

ミュージアム サイエンス ラボ

毎週土曜日開催！
大学博物館で親子一緒に
知的体験をしませんか。

大学でかんたん 科学体験



6/4(±)

6/11(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

オリジナル缶バッジづくり

世界に1つしかない自分だけのオリジナル缶バッジをつくります。



6/18(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

目に見えない光をみてみよう

色々な道具を使って目に見えない光を観察します。

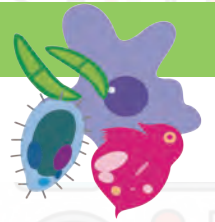


6/25(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

顕微鏡でミクロの世界をのぞく

池の水や生活用品など、身近なものを顕微鏡で観察します。



7/9(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

暗闇で光るスライムをつくる

身近な材料を使って暗闇で光るスライムをつくります。



7/16(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

縄文模様のしおりをつくろう

縄文土器の模様を写し取ってしおりをつくります。



7/23(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

紙ブーメランの達人になろう

簡単にできて、必ず戻ってくるブーメランをつくります。



7/30(±)

10:30 ~ 12:00
13:30 ~ 15:30

ペットボトルで顕微鏡をつくっちゃおう

ペットボトルを利用して簡単な顕微鏡をつくります。



会場：帝京大学総合博物館

(帝京大学八王子キャンパス ソラティオスクエア地下1階)

詳しくは裏面を
ご覧ください

今週の土曜日は、どこに出かけようか悩んでいるお父さま、お母さま。そして、小・中学生の皆様。大学のキャンパス内にある大学博物館で科学体験をする土曜日はいかがですか。帝京大学総合博物館では、毎週土曜日、簡単に科学の体験ができる講座をご用意しました。おなじみですが意外と体験する機会がないものから、大学ならではの専門的なものまで盛りだくさんです。皆様のご参加をお待ちしております

オリジナル缶バッジづくり

開催日：6/4(土)
6/11(土)

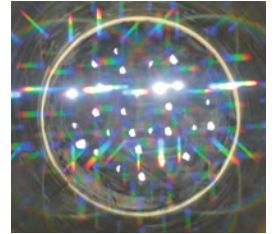
折り紙や、千代紙、自分で描いた絵を組み合わせ、オリジナルの缶バッジをつくります。



目に見えない光をみてみよう

開催日：6/18(土)

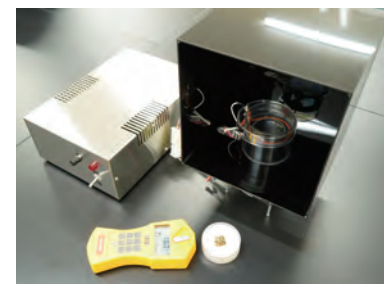
特別な機械を使って目に見えない放射線を観察します。その他、光を7色に分ける分光シートを使った万華鏡をつくります。



顕微鏡でミクロの世界をのぞく

開催日：6/25(土)

顕微鏡を使って、水の中に住む微生物や、私たちの身近な生活道具をじっくり観察します。



暗闇で光るスライムをつくる

開催日：7/9(土)

おなじみのスライムに、特別なパウダーを混ぜて、暗闇で光るスライムをつくります。



縄文模様のしおりをつくろう

開催日：7/16(土)

縄文土器をじっくり観察します。あわせて土器の模様を写し取った紙を使って、しおりをつくります。



紙ブーメランの達人になろう

開催日：7/23(土)

3枚の厚紙を組み合わせ、投げるとくるくる回転して必ず戻ってくるブーメランをつくります。



ペットボトルで顕微鏡を作っちゃおう

開催日：7/30(土)

ペットボトルと小さなガラス玉を使って顕微鏡をつくります。タマネギの細胞も見える高性能な顕微鏡です。



会場：帝京大学総合博物館

(帝京大学八王子キャンパス ソラティオスクエア地下1階)

開催時間：10:30～12:00 13:30～15:30

参加方法：開催時間内に直接会場へお越しください

※工作の所要時間は30分程度です

参加費：無料

帝京大学総合博物館
Teikyo University Museum

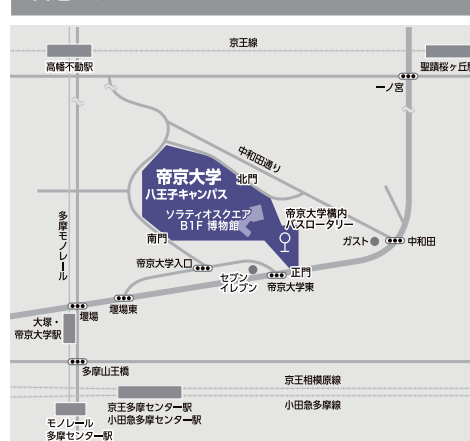
TUM

東京都八王子市大塚 359 TEL:042-678-3675

帝京大学八王子キャンパス ソラティオスクエア地下1階

URL: https://www.teikyo-u.ac.jp/campus/hachioji_campus/museum

交通アクセス



* 大学構内には駐車場がございません。公共交通機関をご利用ください。

* 高幡不動駅・聖蹟桜ヶ丘駅・多摩センター駅から「帝京大学構内」行きのバスが便利です。(15分～20分)

* 車いすで来館予定の方は、事前にご連絡ください。