

サイエンスラリー

サイエンス体験マップ

主催：京都府山城教育局 京都府山城広域振興局

「科学」や「ものづくり」に興味のあるみなさん！
さまざまな体験活動に参加しよう！

Q 「やましろ未来っ子サイエンスラリー」って？

山城地域にある研究施設・企業・大学・高等学校などと連携し、小中学生に先端の科学技術やものづくりの魅力に触れる機会を提供することにより、創造性あふれる科学好き・ものづくり好きな児童生徒を育成することを目的として行っている事業です。

Q サイエンスラリーのアンケートに答えると抽選でノベルティグッズがもらえます。

参加した施設に掲示されているQRコードにアクセスするか、体験終了後に配布される用紙のQRコードにアクセスしてください。提出してくれた方に人には抽選でノベルティグッズをプレゼントします。
グッズの発送は3学期に山城管内の学校を通じてお渡しします。

Q どうやって参加するの？

サイエンス体験マップの中から、興味あるものを選び、保護者と相談して参加してください。申込みが必要な場合や、定員が決まっている場合があるので、よく確認しましょう。こちらのサイトから申込方法を確認し、各団体へ申し込んでください。

※協力機関の主催のイベントと兼ねているものは、マップ配布の時点で申込みが始まっているものもあります。

山城地域在住の小中学生対象

たくさんの
御参加を
お待ちしております！



【保護者のみなさまへ】

※この事業は、本事業の趣旨を御理解いただいた機関等の御厚意によって行っております。

お子様の参加態度等についての御指導をお願いします。

※参加中における万一の事故等は、参加者の責任において対応をお願いしておりますので付き添い等をお願いします。

(独立行政法人日本スポーツ振興センターの災害共済の給付の対象ではありません。)

※申込を希望される場合、申込期間や申込方法を守ってください。定員を超えた場合、申込期間内であっても申込をお断りすることがありますので御了承ください。

※事前申込された後で欠席される場合、必ず希望した関係機関に連絡をしてください。連絡なしに欠席することのないようにお願いします。

※各関係機関において、ホームページや資料に利用するために写真撮影を行うことがありますので、御了承願います。特に掲載不可等の希望があれば申し出て下さい。

NO.
1

日時(期間)

7月25日(土)～8月23日(日)9:00～17:00 ※毎週月曜は休園日

宇治市植物公園 「夏休み企画」

企画名		期間 等
展示	「植物にふれよう～人と植物のかかわり～」	7月25日(土)～8月23日(日)
体験	藍のたたき染めでオリジナルエコバッグを作ろう	7月25日(土)・29日(水)・30日(木)／8月1日(土)・2日(日)
	立守こども植物園	7月25日(土)
	木の枝で昆虫を作ろう	7月26日(日)
	植物標本の作り方	7月28日(火)
	タケで作る水鉄砲	7月29日(水)・30日(木)／8月1日(土)・2日(日)
	植物で紙を作ってみよう	8月4日(火)
	工作デイ	7月31日(金)・8月22日(土)
	藍の生葉染め体験	8月20日(木)
	夜の温室ツアー	8月22日(土)
	ひょうたんの加工を体験してみよう	8月23日(日)



場 所	宇治市植物公園 〒611-0031 宇治市広野町八軒屋谷25-1	
参加対象	小学生 (一部一般の参加も可)	定員 体験講座により異なる
参加費	有料(体験講座により異なる)	
申込方法等	お申し込みは電話(0774-39-9387)又は直接植物公園受付にてお申し込みできます。定員のあるものは先着順となります。	
H P	https://uji-citypark.jp/botanical/	
問い合わせ先	宇治市植物公園 〒611-0031 宇治市広野町八軒屋谷25-1 TEL 0774-39-9387	

NO.

2 -1

日時(期間)

7月20日(月・祝)

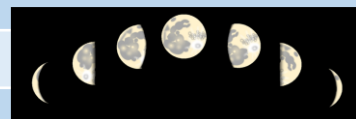
15:30～ 20:00

(雨天時も開催します)

宇治市総合野外活動センター「アクトパル宇治」

『天文教室・なぜお月さまは形を変えるのかな?』

絵本を見たり、模型をいろんな方向からのぞいたりしながら、お月さまの形がどうしてかわるのかその“ひみつ”をいっしょにさがします。写真をパチリと撮って見くらべると、「あれれ?」「ほんとだ!」と 小さな発見がいっぱい。お月さまと仲よしになれる、たのしい時間です。夏休みの自由研究にもぴったりです。



場 所	宇治市総合野外活動センター アクトパル宇治	
参加対象	対象制限なし (中学生以下は保護者同伴)	
参加費	1人900円(4歳以上)	定員 8組30人程度
申込方法等	はがきかFAXまたはホームページの専用フォームから代表者の氏名・年齢・性別・住所・電話番号、参加者全員の氏名、年齢、性別、なぜお月さまは形を変えるのか 天文教室参加希望と記入して、7月10日(金)までに申し込みください。定員を超えた場合は抽選、当選者のみ案内を通知します。	
H P	https://www.actpal-uji.com	
問い合わせ先	宇治市総合野外活動センター アクトパル宇治	

NO.
2₋₂

日時(期間)

8月8日(土) 19:00~ 21:00

(雨天時は中止します)

宇治市総合野外活動センター「アクトパル宇治」

『星空オープンデー・夏の星座をみよう!』

施設内のさくらの広場で「こと座」、「わし座」、「はくちょう座」など夏の大三角をつくる星座や「いて座」、「さそり座」など夏の代表的な星座観察を楽しめます。天体望遠鏡を使った夏の星座の観察、天文ボランティアによる実際の星空を使って星空解説も行います。



場 所

宇治市総合野外活動センター アクトパル宇治

参加対象

対象制限なし(中学生以下は保護者同伴)

定 員

なし

参 加 費

無料

申込方法等

受付時間内に当日直接会場へお越しください。
受付時間19時~20時30分

H P

<https://www.actpal-uji.com>

問い合わせ先

宇治市総合野外活動センター アクトパル宇治

NO.
2₋₃

日時(期間)

9月26日(土) 16:00~21:00

(雨天時も開催します)

宇治市総合野外活動センター「アクトパル宇治」

『天文教室・中秋の名月と月見団子づくり』

中秋の名月について学び、月見団子づくり、夜は天体望遠鏡で中秋の名月の観察を楽しみます。



場 所

宇治市総合野外活動センター アクトパル宇治

参加対象

対象制限なし
(中学生以下は保護者同伴)

定 員

なし

参 加 費

1人 1,000円(4歳以上)

申込方法等

申込方法等 はがきかFAXまたはホームページの専用フォームから代表者の氏名・年齢・性別・住所・電話番号、参加者全員の氏名、年齢、性別、お月見天文教室参加希望と記入して、9月9日(水)までに申し込みください。
定員を超えた場合は抽選します。当選者のみ教室案内を通知します。



H P

<https://www.actpal-uji.com>

問い合わせ先

宇治市総合野外活動センター アクトパル宇治

NO.
3

日時
(期間)

- ①「飛ばせ！ペットボトルロケット」
7月28日 9:00~12:00
8月1日、2日、21日、29日、30日 9:00~12:00
8月23日 13:00~16:00
- ②「大空へ紙飛行機を飛ばそう！」
7月19日、8月23日、10月18日 10:00~12:00
- ③「はらっぱ星空観望会」
7月25日、8月22日、9月19日、10月17日 18:30~20:30
- ④「親子で竹の水てっぽうづくり」
8月2日、9日、30日 14:00~開催しています。

京都府立木津川運動公園 城陽五里五里の丘

①「飛ばせ！ペットボトルロケット」

飲み終わったペットボトルでロケット作り。水と空気ではらっぱにロケットを飛ばそう。君はどこまで飛ばせる！？(雨天制作のみ。)
持ち物: 1. 飲み終わった空の500mlの炭酸飲料ペットボトル3本。
ペットボトルはくびれない一般的な形の物をご準備ください。
2. 濡れても良い服。
その他: 遅刻・途中退場不可。



②「大空へ紙飛行機を飛ばそう！」

五里五里の丘といえば紙飛行機！びっくりするほど、よく飛ぶ折り紙飛行機を作って工夫して大空高く飛ばそう。(雨天制作のみ。)
持ち物: なし

③「はらっぱ星空観望会」

夜の公園で星空を観望しよう。城陽星見の会メンバーのみなさんが夏の星空を解説したり、望遠鏡を用意したりします。スマホで月の撮影もできます。
雨天や曇天など悪条件の場合は中止。
持ち物: あればスマホ。
その他: 遅刻不可。途中退場OK。



④「親子で竹の水てっぽうづくり」

場 所

京都府立木津川運動公園「城陽五里五里の丘」
〒610-0111京都府城陽市富野北角14-8

参加対象

小学生以下の参加は保護者の同伴が必要です。

定員

- ① 予約必要 15組
② 予約必要 30名
③ 予約必要 40名

参加費

- ①「飛ばせ！ペットボトルロケット」ロケット1基 700円
②「大空へ紙飛行機を飛ばそう！」1人 200円
③「はらっぱ星空観望会」中学生以上 200円 小学生100円 未就学児無料

申込方法等

HPのイベントカレンダーから申し込みができます。
<https://fmtpark.com>
TEL 0774-66-6022(受付時間は下記「窓口」と同じ)
窓口9時~17時、木曜休園(祝日除く)。
7/15~8/31は8時~18時、木曜休園(祝日除く)

H P

<https://fmtpark.com>

問い合わせ先

0774-66-6022

NO.
4

日時(期間)

7月25日(土)~7月26日(日) 9:00 ~10:00

株式会社 杜若園芸

『メダカと水生生物を育ててみよう!』

体験内容

- ・メダカと水生生物の育て方について紹介します。
- ・水生植物の見学をすることができます。
- ・各種メダカの観察、すくい体験ができます。



場 所

株式会社 杜若園芸 〒610-0121 城陽市寺田庭井108-1
近鉄京都線「寺田駅」より徒歩約15分

参加対象

小学校3年生~6年生
(必ず保護者同伴)

定 員

各日20名
(先着順)

参 加 費

500円

申込方法等

E-mailで ①参加日 ②住所 ③氏名 ④電話番号 ⑤小学校名 ⑥学年 をご記入のうえ、
7月22日(水)までに申し込んで下さい。(先着順) 送信先メールアドレス: info@tojaku.co.jp

H P

<https://tojaku.co.jp/>

問い合わせ先

株式会社 杜若園芸 TEL:0774-55-7977

NO.
5

日時(期間)

7月18日(土)~8月30日(日)
土日祝、小中学校夏休み期間(7/21~8/26)
※期間内に休館日もございます。当館のHPやSNSをご確認ください。

文化パーク城陽プラネタリウム

『プラネタリウム定時投映』

1日3回投映11:00~、13:30~、15:30~
各回1時間(前半30分+後半30分)

体験内容

満天の星空をご案内します。

前半:今日の星空。見ることができる星や星座のお話。

後半:①11:00~ おしりたんていコズミックフロント

②13:30~ プラネタリウム ドラえもん 時間のひみつ

③15:30~ チ。ー地球の運動について—

詳細はプラネタリウムHPをご覧ください。



場 所

文化パーク城陽 西館4階 プラネタリウム
〒610-0121 城陽市寺田今堀1番地

参加対象

全年齢

定 員

各回200名

参 加 費

おとな600円 こども300円 3歳未満無料

申込方法等

申込不要

当日にプラネタリウム窓口横の券売機で、チケットをお買い求めください。

H P

<http://www.bunkaparcioyo.net/planetarium/planetar.html>

問い合わせ先

電話:0774-55-7667

NO. 6	日時(期間)	【考古学教室】 ①7月29日(水)13:30~15:30 ②8月 9日(日)13:30~16:00 ③8月21日(金)13:30~15:30	【勾玉教室】 ④7月19日(日)13:30~15:30 ⑤8月 8日(土)13:30~15:30
	城陽市歴史民俗資料館		
◆教室名	【考古学教室】 ① 和同開珎をつくろう! ② 埴輪・土器をつくろう! ③ 銅釧をつくろう! 【勾玉教室】 ④・⑤勾玉をつくろう!	◆体験内容	【考古学教室】 ① 復元鋳型に低い温度で溶ける金属を流し込んで奈良時代のお金である和同開珎をつくります。 ② 出土した埴輪や土器を見ながら、それらがどのように作られたかを考えながら創作します。 ③ 復元鋳型に低い温度で溶ける金属を流し込んで古代の腕輪である銅釧をつくります。 【勾玉教室】 ④・⑤ 滑石を紙やすり等で削って、古代のアクセサリー・勾玉をつくります。
場 所	【考古学教室】 ①・③ 城陽市歴史民俗資料館 工作室 ② 文化パルク城陽西館3階 寺田コミュニティセンター 美術工芸室	【勾玉教室】 ④・⑤ 城陽市歴史民俗資料館 工作室	
参加対象	小・中学生	定 員	【考古学教室】 ①・③先着10名 ④・⑤先着10名 ②先着15名
参加費	【考古学教室】 ①200円 ②1,000円 ③500円	【勾玉教室】 ④・⑤200円	
申込方法等	【考古学教室】 ① 7月20日(月・祝) 10:00から電話申込み ② 8月 2日(日) 10:00から電話申込み ③ 8月14日(金) 10:00から電話申込み	【勾玉学教室】 ④7月12日(日) 10:00から電話申込み ⑤ 8月 1日(土) 10:00から電話申込み	
H P	https://www.city.joyo.kyoto.jp/category/8-3-2-0-0-0-0-0-0-0.html		
問い合わせ先	電話:0774-55-7611		

NO. 7	日時(期間)	8月12日(水)、8月22日(土) 午前9:30~12:00 (所要時間約1時間程度) ※最終受付:10:30	
	京都機械工具株式会社		
『工具のトリコに! TOR1KOツアー』	<ul style="list-style-type: none"> ・デジタル工具体験 ・謎解きクイズラリー ・ランチャットハンドルを組付けよう ・つなぎ服を着て写真撮影 		
場 所	KTCものづくり技術館 〒613-0034 京都府久世郡久御山町佐山新開地128番地		
参加対象	小学3年生以上(小学生は、保護者同伴)	定 員	100名*保護者含む
参加費	500円*お子様のみ		
申込方法等	以下の内容をメールで送信してください。(受付完了メールを返信いたします) 宛先: ktc_tor1ko@kyototool.co.jp 件名: やましろ未来っ子サイエンスラリー申込み 内容: ①代表者氏名: ②メールアドレス: ③電話番号(当日連絡のつく番号): ④参加人数:大人 名・子ども 名 ⑤年齢(お子さま全員): ⑥交通手段:		
H P	KTC 京都機械工具株式会社オフィシャルサイト(企業サイト)		
問い合わせ先	電話:0774-46-3959		



NO.

8

日時(期間)

8月10日(月)、8月11日(火)いずれも13:30~16:30

株式会社 ミツワ製作所

『恐竜模型に挑戦しよう』

体験内容

- ・ものづくり、レーザー加工の学習
- ・工場見学
- ・レーザー切断による加工品の組立(恐竜)



場 所

株式会社ミツワ製作所 2F食堂
※公共交通機関をご利用のうえ、お越してください。

参加対象

小学校3年~6年*保護者同伴

定 員

両日とも30名ほど

参 加 費

無料
(ただし、当日キャンセルの場合はオリジナルネームプレート費用として1000円負担していただきます。
郵送希望の場合は着払いで申し受けます。)

申込方法等

往復はがきに
①住所 ②氏名(ふりがな必須) ③小学校名 ④学年 ⑤連絡先(電話番号)
⑥ご希望日(ただしご希望に添えない場合もあります)、
また、返信用はがきには、
⑦申込者住所 ⑧氏名をご記入のうえ、投函してください。
参加いただく方のふりがなは、必ずご記入ください。
なお、先着順で定員になり次第、締め切らせていただきます。2026年7月31日必着(先着順)

H P

<https://mitsuwa-factory.co.jp/>

問い合わせ先

0774-82-7678(担当:田村)

NO.

9

日時(期間)

10月24日(土)18:00~20:00

株式会社 雅紙管

『紙管で作る望遠鏡で月の観察に挑戦!』

体験内容

このイベントでは、子どもたち自身の手で簡易望遠鏡を組み立てる
工作体験と、その望遠鏡を使って本物の月のクレーターを観察する天
体観測をセットで行います。観察の前には、「クレーターはどのように
できるの?」など、月のナゾに迫る解説とミニクイズで楽しく学びを
深めます。



場 所

テオテラスいで

参加対象

小学1~6年生(保護者同伴)

定 員

20名

参 加 費

3,000円(望遠鏡代込み)

申込方法等

申込方法 往復はがきに①住所、②氏名(ふりがな)、③電話番号、④学校名・学年
をご記入の上お申し込みください。
申込期日 2026年9月1日(火)必着でお願いします。
なお、先着順で定員になり次第、締め切らせていただきます。

H P

<https://Miyabi-shikan.com/>

問い合わせ先

株式会社雅紙管 TEL:0774-82-3351

NO.
10

日時(期間)

8月6日(木) 9:30~10:30
※チラシ掲載の時刻から変更になっています。

同志社大学京田辺キャンパス 至心館1階 101号室

『電池を作って発電してみよう』

体験内容

身の回りにあるものや、亜鉛やマグネシウムなど日常生活では見掛けない材料を使って電池を作ります。電池の電圧や電解液のpHをはかって、電気を生み出す仕組みを学びましょう。



*写真は昨年度のもの

場 所

施設名 同志社大学京田辺キャンパス
〒610-0394 京田辺市多々羅都谷1-3
近鉄京都線「興戸駅」から徒歩30分、
近鉄京都線「新田辺駅」「三山木駅」からバス10分「同志社大学正門前」下車
JR学研都市線「同志社前駅」から徒歩20分
※自家用車でのご来校可【要申請】



参加対象

小学校3年生~6年生

定 員

8名

参加費

無料

申込方法等

7月8日(水) AM 10:00より、以下のページにて【先着順】で受付を行います。

H P

<https://forms.cloud.microsoft/r/1pPMD0qwEd>



問い合わせ先

京田辺地域連携推進室
Tel:0774-65-7005(平日 9:00~17:00) mail: jt-chiik@mail.doshisha.ac.jp

NO.
11

日時(期間)

11月23日(月) 9:00~11:30

株式会社 椿本チエイン 京田辺工場

『世界シェアNo.1を体験しませんか?』

体験内容

- ・椿本チエインのご紹介...109年目を迎えるモノづくり会社をご紹介します!
- ・チェーンの組立体験...チェーンの早組み競争をしよう!
- ・工場で製造現場を見学!...世界シェアNo.1の製造を知ろう!



場 所

京田辺市甘南備台1-1-3
株式会社 椿本チエイン 京田辺工場 JR京田辺駅より路線バスで10分

参加対象

小学5年生~中学3年生(保護者1名同伴OK)

定 員

20名

参加費

無料

申込方法等

申し込みフォームからお申込みください。
[やましろ未来っ子 サイエンスラリーの申し込み](#)

H P

[つばきグループ](#)

問い合わせ先

総務課 福島

NO.

12

日時(期間)

7月25日(土)～8月30日(日) 9:00～17:00

けいはんな記念公園



『遊べるヨウカイ』涼しく楽しめるハンズオン展示

体験内容

①常設展示

ヨウカイが動く壁と、ゲーム感覚で遊べる展示の「ヨウカイの部屋」。

②工作ワークショップ

8/1・2、9・10、15・16の週末には工作ワークショップも開催します。

場 所

けいはんな記念公園水景園 ギャラリー月の庭

参加対象

不問

定 員

- ・なし
- ・ワークショップは事前申込制、各回定員あり。

参 加 費

見学無料／ワークショップは各メニューごとに設定

申込方法等

公園HPからWEB予約

<https://select-type.com/rsv/?id=K-rKkT8XOjA>


H P

[イベント アーカイブ](#) | [けいはんな記念公園](#) | [文化と自然を大切にした水と緑のあふれる公園](#)

問い合わせ先

けいはんな記念公園管理事務所 0774-93-1200

NO.

13

日時(期間)

8月21日(金) 9:30～12:00

京都府農林水産技術センター 生物資源研究センター

『京都府農林水産技術センター生物資源研究センター施設公開』

体験内容

●生きものの観察 ●バイテク実験 ●エダマメ収穫体験

植物の葉を使ってオシャレなしおりを作る実験やエダマメ収穫体験、当センターに生えている雑草の観察や虫の採取を通して農業の研究に触れてみませんか。



場 所

京都府相楽郡精華町大字北稲八間小字大路74番地
京都府農林水産技術センター生物資源研究センター

参加対象

小学校高学年以上を推奨(保護者同伴)

参 加 費

無料

定 員

40名

申込方法等

ホームページ(<https://www.pref.kyoto.jp/shigenken/>)
に掲載する申込フォームから申込み〔申込期間〕8月3日(月)～8月12日(水)
申込フォームは8月上旬に掲載予定。

H P

<https://www.pref.kyoto.jp/shigenken/>

問い合わせ先

応用研究部

TEL:0774-93-3525、FAX:0774-93-3528

NO.

14

日時(期間)

9月27日(日) 13:30~15:00

けいはんな文化学術協会

『サンデイサイエンス・身近ななぞを考える』

身近な現象の中に見られる不思議を簡単な実験を通して子どもたちに考えてもらい、そのような現象が起こる理由を解説する。

体験内容(例):

1. シャボン玉はなぜ上に上がるの?下に下がるの?
2. ゴムボールを落とすとなぜ跳ね上がるの?その内になぜ止まるの?
3. なぜぬれた布は晴れた日に早く乾くの?雨の日はなぜ遅いの?



場 所

〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台1-7
けいはんな文化学術協会 まなびのラボ室
(けいはんなプラザラボ棟3階)

参加対象

小学生1年生~6年生 (保護者同伴)

参加費

1500円

定員

20名(先着順)

申込方法等

ホームページからの申込み <https://sundayscience.jimdofree.com>

H P

<https://kasc-keihanna.studio.site>

問い合わせ先

けいはんな文化学術協会 池原健二 (E-mail: ikehara@cc.nara-wu.ac.jp)

NO.

15

日時(期間)

7月23日(木)~8月23日(日)10:00~16:30

QSTきっづ光科学館 ふおとん

『QST きっづ光科学館ふおとん 夏休みイベント』

体験内容

- ・ドーム型全天周映像ホール上映
木津川市の夜空番組「今日の星空」、プラネタリウム絵本「こぐま座のティオ」などの上映。
- ・親子工作体験
光硬化レジンや偏光シート、熱収縮プラバンなどを使った工作を、日替わりで実施。



場 所

きっづ光科学館ふおとん
〒619-0215 木津川市梅美台梅美台8丁目1番地6
バスで来られる方は「梅美台西」下車

定員

・入館については定員無し
・親子工作は午前・午後各10名ずつ
(お一家族2名までの制限あり)
・映像ホールは100名程度

参加対象

幼児、小学生、中学生
(親子工作は日替わりで幼児からと、小学生以上の区別あり)

参加費

無料

申込方法等

親子工作については**当日の開館時刻より申込受付の先着順**。
申込時および**参加時**において、**保護者同伴が必須条件**。
映像ホールについては上映ごとに先着順。

H P

<https://www.qst.go.jp/site/kids-photon/>

問い合わせ先

きっづ光科学館ふおとん 電話:0774-71-3180 e-mail:kids-photon@qst.go.jp

NO.

16

日時(期間)

8月6日(木) ①10:00~11:30 ②15:00~16:30

公益財団法人地球環境産業技術研究機構 (RITE)

『地球温暖化について学ぼう！夏休み工作・実験教室』

小学生高学年向け夏休み工作・実験教室を開催します。
 実験をとおして地球温暖化について楽しく学びましょう！
 工作では風の力で電気が光る「風力発電機」を作ります。



場所

京都府木津川市木津川台9丁目2番地
 奈良交通「けいはんな記念公園」バス停下車(徒歩10分)
<https://www.rite.or.jp/about/access/>

参加対象

小学校4~6年生

定員

各回20名

参加費

無料

申込方法等

RITEホームページよりお申込み下さい。
 申込期間:7月7日(火)10:00~7月23日(木)17:00
 ※応募者多数の場合は抽選となります。



HP

<https://www.rite.or.jp/news/events/2026/06/summerws2026.html>

問い合わせ先

地球環境産業技術研究機構(RITE)企画調査グループ 広報・産業連携チーム
 e-mail: outreach@rite.or.jp Tel:0774-75-2301

NO.

17

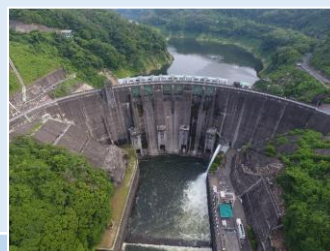
日時(期間)

7月29日(水)、8月1日(土)、8月5日(水)、8月19日(水)
各日共 10:00~11:30 13:30~15:00

独立行政法人水資源機構 木津川ダム総合管理所 高山ダム管理所

『高山ダム施設見学会』

- ①高山ダムのはたらきについて学びます。
 ②ダム施設を見学します。
 ※ 多数の申込があった場合は、相談、調整を行います。
 ※ 防災体制時等は、実施できない場合があります。



場所

高山ダム管理所
 〒619-1421 京都府相楽郡南山城村田山字ツルギ43

参加対象

小学生以上(保護者同伴可)

定員

各回10名まで

参加費

無料

申込方法等

電話またはFAXで、①希望日時 ②代表者氏名(ふりがな)
 ③連絡先電話番号 ④参加人数 等を申し込んでください。
 ※申込みは、1週間前の平日9:00~16:00までとさせていただきます。

HP

<https://www.water.go.jp/kansai/kizugawa/takayama.htm>

問い合わせ先

高山ダム管理所
 TEL 0743-94-0201 FAX 0743-94-0531

NO.
18

日時(期間)

7月25日(土)～8月22日(土)
各日 10:00～12:00、13:30～15:30

京都府立山城郷土資料館(ふるさとミュージアム山城)

『夏休みこども体験教室』～古代のモノづくりを通して、歴史を学ぼう～

体験内容 ※詳細は館HPで要確認。

- ①令和8年7月25日(土) 10:00～、13:30～ : 勾玉をつくろう
- ②令和8年8月1日(土) 10:00～、13:30～ : 和同開珎をつくろう
- ③令和8年8月5日(水) 10:00～、13:30～ : 勾玉をつくろう
- ④令和8年8月8日(土) 10:00～、13:30～ : ミニ三角縁神鏡をつくろう
- ⑤令和8年8月15日(土) 10:00～、13:30～ : 和同開珎をつくろう
- ⑥令和8年8月19日(水) 10:00～、13:30～ : 和同開珎をつくろう
- ⑦令和8年8月22日(土) 10:00～、13:30～ : ミニ銅鐸をつくろう



場 所

京都府立山城郷土資料館
〒619-0204 京都府木津川市山城町上狛千両岩(JR上狛駅から徒歩約20分)

参加対象

小・中学生(保護者同伴) ※詳細は館HPで要確認

定 員

①②③⑤⑥ 各回30名
④⑦ 各回18名

参加費

①③:600円、②⑤⑥:500円、④:1,400円、⑦:2,200円

申込方法等

館HP申込みフォームまたはFAXで申込み

①②③受付期間 : 7月1日(水)午前9時～7月14日(火)正午(当選発表:7月18日(土))

④⑤⑥⑦受付期間 : 7月1日(水)午前9時～7月25日(土)正午(当選発表:7月30日(木))

下記URL(館HP内)に申込時期が近付いたら申込みフォーム等詳細を掲載

<https://www.kyoto-be.ne.jp/yamasiro-m/cms/?p=4216>

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/yamasiro-m/cms/>

問い合わせ先

京都府立山城郷土資料館 総務課 TEL:0774-86-5199

FAX:0774-86-5589 E-mail:yamasiro-s-soumu@pref.kyoto.lg.jp

NO.
19

日時(期間)

7月25日(土) 13:00～15:00

京都府 脱炭素社会推進課

『京都府ソーラーエコハウス工作教室』

☆☆楽しく作って地球環境を考えよう☆☆

体験内容

地球温暖化や再エネについて楽しく学び、自分だけのソーラーエコハウスを作って、持って帰ろう!



場 所

京都府 宇治総合庁舎 大会議室
〒611-0021 宇治市宇治若森7の6
JR宇治駅から徒歩約10分

参加対象

府内に居住又は通学する小学生 ※小学校3年生以下は保護者の同伴要

参加費

無料

定 員

20名

申込方法等

件名を「ソーラーエコハウス工作教室」とし、下記1～5を記載し、京都府脱炭素社会推進課までメール(datsutanso@pref.kyoto.lg.jp)にてお申込みください。

申込期限 7月10日(金)

①参加希望会場

②保護者お名前とよみがな

③連絡先(携帯)、

④メールアドレス(送信アドレスと同様の場合は記載不要)、

⑤参加するお子様のお名前、よみがな、学年(複数人可)

注)④のメールアドレスへの受付確認(返信)をもって予約完了とします。

申込多数の場合は、抽選となります。なお抽選は、申込単位ではなくお1人様ごとに実施します。

H P

<https://www.pref.kyoto.jp/tikyuu/news/solar-ecohouse.html>

問い合わせ先

京都府脱炭素社会推進課(075-414-4708) datsutanso@pref.kyoto.lg.jp

NO.
20

日時(期間) 8月6日(木)9:30~11:00

京都府立東宇治高等学校

『多面体に隠された秘密を解き明かそう!』

体験内容

ストーリーやモールを使って実際に多面体を作成し、その秘密について考えていただきます。目で見て、手で触って、多面体に隠された秘密を解き明かしましょう!

場所	京都府立東宇治高等学校 〒611-0002 宇治市木幡平尾43-2 JR・京阪「木幡」駅から徒歩15~18分 JR・京阪「六地蔵」からバス5分/徒歩15~20分			
参加対象	小学3年生~小学6年生 (保護者同伴)	定員	8名程度 (先着順)	
参加費	無料			
申込方法等	下記申込URLよりお申し込みください。 参加申し込みフォーム入力期間:7月8日(水) 9:00~7月30日(木) 先着順で定員を満たした場合、受付を終了します。ご了承ください。 ※メールにて参加の可否をお伝えします。8月3日(月)までにメールが届いていない場合は、電話にてお問い合わせください。 https://forms.cloud.microsoft/r/z9zflgEd5			
H P	https://www.kyoto-be.ne.jp/higashiuji-hs/mt/			
問い合わせ先	京都府立東宇治高等学校 担当:山本 TEL:0774-32-6390 FAX:0774-32-6371(平日:8:30~17:00)			



NO.
21

日時(期間) 7月29日(水)9:30~11:00 (受付9:10から)

京都府立菟道高等学校

「毛の太さを調べよう<<顕微鏡>>」

体験内容

顕微鏡で、いろいろな動物の毛の太さを調べてみましょう。シカの毛、アルパカの毛、ウサギの毛を用意します。犬の毛やネコの毛があれば、持ってきてください。いろいろな動物の毛のさわり心地と太さを調べてみましょう。

場所	菟道高等学校 生物実験室 〒611-0011 宇治市五ヶ庄五雲峰4-1 京都京阪バス「菟道高校前」下車 ※車で来校される場合は事前登録が必要です。 ※上履きをご用意ください。			
参加対象	小学校4年生~中学生 (児童生徒1名につき保護者1名 同伴ください)	定員	20組 (40名)	
参加費	無料			
申込方法等	Googleフォームにより申込みをしてください。 https://forms.gle/AeudkZeoxqVtWUQE7 小中学校名、学年、氏名、住所、連絡先mail、車で来られる場合は車の色と車両番号下二桁を御記入いただけます。 申し込み 7月7日(火)~7月17日(金)正午			
H P	https://www.kyoto-be.ne.jp/todou-hs/mt/			
問い合わせ先	京都府立菟道高等学校 TEL:0774-33-1691 理科教諭 林 博之			



NO.
22

日時(期間)

7月30日(木)13:30~15:00(受付13:10から)

京都府立城南菱創高等学校

『捨てるなんてもったいない！草木染って？』

体験内容

この実験では、タマネギの茶色い皮を煮出して、布を染めます。タマネギの皮のみだと茶色なのですが、鉄や銅、アルミニウムのイオンと合わさると、別の色へと変化します。目に見えない小さな粒(分子やイオン)の世界を色の変化で感じてみよう！

当日の持ち物は、タマネギの茶色い皮の部分(1個分)です。タマネギ染めをやったことのない人を対象とします。ごきょうだいも一緒に参加されても構いませんが、実験セットは1人分のみお渡しします。ご了承ください。



場 所

〒611-0042 宇治市小倉町南堀池
近鉄京都線「小倉」駅から800m JR奈良線「JR小倉」駅から1700m

参加対象

小学校3~4年生
(必ず保護者同伴)

定 員

9名

参 加 費

無料 (タマネギの茶色い皮を可能であればご持参ください。)



申込方法等

上記のQRコードからお申し込みください。
申込者数が定員を超えた場合、締め切り後に抽選を行い、メールにてご連絡します。
申込期間は、7月8日(水)~17日(金) 13時です。

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/jonanryoso-hs/mt/>

問い合わせ先

京都府立城南菱創高等学校 (0774)23-5030
教科主任 中務 友紀子(なかつか ゆきこ)NO.
23

日時(期間)

7月28日(火)10:30~12:00

京都府立西城陽高等学校

「偏光万華鏡」を作ろう！

色のついた材料をまったく使わずに、きれいな色が見える不思議な「万華鏡」を一緒につくります。「光」の不思議をいっしょに体験しましょう！

場 所

京都府立西城陽高等学校 会議室(2F)
(上履きをご持参ください。)
〒610-0117 城陽市枇杷庄京縄手46-1
近鉄富野荘駅から徒歩20分

参加対象

小学校1~3年生
(保護者同伴)

定 員

20名

参 加 費

100円



申込方法等

西城陽高校のホームページに入り、申し込み用フォームで①氏名 ②ふりがな③学年 ④学校名 ⑤連絡先を入力の上、「送信」ボタンをクリックして申し込んでください。
7月8日(水)8:30から受付を開始し、定員になりしだい終了します。

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/nishijyouyou-hs/mt/>

問い合わせ先

京都府立西城陽高等学校 担当教諭 塚田幹生
TEL:0774-53-5455 FAX:0774-53-5459

NO.

24

日時(期間)

8月3日(月) 9:30~12:00

京都府立城陽高等学校

『首振りドラゴンをつくろう!』

体験内容

どこから見てもこちらを見つめる「首振りドラゴン」を製作します。
ほかに、いくつかの不思議な錯視画像を用意しています。
動物の目と脳の不思議を実感しましょう。
製作した「首振りドラゴン」は持って帰っていただけます。



場 所

京都府立城陽高等学校 4階多目的教室
〒610-0121京都府城陽市寺田宮ノ平1
JR「城陽駅」から800m 近鉄「寺田駅」から1500m

参加対象

小学生
(必ず保護者同伴)

定 員

第1部・第2部
各30名程度
計60名程度



参 加 費

無料

申込方法等

[Microsoft Forms](#)にて参加者1人につき1回申し込みをお願いします。
申し込み期間 7月7日(火)~7月10日(金)
定員を超えた場合は抽選とさせていただきます。スリッパを持参ください。

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/jyouyou-hs/mt/>

問い合わせ先

京都府立城陽高等学校 TEL:0774-52-6811 理科教諭 松田 稜

NO.

25

日時(期間)

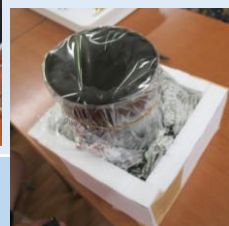
8月3日(月) 9:30~11:30

京都府立京都八幡高等学校

「宇宙から来る見えない粒子を見よう!」

体験内容

宇宙から来る見えない粒子である放射線を、参加者のみなさんと身近な道具を使ってつくった霧箱という装置を使用して観察します。



場 所

〒614-8363 京都府八幡市男山吉井7
京都府立京都八幡高等学校 北キャンパス

参加対象

小学校4年生~中学校3年生(小学生は保護者同伴)

定 員

20名程度

参 加 費

200円

申込方法等

E-mailで、①氏名(フリガナ)、②電話番号(緊急連絡先)、③住所、④学校名、⑤学年、を御記入のうえ、申し込んでください。
令和8年7月21日(火)17時までの受付とし、先着順といたします。
なお、件名に「やましろ未来っ子サイエンスラリー」と御入力をお願いします。
E-mailアドレス(担当者:並河 竜太) r-namikawa-16@kyoto-be.ne.jp

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/kyotoyawata-hs/mt/>

問い合わせ先

担当者:並河 竜太 r-namikawa-16@kyoto-be.ne.jp

NO.
26

日時(期間)

8月19日(水) 13:30~15:00

京都府立久御山高等学校

「水性ペンでアサガオを咲かせよう！」

体験内容

異なった色の絵の具を混ぜると、色が変わります。それとは反対に、混ぜた色を分ける実験をします。色を混ぜるのは簡単ですが、混ぜた色を分けるにはどうすればよいでしょうか？

今回は、水性サインペンを使って実験をします。水性サインペンのインクには、水に溶ける色素がはいっています。水性サインペンのインクに何色の色素がはいっているのかを、紙と水を使って調べてみましょう。



場 所

京都府立久御山高等学校 2階 化学実験室

参加対象

小学生(1年生~6年生)※必ず保護者同伴

定 員

15名

参 加 費

無料 ※水性ペンを持参してください。いろいろな種類の水性ペンがあると望ましいです。また、本校は二足制のため、上履きも持参してください。

申込方法等

京都府立久御山高等学校HPの「保護者・地域の皆さんへ」のバナーから「イベント」を選択してください。その中にある「令和8年度やましろ未来っ子サイエンスラリー」のページに記載してあるMicrosoft Formsから参加の申込みをしてください。(先着順)

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/kumiyama-hs/mt/>

問い合わせ先

京都府立久御山高等学校 理科主任 丸山 大輝 TEL:0774-43-9611

NO.
27

日時(期間)

8月24日(月) ① 9:00~10:30 ② 11:00~12:30

京都府立田辺高等学校

「オリジナルネームプレートを作ろう」

体験内容

コンピュータで文字や図形を使ったデザインを行い、学校にある「レーザー加工機」でオリジナルのネームプレートをつくります。



場 所

京都府立田辺高等学校

参加対象

小学校4~6年生(原則保護者同伴)

定 員

各回10名

参 加 費

無料

申込方法等

本校ホームページより専用フォームでご応募ください。定員に達し次第、締め切らせていただきます。

H P

<https://www.kyoto-be.ne.jp/tanabe-hs/>

問い合わせ先

京都府立田辺高等学校 TEL:0774-62-0572

NO.
28

日時(期間)

10月24日(土)、11月7日(土) 10:00~14:00

京都府立木津高等学校

「木津高水族館」

体験内容

科学部と自然探究コースの生徒が採取した木津川の生物や木津高校のめだかガーデンで育てた改良めだか、また、丹後の海の生物の水槽展示を行います。展示する生物について調べた内容のポスターも掲示します。

当日は、水槽展示以外にもイベントを考えています。イベント内容が決まり次第ホームページに記載していきますので、御来場前に御確認ください。どなたでも参加できますので、大勢の御参加お待ちしております。



場 所	京都府立木津高等学校 北校舎		
参加対象	制限なし(小学生以下の参加は保護者1名同伴)	定 員	制限なし
参加費	なし		
申込方法等	自由参加型		
H P	https://www.kyoto-be.ne.jp/kizus/hs/mt/news/school-news/aquarium/		
問い合わせ先	京都府立木津高等学校 科学部顧問・自然探究コース 担当 大内 亮 電話番号0774-72-0031		

NO.
29

日時(期間)

8月4日(火) ① 9:30~10:30 ② 11:00~12:00

京都府立南陽高等学校・附属中学校

「カラフルな人工いくらをつくろう」

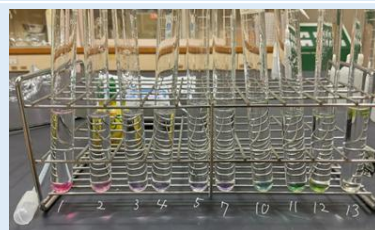
体験内容

「人工いくら」というものを知っていますか？

スーパーなどでも売られています。今回はいっしょにカラフルな人工

いくらをつくってみましょう！

身のまわりにあるものの性質についても、いっしょに調べてみましょう。



場 所	京都府立南陽高等学校・附属中学校 C棟1階 化学実験室		
参加対象	小学校4~6年生(原則保護者同伴)	定 員	各部24名
参加費	無料		
申込方法等	右の二次元コードより申し込んでください。 申込は7月17日(金)17:00迄といたします。 なお、申し込み多数の場合は抽選の上、結果をご連絡します。 https://forms.office.com/r/68b7SKwYM4		
H P	http://www.kyoto-be.ne.jp/nannyou-hs/mt/		
問い合わせ先	京都府立南陽高等学校・附属中学校 TEL:0774-72-8730		

