

NEWS RELEASE

**小学生向け STEAM 教育企画
「製薬工場見学&薬づくり体験ツアー」を開催します**

三重大学教育学部 森浩平研究室では、住友ファーマ株式会社 鈴鹿工場と連携し、小学生を対象とした体験型学習プログラム「製薬工場見学&薬づくり体験ツアー」を 2026 年 3 月 30 日に開催いたします。

本企画は、薬がどのように作られているのかを実際に見て学び、体験することができるイベントです。製薬工場の見学や薬づくりについてのレクチャーに加えて、オリジナルのラムネづくり(模擬的な錠剤づくり体験)や品質チェック体験、自分だけのパッケージづくりなどを行いながら、薬づくりの工夫や安全を守る仕組み、製薬に関わる仕事について楽しく学びます。

また本企画は、三重大学教育学部と住友ファーマ株式会社 鈴鹿工場との共同研究「製薬技術を活用した STEAM 教育プログラムの開発と効果検証研究」の一環として実施するものです。

本企画を通して、子どもたちが科学やものづくりへの興味を広げながら、地域の企業や仕事の魅力に触れる貴重な機会となることを期待しています。

※本イベントは定員に達したため、現在は募集を終了しています。

※本活動は特定の医薬品の宣伝を目的としたものではなく、薬づくりの仕組みや社会の中での役割を学ぶ教育的な取り組みとして実施します。

イベントの詳細については、別添チラシをご参照ください。

■開催概要

イベント名称 製薬工場見学&薬づくり体験ツアー
日 時 2026 年 3 月 30 日(月)9:30~12:00(受付 9:15~)
会 場 住友ファーマ株式会社 鈴鹿工場
対 象 鈴鹿市内の小学 3~6 年生(保護者同伴)
定 員 約 20 名(※募集終了)

【主催】NPO 法人アートタウンプロジェクト、三重大学子ども・若者活動企画サークルみえのわ、三重大学教育学部特別支援教育講座 森浩平研究室

【共催】住友ファーマ株式会社 鈴鹿工場

【後援】鈴鹿市教育委員会

■本件に関するお問い合わせ先

三重大学教育学部特別支援教育講座 森浩平

E-mail : kmori.edu@mie-u.ac.jp