



京のまなび教室等「特別講師派遣事業」特別講師リスト

【令和6年4月24日更新】

分野	所属・団体 企業名等 (氏名)	指導内容・体験活動内容	対象等	活動日 (活動時間)	活動地域	費用負担など		
						講師謝金	講師旅費	参加者負担等
考古 歴史 民俗	公益財団法人 京都府埋蔵文化財 調査研究センター	①ふれてみよう考古遺物 ②勾玉をつくってみよう	小学高学年 以上	平日	府全域			材料費負担有
	京都府立 丹後郷土資料館	①丹波・丹後地方の歴史と文化 丹波・丹後の歴史について解説、美術工芸品や学区や地域に 対応した遺跡など	小学生以上	要相談	南丹 中丹 丹後			
		②歴史文化体験 火起こし、綿繰り、糸紡ぎ						
		③歴史文化体験 勾玉、古代鏡、古代銭、扇子、和綴本						材料費等負担有
京都府立 山城郷土資料館	①山城地方の歴史と文化 地域内の歴史や遺跡の話など、歴史・考古・民俗の各分野に おける講義	小学生以上	休館日【月曜】 以外 ※月曜日が祝日の場 合は直近の平日が休 館日	乙訓 山城	実費			
	②歴史文化体験 綿繰り、糸紡ぎ、松風(ぶんぶん)、ごま作り						材料費等負担有	
	③歴史文化体験 火起こし、勾玉作り、和同開珎作り、ミニ三角縁神獣鏡作 り、ミニ銅鐸作り							
京の伝統 工芸みや こ《京の 手習い》	森益染絞 伝統工芸士 (森本 浩市) (森本登美栄)	ハンカチの絞り染め体験 ・針を使わない方法で絞ります。 板、割りばし、クリップ、輪ゴム、糸などを使って オリジナルな絞りのハンカチを作ってください。	小学3年生以上		府全域	1時間 1人あたり @5,000円 2人必須	車使用 実費	
京の 文化	京ことばの会 (棚橋 れい子)	京ことばの歴史 ・京ことばってどんなことば?昔話を京ことばで読んだり、み んなで京ことばカルタとりをしよう。	小学生	随時 (60~120)	乙訓 山城	1時間 @5,500円	実費	
世界の 文化	公益財団法人 千里文化財団 (七宝 可奈子)	①ビーズで世界とつながろう!—ペーパービーズづくりに挑 戦! ②いちまい布を使ってみよう!~世界の一枚布・日本のふるし き~	小学生 1回30名 (上限)	平日・土・日 (水曜日除く) (90)	大阪府吹 田市から 日中の往 復可能地 域	要 (詳細は問 い合わせ時 に案内)	実費	・材料費負担有 ・プロジェクター、スクリー ンの準備 ・2か月前までの申込、要事前 打ち合わせ
畳制作	京都畳商工協働組合 (細川 哲夫)	ミニ畳作り ・四角ミニ畳、六角ミニ畳を子どもたちと一緒に作成 ・畳作り実演	小学3年生 ~ 中学生	平日・土・日 (120(1スパン))	府全域	1時間 @5,500円 (1人あた り) ※子ども8 名に 指導者1人	実費 (車使 用)	材料費 700円/1人
プログラ ミング ・ 電子 工作	京都府立工業高等学校 ロボット技術科 (飯野 敏太)	コンピューターを使ったプログラミングによるロボット制御体 験	小学5・6年生 中学生 人数上限 20人 (人数は要相談)	平日放課後	中丹		実費	材料費 100円程度
	NPO法人 Creative Adventure [クリエイティブアドベンチャー] (安藤 実紀子)	【3種からひとつ】 ①オリジナルゲームづくりでプログラミング体験 ②ロボットプログラミング ③電子工作ハンダ付け入門	小学4年生 ~ 中学生 人数20名 ※人数は 要相談	土・日・祝日 ①(90分) ②(90分~) ③(90分)	山城 乙訓 中丹	90分 @10,000 円 (1人あた り) 講師2名	実費	機材レンタル費 @300×人数 *電子工作の場合 電子部品 @500×人数
動物学	どうぶつ科学 クラブKOBÉ (大淵 希郷)	①ワークショップ 生きた動物や標本を実際に観察しながら、生き物や自然の仕組 みについて学ぶ	幼児 小学生 中学生	月、水、木、 金、土、日 (いずれも事前に要 相談)	府全域	下記HPの記 載を参考く ださい。 相談可。 https://m-ohbuchi.com/price/ 	神戸市 からの 旅費 (相談 可)	
		②講話 野生動物を探しに行った体験談(アフリカのボノボ、タイのオ オトカゲ、知床のジャチなど)からSDGsを考える					実費 (相談 可)	材料費が発生する場合有
		③工作教室 ペットボトルを用いた顕微鏡づくり、偏光板を用いたサイエ ンスアートづくり *①~③希望に合わせてカスタマイズ可。下記Instagram に時折載せているの活動報告も参照ください。 https://www.instagram.com/masatokage02/ 						
京都大学総合博物館 京都大学子ども博物館 (中川 千穂)	化石発掘体験 ~350万年前の動物・植物化石を見つけよう~	小学4年生 以上	原則土曜日 (平日は要相談)	府全域	1時間 @1,200円 (1人)	実費 (京都 大学か ら会場 まで)		
折り紙	折り紙教室指導員 (芳岡 康寛)	多様な折り紙の折り方、折り紙でいろいろな動物をつくろう		第2・4土曜日	府全域	1時間 @5,500円	実費	材料費負担有
	かんばやし 紙ヒコーキ倶楽部 (葛目 光男)	紙ヒコーキの作成、飛距離・滞空時間競技	小学生	平日・土・日 (要相談) (60~180)	府全域	1時間 @5,500円	実費	材料費負担有

分野	所属・団体 企業名等 (氏名)	指導内容・体験活動内容	対象等	活動日 (活動時間)	活動地域	費用負担など		
						講師謝金	講師 旅費	参加者 負担等
和太鼓	日本太鼓財団 兵庫県支部 豊岡こうのとり太鼓 (吉岡 賢次)	和太鼓体験 和太鼓の歴史等、基本打法、みんなで楽しい楽曲演奏	園児以上 人数上限 1回30人 程度	土日 (平日は要相談) (30~120)	府全域	1時間 @5,000円	要相談	
子ども 手芸	京都婚礼衣装卸会 (鈴庄 ひい奈)	①ししゅうの花カード作り ②染色スタンプで作る魚のオブジェ ③プラバンで作る雨だれカーテン ④ビニールの透明ポシェット ⑤パンチニードルのワッペン ⑥ニードルステッチで刺しゅうしてみよう ⑦カップケーキデコレーション ⑧アイシングクッキー作り	小学1年生~	土日	府全域			材料費 500円程度
環境 安心・ 安全	わが家の防災マップを 広める会 (中尾 博)	「タイムラインをつくろう」 「防災減災」 「マイクロプラスチック環境汚染」 「住居の省エネルギー」	小学5年生 ~ 中学生	要相談 (1時限から)	乙訓 山城	1回 @5,500円	実費	・パソコン、プロジェク ター、スクリーンの準備 (遮光カーテンのある教室使 用) ・用紙、カラーペン等の文具 の準備 ・資料印刷 *派遣希望日の2ヶ月前まで に申込み及び打合せ必要
環境・ 理科	大阪ガスネットワーク(株)	①エネルギーと環境を学ぶ 地球にやさしく!「くらしの見直し隊」 ・地球環境問題を身近に捉え、二酸化炭素(CO2)排出量を 削減する方法について、ゲーム形式で楽しく学ぶ	小学4~6年生	平日 ①(45) ②(90)	乙訓 山城 亀岡 (都市ガ スエリ ア)			・実施場所:家庭科室 ・食材、調理道具、食器の準 備が必要
		②調理実習から環境を学ぶ「エコクッキング」 ・「買い物・調理・食事・片付け」のエコポイント ・調理実習と試食(鍋炊飯、みそ汁、ふりかけ)	小学5・6年生					
	サントリー ホールディングス(株)	サントリー次世代環境教育「水育」(みずいく) ・未来に水を引きつぐために何が出来るのかを一緒に考える授 業 ・映像や対話を通じて、地球上の水循環や水を育む自然の大切 さを学ぶ	小学4・5年生	平日 (先生方による授業 45+出張授業45)	大阪から 日帰り可 能範囲			*学校授業への派遣のみ可
	パナソニック エナジー(株) エナジーデバイス事業部 人事・総務部	電池を通じて学ぶ環境・リサイクル ~世界に1つオリジナル乾電池を作ろう~ 【1時間目】 ①電池の歴史・種類・特徴 ②リサイクルと環境に対する企業の取り組み 【2時間目】 ①電池の実験 ②オリジナル手づくり乾電池体験	小学3~6年生 人数 40人以上 ※40名に満た ない場合はオン ライン電池教室 をおすすめしま す。	平日 (90)	府全域			
	京都地方気象台	◎気象のしくみ ◎京都府の気象について ◎大雨・雷に備えて ◎地球温暖化について ◎台風や竜巻について ◎緊急地震速報行動訓練 ◎地震・津波の発生するしくみ ◎液状化現象の実験 ◎京都府の地震について ◎震度計を使った実験 ◎気象・地震津波クイズ	小学3年生 ~ 中学3年生 人数 30人程度	平日 (9:30~16:30) (要相談) (60~120)	府全域		要相談	
	柿渋・カキタンニン 研究会	・けいはんな科学絵本『柿渋とカキタンニン』を使った、柿渋 の魅力の解説 ・渋柿の特性を分かり易く楽しく体験する科学実験	小学4年生 ~ 中学2年生	平日 (60~90)	乙訓 山城			要相談
	東京海上日動火災保険(株)	「みどりの授業~マングローブ物語~」	小学4年生以上	平日 (45)	府全域			
	東京海上日動火災保険(株)	「ぼうさい授業」 ①水害・土砂災害編 ②地震・津波編	小学4年生以上	平日 (45)	府全域			
安心・ 安全	大塚製薬(株)	熱中症対策セミナー	小学4年生以上 人数 20人以上	平日 (要相談)	府全域			*学校授業への派遣のみ可
	(株)NTTドコモ 関西支社	スマホ・ネット安全教室 ※オンライン開催のみ ○スマホやネットを利用する上で、子どもたちが自分で情報を 適正に判断し、活用する力を身につけることを目的とした無料 のオンライン教室です。	小学生 中学生 高校生	平日	府全域			
	KDDI (株)	情報モラル講座「KDDI スマホ・ケータイ安全教室」 ※オンライン講座、出前講座の選択可能 ※HP上での教材ダウンロード、DVDでの貸出も可能	小学生 中学生 高校生	平日・土・日 小学生(45) 中学生(50)	府全域			
		防災講座「スマホdeリテラシー」 災害時に情報通信を有効に活用するためのワークショップ型出 前授業	高校生	平日・土・日 (50)	府全域			
		自転車ながらスマホ防止の危険性を学ぶ授業 社会課題である「自転車ながらスマホ」をリアルに体験 *各授業キット(タブレットまたはVR利用)の貸出のみ						
大阪ガスネットワーク (株)	「考える防災教室」 ・ライフラインが使えない状況でも生き抜くための知恵と工夫 を、クイズやワークを通して考え、学ぶ	小学4~6年生	平日 (45)	乙訓 山城 亀岡 (都市ガ スエリ ア)				

分野	所属・団体 企業名等 (氏名)	指導内容・体験活動内容	対象等	活動日 (活動時間)	活動地域	費用負担など		
						講師謝金	講師 旅費	参加者 負担等
社会・ 経済	京都地方検察庁	<ul style="list-style-type: none"> 法教育（もめごとの解決など） 検察官の仕事 裁判員制度 	中学生以上 *小学生は要相談	平日 (活動時間 要相談)	府全域			
	京都府租税教育 推進連絡協議会	税の役割としくみについて (租税教室)	小学生 ～ 高校生	平日 (休日は要相談) (45～90) (希望に応じて設定 可)	府全域			
	日本弁理士会 関西会	①特許ってなあに？身近な発明を体験しよう	小学4年生以上	平日・土・日 (45)	府全域			材料費（1人あたり） 200～300円程度
		②世界でたったひとつのビー玉回転台工作		平日・土・日 (45～90)				
	③片手で持てるかな（オリジナルの食器作り）	小学生	平日・土・日 (45～90)				材料費（1人あたり） 100円程度	
	京都府金融広報委員会 (日本銀行京都支店)	<ul style="list-style-type: none"> 「お金」ってなあに？ 欲しいものと必要なもの おこづかい帳の付け方 スマートフォン、インターネットで起こるお金のトラブル 	小学生 中学生 人数15人～	平日・土・日 (要相談) (45～)	府全域 ※北部地 域は時間 について 要相談		パソコン、プロジェクター (スクリーン含む)、マイ ク、ホワイトボードの準備、 レジュームの増刷について事前 連絡が必要 *派遣希望日の2ヶ月前まで に申込みが必要	
食育	(株) 明治 関西支社 ダイレクトリレーション課	出前授業（講話のみ） <ul style="list-style-type: none"> みるく教室 カカオ・チョコレート教室 ※オンライン授業対応可能	小学生 25人以上	平日 (45)	府全域 ※北部工 リアは要 相談			
	雪印メグミルク株式会社 西日本CR企画推進グループ 食育チーム	「乳の食育」出前授業 ①牛乳の大切さを知ろう (小学校1～4年向け) ②骨の成長に大切なことを考えよう (小学校5～6年、中学生向け) ③工場見学体験 オンライン ④バター作りを体験しよう！ (6～9月を除く) ⑤チーズ作りを体験しよう！ (小学校5～6年、中学生向け) *④⑤は学校の授業のみのお申し込みとなります。 *③～⑤は体験のみのお申し込みはお受けしておりません。 *オンライン授業対応可能	小学生 中学生	平日 (45)	大阪駅を 基点に公 共交通機 関を使っ て90分 で移動で きる範 囲 府全域 オンライ ンセミ ナー も可能			
	大阪ガスネットワーク (株)	①和食だし体験講座 <ul style="list-style-type: none"> 和食と“だし”について学ぶ “だし”の味覚体験 調理実習と試食（みそ汁、つくだ煮） ②健康食育プログラム <ul style="list-style-type: none"> 健康と食について学ぶ 煮干しの味覚体験 調理実習と試食（鍋炊飯、みそ汁、甘辛炒め） 	小学5・6年生	平日 (90)	乙訓 山城 亀岡 (都市ガ スエリ ア)			<ul style="list-style-type: none"> 実施場所：家庭科室 食材、調理道具、食器の準備が必要
	京都青果合同（株）	産地からゲストティチャーを招き、野菜を栽培し、栽培した野菜を収穫、調理し試食する。 *9月上旬（播種・定植）～11・12月（収穫・調理・試食） (6月までに相談必要)	小学2～6年生 人数 30～40人 (相談可)	平日 (水曜日除く) (栽培(播種・定植) 45×2 (収穫・調理) 45×2～3)	乙訓 山城 南丹 (山城は 要相談)			<ul style="list-style-type: none"> 野菜栽培 畑またはプランター（プランターの場合：肥料・支柱・土が必要） 調理、試食ができる部屋（家庭科室、ランチルーム等） パワーポイント、DVDが投影できる環境
	株式会社 日本テーブルスタイリスト 協会 (原山 祐瑞佳)	①テーブルコーディネートの体験 <ul style="list-style-type: none"> 家族や友達と楽しむホームパーティーのやり方 洋食、和食のテーブルのセッティング方法を学ぶ テーブルコーディネートをやってみよう (実技は希望者の中から数名) ②和洋中、春夏秋冬のイベントを楽しむテーブルコーディネート 各講義にテーブルコーディネートの実技を行います。 (実技は希望者の中から数名)	小学4年生 ～ 中学生	平日 (100) (10:00～15:00)	乙訓 山城 南丹 *要相談			不要 *ただし、実食が可能な場合は材料費が別途必要
その他	長岡京ダーツ協会 (片山 達)	<ul style="list-style-type: none"> 小学生（低学年）でもゲームができる知育・体育の両面の性質を持つウエルネスダーツを体験 コミュニケーションと礼儀・社会性の向上をダーツゲームから学びます。 	小学生 中学生	平日・土・日 (日程要相談)	府全域	1回 @5,000円	実費	
	日本航空(株)	①JALお仕事講座 ※オンライン実施の可能性あり ②JAL折り紙紙ヒコーキ教室 ※オンライン実施の可能性あり	小学生 中学生 高校生 小学生以上	平日・土 (45～90) 平日 (90)	府全域		実費	*派遣希望日の3ヶ月前の月末までに申込みが必要（パワーポイントを投影できる環境・制服の着替え用部屋が必要）

分野	所属・団体 企業名等 (氏名)	指導内容・体験活動内容	対象等	活動日 (活動時間)	活動地域	費用負担など		
						講師謝金	講師 旅費	参加者 負担等
その他	㈱ワコール 「ツボミスクール」	①「ツボミスクール」 成長期の女の子の下着教室。思春期のカラダの成長と成長に合わせた下着選びについて。 ②「ツボミスクール（男女共修コース）」 男女で学ぶ、からだの成長と下着の役割	①小学4年生～ 中学3年生まで の女子 ②学校での二次 性徴の学習を終 えた小学4年生	平日の授業内及び放 課後 (45～50) ※土日の開催につい ては要相談	京都駅から在来線 で90分以 内のエリア			
	京都府立るり溪 少年自然の家	・出張 キャンプファイヤ ・出張 クラフト(塗り箸)	小学生 中学生 高校生	要相談	府全域	要相談	要相談	要相談
	京都府健康福祉部 健康対策課	移植医療を通じたいのちの学習会(内容相談可) ・臓器提供や移植医療の概要 ・意思表示について ・当事者の思い ・中学道徳教科書の題材としての「臓器提供」について	小学生 中学生 高校生 大学生 専門学校生 等	平日の授業内及び 平日の放課後 ※京都市内から移動 可能な時間帯 ※土日等休業日は要 相談	府全域			会場・プロジェクター・スク リーン・マイク等、準備が必 要
	一般社団法人 つきのわ コミュニケーション	「コミュニケーションスキルを学ぼう！」 ①私は大切、あなたも大切(交流分析理論より) ②魔法の聴き方&話し方(親業訓練理論より)	①小学生 ②中学生	土日祝日を含め 希望日時を調整。	府全域	1時間 @5,500円	実費 (JR京 都駅起 算)	
	コミュニティFM局 設立技術支援事務所 (村井 清和)	◎電波とは？ 現在の社会生活では、スマホ携帯、Wi-Fi、Bluetoothなどをはじめとし電波を利活用しない生活は考えられなくなっている。そもそも電波とは何なのか、その性質、有効性、利活用、可能性、問題点の面から正しく、理解することを目的 ①電波とは何なのか、どのようにして発見されたのかについて学習 ②発見された電波、その電波を利用してきた経緯とその利活用の事例により電波利用の歴史を学習 ③電波は有限の資源であること、その利活用については世界規模での約束事があり、電波の公平利用が定められていることを学習 ④電波を可視化することで、その性質の理解 ⑤電波が人体に及ぼす影響を、世界規模での研究と法的な面から正しく理解	小学3年生 ～ 中学生 30名程度	平日午後 (45～90) 休日 (90)	乙訓 山城		1,000 円	*ただし、資料原稿(A4数 枚程度)の複写や現地で使用 する機材の電源については負 担