

「わくわくマテリアルセミナー」へのお誘い

次世代たたら協創センターでは、島根大学の1年生を対象とした材料に関するセミナーを開きます。日程と内容は以下の通りです。

第1回目	4月19日(水)13:00~14:30	次世代たたら協創センター棟(NEXTA棟)見学会
第2回目	5月17日(水)13:00~16:30	材料工学体験会1
第3回目	6月14日(水)13:00~16:30	材料工学体験会2
第4回目	7月5日(水)13:00~16:30	材料関係企業見学会

希望人数多数の時は予備日を設けて対応します。

このセミナーの受講希望者は Moodle 内の「2023 年度わくわくマテリアルセミナー」([url: https://moodle.cerd.shimane-u.ac.jp/moodle_2023/course/view.php?id=57](https://moodle.cerd.shimane-u.ac.jp/moodle_2023/course/view.php?id=57) および右下の QR コード)にアクセスし事前登録を行ってください。登録キーは「2023nexta」で、Moodle 登録期限は4月14日(金)です。

本件の対応は次世代たたら協創センターの森戸(メールアドレス: mosh@riko.shimane-u.ac.jp)です。何かありましたらご連絡ください。

[NEXTA 棟見学会]

4月19日(水)に第1回目のセミナーとして NEXTA 棟の見学会を開き、機器の説明や所長のロジャー・リード先生の講義風景、メッセージなどをご覧に入れます。

[材料工学体験会1と2]

5月17日(水)と6月14日(水)に NEXTA 棟と総合理工学部棟において材料工学の簡単な講義と実験を行います。

実験内容(予定)

チタンの溶解, ジェットエンジンの構造,
材料のコンピュータシミュレーションなど

[材料関係県内企業見学会]

7月5日(水)に地元の材料関係企業の見学会を行います。

昨年度の見学先

松江山本金属、コダマ、島根自動機

