

## 令和3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 「環境中からの有用微生物の単離 ～原理と応用～ (入門者向け)」

#### ☆研修内容

発酵食品や洗剤といった日用品や食料品、あるいは医薬品やPCRのキットに至るまで、私たちの生活に必要な様々な製品に微生物由来の成分が応用されています。この入門研修では、それら有用な微生物あるいは成分をどのように見つけ出すか、基礎的な実験手法やその原理等をご説明します。微生物培養、PCRなどの遺伝子工学的技術、タンパク質の精製等にご興味がある方もお気軽にご参加ください。

#### ☆研修日程と講師

令和3年11月11日(木) 14:00 ~ 15:30 講師 兵庫県立工業技術センター  
材料・分析技術部  
主任研究員 今井 岳志

#### ☆研修対象者

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 10名

☆受講料(企業負担額) 無料

☆研修形式 オンライン形式 (Webexアプリを使用)

※視聴用PCが必要です

(プログラムに質疑応答を含みますので、可能なら、マイクとカメラ付きPC)。

※担当職員より、当日の視聴URLがメールで送付されます。

☆申込期間 令和3年9月1日(水) ~ 10月29日(金)

#### ☆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。

#### ☆注意事項

※回線トラブル等で受講が出来なかった場合は、当日の研修資料等をお渡しします。

#### 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: 石原・今井)

e-mail: mari@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：石原) 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: mari@hyogo-kg.jp

研修コース名	環境中からの有用微生物の単離 ～原理と応用～ (入門者向け)
--------	--------------------------------

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			