

兵庫県立工業技術センター

## 令和7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 「スパコンを活用した分子動力学シミュレーションの実習」

★研修内容 物質を構成する原子・分子の集団の数・温度・体積・圧力を設定し、時間ごとに推移させる分子動力学シミュレーションの概要を学び、ソフトウェアを用いて分子モデルの作成・スパコンにジョブを実行するための実習を行います。

### ★研修日程と講師

令和7年8月8日（金）13：00 ～ 16：00 講師 技術企画部技術支援室  
主任研究員 阿知良 浩人

### ★研修対象者

分子動力学に興味のある企業の方あるいはスパコンによる材料・物質の計算に興味のある方  
（それ以外の方は要相談）

★受講定員 2名

★受講料（企業負担額） 無料

★研修場所 兵庫県立工業技術センター 技術交流館共通会議室（神戸市須磨区行平町3-1-12）

★申込期間 令和7年7月1日（火）～ 7月31日（木）

### ★申込方法

ホームページの指定のリンク（[https://www.hyogo-kg.jp/kiban\\_free](https://www.hyogo-kg.jp/kiban_free)）にて、ご入力のほどお願い  
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 技術企画部技術支援室（担当：阿知良）

e-mail：achira@hyogo-kg.jp

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