

兵庫県立工業技術センター

令和5年度ものづくり基盤技術入門研修事業 研修生募集

兵庫県立工業技術センターは全国の公設試でも数少ないゴムの加工設備を保有しています。自動車用タイヤ・工業用パッキン等のゴム製品は、原料ゴムに充填材や加硫剤を配合した複合材料です。本研修は、実習を通してゴムの構成要素をひも解き、ゴムの基礎を1日で習得するプログラムです。

ゴムにご興味のある方、品質管理に携わる方など、ゴム分野に関わる多くの皆様のご参加をお待ちしております。

☆研修コース名 「ゴムの加硫・物性測定の基礎」

☆研修内容

- ・ゴム配合表を作成し、ゴムロール機によるゴム混練作業を実習します。
- ・加硫判定機によりゴムの成形温度と時間を決定し、シート状のゴム板を成形します。
- ・ゴム板から試験片を作製し、引張強さ・伸び等の物性を測定します。

☆研修日程と講師

日程： 令和5年8月17日（木）以降の日程の10：00～16：30（申込後に日程調整します。）

講師： 工業技術センター職員2名

☆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

* 中小企業とは、中小企業基本法第2条に規定する資本金3億円以下または従業員数300人以下の会社です。

☆受講定員 1社3名まで

☆受講料（企業負担額） 1名につき9,000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）試作実験館

☆申込期間 実施希望日の3週間前まで

☆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ご提出ください。ホームページの申込フォームからもお申込み可能です。

※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：虫明[むしあき]・鷺家[わしや]）

e-mail: mushiaki@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 年 月 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：虫明) 宛て

FAX : 078-735-7845

〒654-0037 神戸市須磨区行平町3-1-12

TEL:078-731-4033

e-mail : mushiaki@hyogo-kg.jp

研修コース名	ゴムの加硫・物性測定の基礎		
ご希望日	第1希望： 月 日 第2希望： 月 日		
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		
業	所在地	(〒 -)	
	業種		

受講料の納入は、現金での支払いを希望

受講料の支払いは、銀行振込（振込手数料不要）をお願いしていますが、受講当日の現金払いをご希望の場合には左上の□にチェックをご記入ください。

※ 現金での支払いは、研修日に当センター総務部（または各支援センター）で行ってください。