 ・射出成形用樹脂 ・電動成形機 ・成形条件設定 ○実習 ・成形、操作	第2日 (木)	9:00 ～ 17:15	○座学 ・成形条件の基本 ・確認テスト ○実習 ・成形不良対策の実習
第3日 (木)	9:00 ～ 17:15	○実習 ・成形、操作 ○確認テスト	第3日 (金)	9:00 ～ 17:15	○実習 ・応用機能の実習 ○確認テスト解説
日	時間	保守コース内容			
第4日 (金)	9:00 ～ 17:15	○実習(電動式射出成形機) ・定期点検 ・レベル ・原点出し ・スクリュ分解清掃			

※保守コースは初級者コース受講者の内、希望者のみの実施内容となります。(要予約)

*1 実習のできる服装をご用意ください。(サンダル禁止)

*2 筆記用具、電卓、定規をご持参ください。

*3 内容は変更になる場合があります。

スクール日程
初級者コース 4月 19日(火)～21日(木) ※ 保守コース希望者 + 22日(金)
7月 5日(火)～7日(木) ※ 保守コース希望者 + 8日(金)
10月 4日(火)～6日(木) ※ 保守コース希望者 + 7日(金)
中級者コース 11月 9日(水)～11日(金)

講習参加料

初級者コース **¥25,000**

初級者コース
+保守コース **¥35,000**

お 願 い 事 項

1. 申し込み方法
下記の参加申し込み書を使用し、申し込み窓口へファックスまたはご送付願います。
2. 電話での申し込み
申し込み書の到着までは予約として取り扱います。
追って申し込み書を送付ください。
(定員を超えた場合は、次回にお願いすることがあります。)
3. 参加うけたまわり書
申し込み書が到着次第、うけたまわり書を送付いたします。
4. 申し込みの取り消し
やむを得ず取り消される場合は、できるだけ早くご連絡ください。
5. ご宿泊が必要な場合は、申込者各位にてご予約下さい。
6. 参加料
うけたまわり書に同封した振込用紙と一緒に所定の銀行に振込みください。
受講料の振込みは、請求書の受領後、参加日10日前までにお願います。

中級者コース **¥30,000**

注:消費税抜きです。

<スクール会場>

新潟本社工場(テクノプラザ内) 〒950-0821 新潟市東区岡山 1300番地 (株)ニイガタマシンテクノ 成機事業部 アプリケーショングループ TEL(025)274-5124

<申し込み窓口>

〒950-0821 新潟市東区岡山1300番地 (株)ニイガタマシンテクノ 成機事業部 国際営業グループ 高山 TEL(025)274-5130 FAX(025)271-5827
--

-----キリ---

トレーニングスクール参加申し込み書

申し込みスクール日 (希望月に○印)	初級者コース:	4月	7月	10月	中級者コース:	11月
フリカナ 会社名					TEL	
フリカナ 住所	〒				FAX	
申し込み責任者氏名	役職		氏 名			
参加者氏名(フリカナ)	年齢	部署		成形実務経験年数	保守コース希望者 (希望者は○印)	
新潟駅近隣ホテル の紹介	新潟第一ホテル、コンフォートホテル新潟駅前、東横イン新潟駅前					
	ホテル予約は、申し込み者様にてご予約下さい					
お車での来社	有 ・ 無					