

誰でも参加OK! 工学部オープンラボ

来で・見で・実感!

テカリロヨ

あなたもオープンラボで、工学の世界にふれてみませんか?

工学の世界を
体験できる、さまざまな
実演・体験コーナーを
設置しており、誰でも気軽に
参加できます。

令和5年
11:00~16:00

(大学祭開催中)

11/25 土

入場
無料



開催場所

埼玉大学

さいたま市桜区下大久保255

お問い合わせ

E-mail: eng-aa@gr.saitama-u.ac.jp

埼玉大学へのご案内

交通機関

- JR京浜東北線「北浦和駅(西口)下車」埼玉大学行きバス15分
- JR埼京線「南与野駅下車」埼玉大学行きバス10分
- 東武東上線「志木駅(東口)下車」南与野駅西口行きバス(「埼玉大学」で途中降車)20分

※志木からのバスは1時間に1本程度しか運行されていませんのでご注意ください。

ホームページ <http://www.saitama-u.ac.jp/engineering/>



実施企画一覧

学科等	テーマ
機械工学・システム デザイン学科	<ul style="list-style-type: none"> 超音波に触ってみよう VRと身体の不思議 ものづくり体験
電気電子物理 工学科	<ul style="list-style-type: none"> 作って観よう!光を分ける分光器 LEDを使って色々な色を作ってみよう! 電気と磁石の不思議な力で遊ぼう! クリップモーターを作ろう
情報工学科	<ul style="list-style-type: none"> 情報工学科総合案内 雑音を取るときれいな音声に! カオスと乱数で遊んでみよう! バーチャルリアリティ(VR)を体験してみよう めざせ、人の気持ちを察するロボット! 衛星画像をみてみよう 情報の効率的な伝え方を学ぼう 食べられる情報!食品と情報を組み合わせ体験
応用化学科	<ul style="list-style-type: none"> ガラス細工実演及び作品展示 きれいなカラフルソフトビーズを作ってみよう 光でアクセサリーを作ってみよう! クロマトアートで遊ぼう!どんな模様が出てくるかな? スーパーボールを自分で作ってみよう!誰のが一番はねるかな? 花粉の顕微鏡観察 どんな花粉が見えるかな?何の花の花粉かな?
環境社会 デザイン学科	<ul style="list-style-type: none"> ピカピカどろ団子をつくろう!! 熱帯植物の国内栽培によるCO₂吸収とその活用