

平成27年4月10日

各 位

熊本県ものづくり工業会
会長 平澤純一

平成27年度技能検定「プラスチック成形射出成形作業(2級)」 事前講習会のご案内

拝啓 皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、本年度も「プラスチック成形射出成形作業(2級)」の事前講習会を下記のとおり開催致します。

今年度から講習プログラムを一新し、事前講習としては例年に無く充実した内容に変更していますので、受験者の皆様は是非、受講頂きますよう御案内申し上げます。

また、射出成形作業(1級)の事前講習会は7月開催を予定しています。改めてご案内申し上げます。

敬具

記

- 開催日：(1) 平成 27 年 5 月 13 日(水)
(2) 平成 27 年 5 月 16 日(土)
(3) 平成 27 年 5 月 20 日(水)
(4) 平成 27 年 5 月 23 日(土)
(5) 平成 27 年 5 月 27 日(水)
(6) 平成 27 年 6 月 3 日(水)
(7) 平成 27 年 6 月 6 日(土) } 時間：各日とも 9:00～16:00
全日程とも同一講習となっていますので、希望日を選択の上、お知らせ下さい。
※1級事前講習は7月を予定しています。
- 場 所： 熊本県産業技術センター（熊本市東区東町3-11-38）
機械計量棟 [座学・実技]
- 定 員： 8(名/回)、最低実施人数=2(名/回)
※ 受付順で優先的に受講日を決めさせていただきますが、希望日が集中した際は日程調整させて頂く場合がございます。あらかじめご了承下さい。
- 講 師： ものづくりマイスター 廣井一則 様（プラスチック成形特級技能士）
- 内 容： ① 開校式
② 射出成形の基礎説明(成形条件の4要素と不良について)
③ 検定試験の注意点説明
④ 金型取付け、取り外しの注意点説明
⑤ 機械操作説明(金型取付け:クランプセットまで)
⑥ 金型取付け、取り外し作業実習 ※実習はすべて1～2名ずつ行います。
⑦ 金型取付け→機械操作説明 a. 温調配管・型開閉条件の設定操作
b. 成形条件設定・操作
c. 不安全作業について解説
⑧ 条件出し作業実習(PSパージと成形品出しまで)
⑨ パージ作業(PS→PE:2kg:70%サンプル1ヶ成形)
⑩ 金型取り外し作業実習
⑪ 各自の実技訓練のアドバイスと注意点→不良の現象とその原因・対策説明
⑫ 閉校式
- 受講料： 当工業会会員 ¥11,000/回（平日割引料金¥10,000/回）
〃 非会員 ¥22,000/回（平日割引料金¥20,000/回）
※ 受講料は講習会当日受付にて徴収させていただきます。
※ 実技講習は『若年技能者人材育成支援等事業(委託事業)』として実施いたします。
※ 受講料の一部は検定機械設備保守費用として充当させていただきます。
- 申込先： 熊本県ものづくり工業会 事務局 大石七美（携帯 090-7291-9330）
熊本県産業技術センター内 TEL/FAX 096-365-3938 E-mail: monodukuri@jqkk.jp
※別紙申込書に必要事項をご記入のうえ FAX 又は E-mail にてお申し込み下さい。
- 締 切： 平成27年5月11日(月)

以上

技能検定「プラスチック成形射出成形作業(2級)」事前講習会参加申込書

御社名 :	御担当者様 :
TEL :	FAX :
E-Mail :	

開催日 : 全日程とも同一講習となっていますので、希望日を選択の上、お知らせ下さい。

- (1) 平成 27 年 5 月 13 日(水) (2) 平成 27 年 5 月 16 日(土) (3) 平成 27 年 5 月 20 日(水)
 (4) 平成 27 年 5 月 23 日(土) (5) 平成 27 年 5 月 27 日(水) (6) 平成 27 年 6 月 3 日(水)
 (7) 平成 27 年 6 月 6 日(土) ※ 各開催日とも 9:00~16:00

No.	受講者氏名	年齢 (必須)	受講希望日		昼食希望 (¥500/個)
			第 1 希望	第 2 希望	
1					要 ・ 否
2					要 ・ 否
3					要 ・ 否
4					要 ・ 否
5					要 ・ 否
6					要 ・ 否
7					要 ・ 否
8					要 ・ 否
9					要 ・ 否
10					要 ・ 否

※ 複数回の受講も可能ですが、講習料金は1回毎に頂戴致します。

※ 各受講日とも定員は 8 名です。

※ 受付順で優先的に受講日を決めさせて頂きますが、希望日が集中した際は日程調整させて頂く場合がございます。あらかじめご了承下さい。

申込締切: 平成27年5月11日(月)

参加者人数(合計)

名

受講料(合計)

円