

令和4年度ものづくり基盤技術入門研修事業 研修生募集

ものづくりを支える基盤技術企業を取り巻く厳しい状況の中で、技術の高度化や新事業の展開を推進することができる人材の育成は欠かせません。技術の高度化や新事業の展開を図るためには、基礎的な知識や技術の習得が必須です。当センターでは、意欲的な中小企業の皆様方の人材養成をサポートするため、下記のとおり「ものづくり基盤技術入門研修」を開講します。
関連分野の基礎的技術を習得できる機会ですので、ぜひ貴社の人材養成にお役立て下さい。

☆研修コース名 「プラスチック成形入門」

☆研修内容 本研修では、研修課題「プラスチック成形入門」について、外部講師や工業技術センター研究員による基礎講座や工業技術センターが保有する機器を活用した基本実習（樹脂の取り扱い、機器操作）を行います。

☆研修日程と講師

（座学）令和4年11月8日（火）13時～16時

講師（地独）大阪産業技術研究所 物質・材料研究部長 山田 浩二 氏

（実習）令和4年11月9日（水）9～12時 または13～16時（2班に分けて実施）

講師 兵庫県立工業技術センター 材料・分析技術部 研究員

☆研修対象者

原則として兵庫県内の中小企業*の技術者の方

- ・工業高等専門学校卒業者以上もしくはこれと同等以上の専門知識・能力を有する方

☆受講定員 8名

☆受講料（企業負担額） 1名につき12,000円

研修に必要な消耗品費、資料等の経費をご負担いただきます。

☆研修場所 兵庫県立工業技術センター（神戸市須磨区行平町3-1-12）

☆申込期間 令和4年10月4日（火）～10月25日（火）

☆申込方法

別紙様式1「ものづくり基盤技術入門研修申込書」に必要事項を記入の上、FAX、メール、持参のいずれかにより当センターへ提出してください。

※お申込み後、受講票及び受講料納付書を送付しますので、研修受講までに料金をお支払いください。

なお、お支払いいただいた受講料は研修を受講しなかった場合でも返還いたしません。

研修のお申込み、お問合せ

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12

兵庫県立工業技術センター 材料・分析技術部（担当：佐伯・酢谷）

e-mail: msaeki@hyogo-kg.jp

TEL: 078(731)4033 FAX: 078(735)7845 ホームページ: <https://www.hyogo-kg.jp>

(様式1)

令和4年10月11日

兵庫県立工業技術センター 所長 様

ものづくり基盤技術入門研修申込書

送付先：兵庫県立工業技術センター 材料・分析技術部 (担当：佐伯) 宛て

FAX : 078-735-7845

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12

TEL: 078-735-7845 **msaeki@hyogo-kg.jp**

e-mail :

研修コース名	プラスチック成形入門
--------	------------

受 講 者	フリガナ			
	氏名	(e-mail: @)		
	所属		役職	
	主な業務			
所 属 企 業	会社名			
	代表者名			
	所在地	(〒 -)		
		TEL : ()	FAX : ()	
	業種			