

富山県プラスチック工業会  
会員各位

富山県プラスチック工業会  
事務局

## 2023年度 射出成形技能講習(実技)の開催について

時下 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素より、当工業会の事業運営にご協力を頂き厚くお礼申し上げます。  
さて、射出成形技能講習(実技)を開催いたします。  
各企業様におかれましては、業務ご多忙のところとは存じますが、受講者の派遣にご配慮を賜  
わりますよう お願い申し上げます。

### ∞ ∞ ∞ 開催要項 ∞ ∞ ∞

- 開催日時 〔期間〕 **2023年5月15日(月)～6月20日(火)**  
〔訓練時間〕 午前9時～午後4時まで(受付8時30分～)
- 講習会開催場所 ポリテクセンター富山  
高岡市八ヶ55 Tel (0766)28-6901
- 講師 渋谷 巽氏 ・ 渡辺 秀夫氏

#### ◇講習日 コース番号

【2級対応】	2-①	5月 15日(月)	・	5月 16日(火)
	2-②	17日(水)	・	18日(木)
	2-③	22日(月)	・	23日(火)
	2-④	24日(水)	・	25日(木)
	2-⑤	29日(月)	・	30日(火)
	2-⑥	31日(水)	・	6月 1日(木)
【1級対応】	1-①	6月 12日(月)	・	6月 13日(火)
	1-②	14日(水)	・	15日(木)
	1-③	19日(月)	・	20日(火)

先着順

(各回 定員 8名)

※原料乾燥の都合上、各企業、同一日程でのお申込みにご協力をお願いします。  
※当日持参品の材料等については、別紙をご参照ください。  
※後期講習会開催の予定はございません。

- 受講料  
《富山県プラスチック工業会 会員企業》 1名につき 受講料 18,000 円  
《富山県プラスチック工業会 会員外の企業》 1名につき 受講料 36,000 円

5. 振込期日 2023年4月3日(月)～4月18日(火)にお振込ください。

6. 申込締切 **2023年4月17日(月) 必着**

※ 実技キャンセルの場合は各講習日の14日前までにご連絡をお願いいたします。  
(キャンセル期日が過ぎますと、受講料はお返しできません)

※お申込後、受付確認のFAXをお送りしますので、5日以内に届かない場合はご連絡下さい。

- その他 情勢や講師等の都合により中止、延期、研修内容を一部変更する場合がございます。
- 申込・お問合せ 富山県プラスチック工業会 事務局 TEL (076) 442-0309  
FAX (076) 442-0310

[別添様式]

2023年度 射出成形技能講習（実技・学科）  
《受講申込書》

年 月 日

企業名・事業所名					
受講票送付先住所	〒				
役職・所属部署					
ふりがな					
申込担当者名					
TEL		FAX		e-mail	

No.	ふりがな 氏 名	級	実技希望日コース番号		学科
			第1希望	第2希望	受講希望は○
1					書籍必要 書籍不要
2					書籍必要 書籍不要
3					書籍必要 書籍不要
4					書籍必要 書籍不要
5					書籍必要 書籍不要

☆必要事項を記入の上、FAXまたはe-mailにてお申込ください。

☆受講票は、申込担当者様へ郵送いたします。

☆受講料(税込)は、下記銀行口座へお振込ください。

〈銀行名〉 北陸銀行 県庁内支店

〈口座番号〉 (普通) 4070820

〈口座名〉 富山県プラスチック工業会 (トヤマケンプラスチックコウギョウカイ)

〈受講料〉

●富山県プラスチック工業会 会員企業

実技受講料 @18,000× 名  
学科受講料 @6,500× 名(書籍必要)  
学科受講料 @4,000× 名(書籍不要)

●富山県プラスチック工業会 会員外の企業

実技受講料 @36,000× 名  
学科受講料 @13,000× 名(書籍必要)  
学科受講料 @10,000× 名(書籍不要)

〈振込期日〉 2023年4月3日(月)～4月18日(火)

振込合計金額	円
振込予定日	月 日

申込締切：2023年4月17日(月)必着

申込先：富山県プラスチック工業会 FAX：076-442-0310またはe-mail：info@kenpla.jp

## 《射出成形技能講習（実技）持参品の材料について》

### ■ 各自持参品

#### 1. 成形材料

級	組	成形材料	基準	色	持参量
1	X組	ポリスチレン(P S)樹脂	一般用グレード	ナチュラル	X組とY組 各材料 10kg
	Y組	ポリカーボネート(PC)樹脂	一般用グレード		
2	X組	ポリスチレン(P S)樹脂	一般用グレード	ナチュラル	X組とY組 各材料 10kg
	Y組	A B S樹脂	一般用グレード		

\* 上記成形材料について、当講習会では過去の検定に準じて下記の銘柄及びグレードを推奨します。但し、下記は検定で指定される材料と一致しているとは限りません。また、下記材料が入手困難な場合は、相当材でもかまいません。

成形材料	会社名	商品名	品番
P S (1級・2級)	P S ジャパン	P S J ポリスチレン	H F 7 7 - 3 0 6
	D I C	ディックスチレン	C R 3 5 0 0
	東洋スチレン	トーヨースチロール	G 2 0 0 C
P C (1級)	三菱エンプラ	ユーピロン	S - 3 0 0 0 R
A B S (2級)	テクノUMG	テクノA B S	1 3 0

#### 2. 作業衣（企業の作業服可）、作業帽とヘルメット、軍手、綿手、作業靴

### □ その他注意点

- イ. 成形材料は、必ずバージン材を持参して下さい。（再生材料は不可です。）
- ロ. 成形材料は、乾燥して持参下さい。
- ハ. 成形材料は、必要量のみ持参下さい。（多量に持ち込まない）。
- ニ. 残った材料は必ず持ち帰って下さい。

技能検定を受検する・しないに関わらず、講習会は学科・実技共受講可能です。  
また、技能検定受検の申請に関しましては、富山県職業能力開発協会にお問合せ等  
をお願いいたします。電話：076-432-9887