



問合せ先：岡崎市環境部環境保全課  
TEL：0564-23-6207  
FAX：0564-23-6536  
Eメール：kankyohozen@city.okazaki.lg.jp

発行：令和8年4月

# R8年度 岡崎市環境学習 ガイドブック



身近な自然や  
環境について  
みんなで楽しく  
学ぼう！



岡崎市

## 小学校、中学校の先生方

市職員が実施する環境学習に申し込みたい

**学校で環境教室** P.02~P.05

企業・団体が実施する環境学習に申し込みたい

**企業・団体による環境学習講座** P.08~P.10

- ・中部電力株式会社 ・東レ株式会社 岡崎工場
- ・東邦ガスネットワーク株式会社 ・株式会社LIXIL
- ・株式会社大久保東海 ・東海光学株式会社
- ・一般社団法人岡崎パブリックサービス
- ・パナソニックエレクトリックワークス株式会社



## 町内会、市民活動団体等のグループの方

市職員が実施する環境学習に申し込みたい

**地域で環境学習** P.06~P.07

企業・団体が実施する環境学習に申し込みたい

**企業・団体による環境学習講座** P.08~P.10

- ・株式会社 大久保東海 ・東海工学株式会社
- ・パナソニックエレクトリックワークス株式会社



## 個人で環境に関わる活動・イベントに参加したい方

**環境学習支援団体の活動・イベント** P.11~P.13

- ・岡崎野鳥の会
- ・おかざき湿地保護の会
- ・森もり! わんぱくAじゃん隊
- ・おおだの森保護事業者会 (山留舞会/ヤルマイカイ)
- ・森の畑倶楽部 大豆でe-co
- ・森のこだま (おかざき炭焼きの会)
- ・烏川ホタル保存会 ・烏川を遊びつくす会
- ・暮らしの教育機構 ・岡崎星と遊ぶ会
- ・おかざき自然体験の森 きこりの会
- ・ONE RIVER



## 小学校、中学校の先生方



# 学校で環境教室

岡崎市環境部では、小中学校における環境教育を効率的に進めるためのお手伝いをしています。ぜひ御活用ください。



### ～講師派遣の申込方法等～

- 対象：市内の小中学校
- 申込単位：学級、学年単位
- 申込方法：開催希望日の**1か月以上前**までに各コースの担当課に御連絡ください。日程調整後に所定の申込書を提出していただき、その後事前打合せを行います。
- 講師：岡崎市環境部職員

### 校内メニュー1

コース名	NO! ポイ捨て!	
対象学年	小学校3年生~6年生	連絡先 環境保全課(☎23-6207)
概要	所要時間：1時限 岡崎市のポイ捨てなどの現状を学び、きれいなまちづくりについて考えます。また、身近なごみと与える影響について学び、自身がどう行動すればいいかを考えます。	
環境学習プログラムとの関連	・自宅や学校、通学路のごみ調べ ・生物のつながりやはたらき ・資源循環型社会	
講座の流れ	①ポイ捨てとは何かについて説明 ②ポイ捨てについて私たちができることを考える	
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境	



### 校内メニュー2

コース名	ごみとリサイクル	
対象学年	小学校4年生	連絡先 ごみ対策課(☎23-6530)
概要	所要時間：1時限 身の回りから出されるごみと資源物(紙類、ペットボトル、プラスチック類、空き缶、空きびん、古紙類等)の正しい分別方法を身につけ、リサイクルの重要性やごみの減量につながることを学びます。	
環境学習プログラムとの関連	・大量の廃棄物の処理と再利用の実態(資源循環型社会) ・3Rの理解と実施	
講座の流れ	・資料(パワーポイント)による講義 ・質疑応答	
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境	



### 校内メニュー3

コース名	ごみ収集作業の実態		
対象学年	小学校4年生	連絡先	ごみ対策課(☎23-6725)
概要	所要時間:1時限 ごみ収集作業を見学することにより、ごみ収集の実態を学びます。また、電池類などの不適正なごみが混入することの危険性を学びます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大量の廃棄物の処理と再利用の実態(資源循環型社会)</li> <li>・3Rの理解と実施</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ごみ収集作業の実演</li> <li>・パネル等を用いた簡単な講義(収集車の仕組み・分別方法など)</li> <li>・質疑応答</li> </ul>		
実施条件	校内に収集車を駐車でき、ごみ収集の実演を安全に見学できる十分なスペースがあること。		



### 校内メニュー4

コース名	地球温暖化防止と省エネ活動(入門編)		
対象学年	小学校6年生	連絡先	ゼロカーボンシティ推進課(☎23-6786)
概要	所要時間:1時限 深刻化する地球温暖化について、その仕組みや生活への影響、私たちが日常生活でできる温暖化防止の行動について、手回し発電など実験器具を使用して学びます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地球温暖化の現状とメカニズム</li> <li>・二酸化炭素排出量削減の方法</li> <li>・地球温暖化防止</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・パワーポイントによる説明</li> <li>・実験(電球比較、手回し発電等)</li> <li>・質疑応答</li> </ul>		
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境		



### 校内メニュー5

コース名	地球温暖化防止と省エネ活動(ステップアップ編)		
対象学年	中学校2年生~3年生	連絡先	ゼロカーボンシティ推進課(☎23-6786)
概要	所要時間:1時限 深刻化する地球温暖化について、その仕組みや生活への影響、私たちが日常生活でできる温暖化防止の行動、市の取り組みや新エネルギーについて紹介します。希望により、電球比較・手回し発電などの実験器具を使用して学びます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地球温暖化のメカニズムを考える</li> <li>・持続可能な未来実現のためのエコアイデアづくり</li> <li>・脱炭素社会</li> <li>・新エネルギー開発</li> <li>・持続可能な社会の実現</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・パワーポイントによる説明</li> <li>・実験(電球比較、手回し発電等)</li> <li>・環境家計簿についての説明、配布</li> <li>・質疑応答</li> </ul>		
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境		



### 校内メニュー6

コース名	水って選ぶもの?~地球を守る私の選択~		
対象学年	小学校6年生	連絡先	ゼロカーボンシティ推進課(☎23-6786)
概要	所要時間:90分 水を選ぶ上で大事なものは味?コストパフォーマンス?それとも…。地球温暖化を自分事として捉え、水選びの新しい基準を考えます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・地球温暖化の現状とメカニズム</li> <li>・二酸化炭素排出量削減の方法</li> <li>・地球温暖化防止</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>①水を飲み比べてみよう(体験)</li> <li>②地球温暖化を知る(座学)</li> <li>③1日の飲みもののCO<sub>2</sub>排出量を調べよう(計測・診断)</li> <li>④アクション宣言(まとめ)</li> </ul>		
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境		

### 校内メニュー7

コース名	サステナブルファッションで地球を守る		
対象学年	中学校3年生	連絡先	ゼロカーボンシティ推進課(☎23-6786)
概要	所要時間:90分 クローゼットに隠れている出番の少ない服はありませんか?自分のファッションを見直すことで見つかる新しい自分。地球温暖化を自分事として捉え、新しい選択のための基準を考えます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・脱炭素社会</li> <li>・持続可能な社会の実現</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>①ファッション業界の実態を知る(座学)</li> <li>②クローゼットチャレンジ(計測・診断)</li> <li>③ファッションロス改善策を考える(グループワーク)</li> <li>④アクション宣言(まとめ)</li> </ul>		
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境		

### 校内メニュー8

コース名	わたしたちと水		
対象学年	小学校3年生~6年生	連絡先	環境保全課(☎23-6207)
概要	所要時間:1時限 身の回りにおける水について改めて考え、水循環の仕組みやその大切さを学ぶことを通して、自分たちの身近な水環境を守っていくために何ができるかを考えます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・資源循環型社会</li> <li>・自然調和型社会</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>①水のつながり(=水循環)について説明</li> <li>②水環境に対してできることを考える</li> <li>③質疑応答</li> </ul>		
実施条件	水質検査希望の場合、家庭排水(米の研ぎ汁等)の準備(色の濃いものは不可)		



### 校内メニュー9

コース名	川の生き物と水質		
対象学年	小学校3年生~中学校3年生	連絡先	環境保全課(☎23-6188)
概要	所要時間:1時限 学区の川の生き物と水質を調べ、生き物と水質が関係していることや人間の活動が生き物の生域や水質に与える影響について考えます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・動植物が好きな場所</li> <li>・生物多様性の維持</li> <li>・在来種と外来種</li> <li>・共生社会実現のために私たちができること</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・川の生き物調査</li> <li>・川の水質調査</li> <li>・人間活動の影響調査</li> <li>・教室でのグループワーク、講義</li> </ul>		
実施条件	学区内に安全に生き物調査ができる河川があること。		



校外メニュー10

コース名	誰が守る？生物多様性		
対象学年	中学校1年生～3年生	連絡先	環境保全課(☎23-6188)
概要	所要時間：1時間～2時間		
	市内で見られる生き物に目を向け、生物多様性の意義、自然からの恩恵、世界や市内の状況などを学び、SGDsと生物多様性の関係や生物多様性を守るための行動を考えます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生物多様性の維持</li> <li>・在来種と外来種</li> <li>・共生社会実現のために私たちができること</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・パワーポイントを使った講義</li> <li>・各種環境教育プログラム体験</li> <li>・身近な自然の散策(動植物調査)</li> </ul>		
実施条件	パワーポイントで講義のできる環境		



校外メニュー11

コース名	おかざき自然体験の森で環境教室		
対象学年	小学校1年生～中学校3年生	連絡先	おかざき自然体験の森(☎45-5544)
概要	所要時間：2時間～4時間		
	自然豊かな里山で、生きもの探し、自然観察、外来生物の駆除、などについて五感を使ったアクティビティを体験することで、生きものと人間の関わりや、生物多様性について身近な問題として考えます。 ※学校から施設までのバスの手配についてご相談に応じます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自然の変化や自然の不思議さ</li> <li>・自然の大切さ</li> <li>・植物の生命と成長</li> <li>・動植物が好きな場所</li> <li>・植物によって暑さを抑える効果とその大切さ</li> <li>・地球温暖化の現状とメカニズム</li> <li>・生物多様性の維持</li> <li>・在来種と外来種</li> <li>・共生社会の実現のために私たちができること</li> <li>・持続可能な未来実現のためのエコアイデア作り</li> <li>・脱炭素社会</li> <li>・持続可能な社会の実現</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・体験の森散策(動植物調査)</li> <li>・各種環境教育プログラム体験</li> <li>・パワーポイントを使った講義</li> </ul>		



校外メニュー12

コース名	岡崎市ホテル学校で環境教室		
対象学年	小学校3年生～中学校3年生	連絡先	環境保全課(☎23-6188)
概要	所要時間：2時間～4時間		
	岡崎市ホテル学校でゲンジボタルの生態を学び、施設近隣の川の生き物調査や自然観察をすることで、自然環境と人の暮らしの関わり方を考えます。 ※川に入れる時期の目安：5月下旬～10月中旬 ※学校から施設までの公用バスの手配についてご相談に応じます。		
環境学習プログラムとの関連	<ul style="list-style-type: none"> <li>・自然の変化や自然の不思議さ</li> <li>・自然の大切さ</li> <li>・動植物が好きな場所</li> </ul>		
講座の流れ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・展示物を活用したゲンジボタルの生態、生息環境調べ</li> <li>・各種環境教育プログラム体験</li> <li>・パワーポイントを使った講義</li> <li>・川の生き物調査</li> </ul>		



町内会、市民活動団体等のグループの方



# 地域で環境学習

岡崎市環境部では、様々な環境問題について、地域の方が学び行動する「環境学習」を推進するため、講師を派遣するなど、積極的にお手伝いをしています。ぜひ御活用ください。



～講師派遣の申込方法等～

- 対象：町内会、男女共同参画団体、市民活動団体、自主活動グループなど
- 申込単位：開催希望日の1か月前までに各コースの担当課に御連絡ください。日程調整後に所定の申込書を提出していただきます。
- 申込方法：各コースの担当課まで直接お願いします(下記参照)。※内容の詳細については、担当課にお問い合わせください。

～コース一覧～

コース名	カーボンニュートラルについて		
連絡先	ゼロカーボンシティ推進課(☎23-6786)		
1 概要	地球温暖化の現状、脱炭素を取り巻く社会の動きについて		
所要時間	45分		
実施条件	プロジェクターが使用できる環境が必要(平日10時～16時に限る)		
コース名	資源のゆくえ		
連絡先	ごみ対策課(☎23-6530)		
2 概要	分別回収された資源物のリサイクル過程・ゆくえを把握することで、分別の重要性を再確認し、ごみの減量・リサイクルの向上を図ります。		
所要時間	1時間程度		
実施条件	特になし。		
コース名	ごみの処理方法と出し方		
連絡先	ごみ対策課(☎23-6530)		
3 概要	ごみの処理方法を学び、適正な分別方法を身につけることにより、ごみの減量・リサイクルの向上を図ります。		
所要時間	1時間程度		
実施条件	特になし。		
コース名	【外国人向け】資源とごみの出し方		
連絡先	ごみ対策課(☎23-6530)		
4 概要	ごみと資源物の適正な分別方法を実際のごみやごみ袋を用いて学ぶことにより、ごみの減量・リサイクルの向上を図ります。※簡単な日本語で説明します。		
所要時間	1時間程度		
実施条件	特になし。		

コース名	環境美化について
連絡先	環境保全課(☎23-6207)
概要	ポイ捨てなどの現状を学び、きれいなまちづくりについて考えます。また、市で行っている環境美化啓発活動を紹介します。
所要時間	1時間程度
実施条件	パワーポイントで講義ができる環境

コース名	産業廃棄物(事業系廃棄物)の適正処理
連絡先	廃棄物対策課(☎23-6876)
概要	産業廃棄物(事業系廃棄物)の処理の流れ、産業廃棄物の不適切処理が生活環境に与える影響について学び、適正処理の重要性、処理施設の必要性について考えます。(内容についての要望相談可)
所要時間	1時間程度
実施条件	特になし。

コース名	誰が守る?生物多様性
連絡先	環境保全課(☎23-6188)
概要	身近な自然に目を向け、地球温暖化等の環境問題が生物多様性に与える影響を探り、持続可能な社会構築に向けた取り組みなどについて考えます。
所要時間	1時間~2時間
実施条件	パワーポイントで講義ができる環境

コース名	浄化槽について
連絡先	廃棄物対策課(☎23-6871)
概要	生活排水は水質汚濁の大きな要因になっているため、それを処理している浄化槽について学ぶことにより、水環境を守るためにできることを考えます。
所要時間	45分
実施条件	パワーポイントで講義ができる環境



## 環境学習支援団体

# 企業・団体による環境学習講座

岡崎市環境部では、様々な環境問題について取り組んでいる企業・団体を、環境学習支援団体として登録しています。本ページでは企業・団体が実施している環境学習講座を紹介します。ぜひ御活用ください。

### ～各種団体講座一覧～

団体名	中部電力株式会社		URL
部署名	でんきの科学館	担当者名	竹本 理紗
連絡先	T E L ☎052-201-1026	F A X	052-220-1280
	E-mail		
講座名	環境・エネルギー教室		
環境分野	地球温暖化対策とSDGsへの取組み		
内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>●エネルギーと環境：発電による地球温暖化への影響とその対策について</li> <li>●身近なエコライフ：映像と話し合いを中心とした小学生向けエネルギー講座</li> <li>●電気を届ける仕事：実験道具を使い、電力の安定供給について発電体験</li> <li>●SDGsと電気：SDGsの基礎知識と電力会社の取組みについて</li> </ul> 内容については予約時にご相談ください。		
対象者	小中学生(小学校4年生~中学校3年生)	実施可能人数/1回	40人
実施可能日時	10:30~16:00(月曜日、第3金曜日除く)(夏休みなど長期休暇期間中は要相談)	所要時間	45~50分
実施場所	学校の教室や公民館等	利用料金	無料
申込方法	実施希望日の1か月前までに、HPから予約		



団体名	東レ株式会社 岡崎工場		URL
部署名	事務部総務課総務グループ	担当者名	竹内 莉絵
連絡先	T E L ☎0564-34-2111	F A X	0564-34-2271
	E-mail rie.takeuchi.d3@mail.toray		
講座名	キッズサイエンス		
環境分野	自然環境の保全・水環境の保全・持続可能な社会の実現		
内容	キッズサイエンス(当社製品を用いて環境に関する取り組みを説明) ①世界の水不足解決…汚れた水が透明になる繊維を用いて説明 ②地球温暖化に対する取り組み…鉄より軽く強い繊維を用いて説明		
対象者	小学校4年生~6年生	実施可能人数/1回	20人
実施可能日時	平日9:00~12:00	所要時間	約1時間
実施場所	東レ株岡崎工場内	利用料金	無料
申込方法	実施希望日の2か月前までに、担当者へ電話		



団体名	東レ株式会社 岡崎工場		URL
部署名	事務部総務課総務グループ	担当者名	竹内 莉絵
連絡先	T E L ☎0564-34-2111	F A X	0564-34-2271
	E-mail rie.takeuchi.d3@mail.toray		
講座名	出張理科授業		
環境分野	自然環境の保全・水環境の保全・持続可能な社会の実現		
内容	①出張理科授業(先端技術の体感) 世界の水不足を背景にした濾過技術の説明 中空糸膜を用いた色水、食塩水の濾過実験		
対象者	小学校5年生・中学校1年生	実施可能人数/1回	20~50人
実施可能日時	平日9:00~17:00	所要時間	小学校5年生:2限/1クラス 中学1年生:1限/1クラス
実施場所	学校の教室	利用料金	無料
申込方法	実施希望日の2か月前までに、東レ本社CSR室(☎03-3245-5184)へ依頼		



団体名	東邦ガスネットワーク株式会社		URL
部 署 名	総務部 総務グループ	担当者名	倉橋 和宏
連絡先	T E L ☎080-8667-6431	F A X	052-881-4878
E-mail			
講座名	東邦ガスネットワーク 出前授業		
環境分野	地球温暖化対策		
内 容	東邦ガスネットワークでは地域の小中学生の学びに貢献するため出前授業を行っています。環境関係では、液体窒素を用いた冷熱実験を通じてLNG(液化天然ガス)を疑似体験する環境コース「地球環境と天然ガス」と、料理を通じて省エネを学ぶ省エネ料理コース「粉ふき芋を作ろう!」を展開しています。是非ご活用ください(詳しくはお問合せください)。		
対象者	小学校(4年生以上)を中心とした団体	実施可能人数/1回	50人程度まで(クラス単位でご応募ください)
実施可能日時	平日10:00~16:00	所要時間	45分~90分
実施場所	各学校の理科室、家庭科室など	利用料金	無 料
申込方法	予定日の1か月前までに担当者へ電話でお問合せください。		



団体名	株式会社 LIXIL		URL
部 署 名	岡崎営業所	担当者名	田村 敏彦
連絡先	T E L ☎0564-65-3425	F A X	0564-65-3426
E-mail	toshihiko.tamura@lixil.com		
講座名	トイレが世界を救う		
環境分野	自然環境の保全、水環境の保全、持続可能な社会の実現		
内 容	世界では、5人に1人が安全で衛生的なトイレを日常的に使用できない環境で生活しています。LIXILは「優れた製品とサービスを通じて、世界中の人々の豊かで快適な住生活の未来に貢献」する企業として、この世界的に深刻な問題に取り組まなければならないと感じています。私たちは将来を担う子どもたちにこの問題を知ってもらおうとともに、将来的に世界の衛生課題の解決に取り組む意識を持ってもらうことを目的としています。		
対象者	小学校5年生~6年生	実施可能人数/1回	1限/1クラス
実施可能日時	平日9:00~17:00	所要時間	45分
実施場所	小学校の教室	利用料金	無 料
申込方法	実施希望日の2か月前までに、担当者へ電話		



団体名	一般社団法人岡崎パブリックサービス		URL
部 署 名	岡崎中央総合公園	担当者名	萩原 装子
連絡先	T E L ☎0564-25-7887	F A X	0564-25-5815
E-mail	chuso@m2.catvmics.ne.jp		
講座名	岡崎中央総合公園で自然体験学習	環境分野	自然体験活動
内 容	自然を活用した体験学習を通して、自然の素晴らしさや不思議さ、命の尊さなどを学びます。 年長クラス・・・ネイチャーゲームを体験しながら、植物や生き物を観察します。身近な自然や動植物に興味を持ち、自然の素晴らしさや不思議さなどへの気づきを促します。 小学校1~3年生・・・ネイチャーゲームを体験しながら、植物や生き物を観察します。身近な自然や動植物に興味を持ち、自然の素晴らしさや不思議さなどへの気づきを促します。また、仲間と同じ目的を持って活動することで、協調性を促します。 小学校4~6年生・・・ネイチャーゲームやプロジェクトWILDのアクティビティを体験しながら、植物や生き物を観察します。公園内の自然はどんな生き物や植物が見られるか調べ、自分たちの学区との違いや植物と生き物、生き物と生き物の関係などについて、考えます。		
対象者	年長~小学校6年生	実施可能人数/1回	40人(人数を分ける場合有)
実施可能日時	平日(月曜日は不可)	所要時間	1.5~4時間
実施場所	岡崎中央総合公園「健康の森」及び「自然観察の里」	利用料金	無 料
申込方法	実施希望日の1か月前までに担当者へ電話もしくはメールにてお問い合わせください。		

団体名	パナソニックエレクトリックワークス株式会社		URL
部 署 名	CXインベーションセンター	担当者名	山松(やまふね)
連絡先	T E L ☎052-581-4686	F A X	052-586-1470
E-mail	yamafune.ken@jp.panasonic.com		
講座名	環境にやさしいランタン作り~太陽光パネル、蓄電池つきLEDランタンの組立て~		
環境分野	再生可能エネルギー		
内 容	理科のおもしろさと環境について、太陽光発電・あかりをテーマに考えます。 《工作前の学習》環境・省エネについて学びます。 《ものづくり》ドライバーやボンドを使い、本格的な作業をします。		
対象者	保護者同伴の小学校4年生以上	実施可能人数/1回	10組
実施可能日時	土日及び平日	所要時間	約120分
実施場所	学校の教室や公共施設	利用料金	材料1,500円(税込)/キット
申込方法	担当者へ電話及びFAX		



団体名	東海光学株式会社		URL
部 署 名	品質保証室	担当者名	中川 隆広
連絡先	T E L ☎0564-27-3035	F A X	0564-27-3038
E-mail	t-nakagawa@tokaiopt.co.jp		
講座名	東海光学 出前授業「メガネレンズ作りでSDGsとカーボンニュートラル」		
環境分野	地球温暖化対策とSDGsへの取組み		
内 容	東海光学は、地球温暖化対策について学べる出前事業を行っています。メガネレンズの製作を通し「光の性質」「レンズ」を学ぶと共に、地球温暖化対策であるSDGsやカーボンニュートラルへの取組み説明も行います。環境にやさしい企業活動を中心に説明します。		
対象者	小学校(4年生以上)要相談	実施可能人数/1回	40人程度(1クラスを想定)要相談
見学可能日時	平日10:00~16:00	所要時間	45分~60分
実施場所	学校の教室など	利用料金	無 料
申込方法	実施予定日の1ヶ月前までに、担当者へメールまたは電話		



団体名	株式会社 大久保東海		URL
部 署 名		担当者名	佐久間 新
連絡先	T E L ☎0564-55-8913	F A X	0564-55-8345
E-mail	a_sakuma@ohkubo-tokai.co.jp		
施設名	株式会社 大久保東海 本社事業所		
環境分野	循環型社会の形成		
内 容	資源回収や公共施設、企業などから排出された古紙をリサイクルするための施設です。古紙の選別、圧縮梱包をする現場を見学することができます。		
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	10人
見学可能日時	応相談	所要時間	30分
安全配慮	ヘルメット、マスクを着用して下さい。(見学者用ヘルメットがあります)	利用料金	無 料
申込方法	担当者へ電話かFAX(実施希望日については要相談)		





環境学習支援団体

環境学習支援団体の活動・イベント

～各種団体講座一覧～

団体名	岡崎野鳥の会			URL
連絡先	担当者名	織田 重己		
	T E L	0564-25-8902		
	E - m a i l	kojukei@m3.catvmics.ne.jp		
講座名	定例探鳥会			
内容	野鳥を介して身近な自然に触れることでその素晴らしさを知ってもらうために、右記の通り毎月市内の5か所で探鳥会を行なっております。探鳥地はそれぞれに特徴があり、季節ごとにいろいろな野鳥が観察できます。初心者の指導に最も力を入れていますので、何時でも、どの探鳥会からでも、気軽に参加してください。※大平川探鳥会は夏季(7月、8月)は中止			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	30人(特に制限なし)	
実施可能日時	定例開催日の定例 9:00~12:00 早朝 7:00~8:00	所要時間	1~3時間	
実施場所	岡崎市内の公園・河川の堤防沿い(毎月5か所)、上記の通り	利用料金	無料	
申込方法	定例開催日の定例までに集合場所に参集し、参加者名簿に氏名を記入して完了			

団体名	おかざき湿地保護の会			
連絡先	担当者名	T E L	0564-23-6188	
	E - m a i l	kankyochozen@city.okazaki.lg.jp		
講座名	北山湿地 小呂湿地 保全整備活動	環境分野	自然環境の保全・自然体験活動	
内容	北山湿地、小呂湿地において下草刈り、低木除去、遊歩道整備等の保全活動を毎月2回(第1土曜日:小呂湿地、第3土曜日:北山湿地)実施しています。保全作業や職業をとおして、湿地特有の動物の観察や湿地の保全の意義、環境保全のノウハウ共有などを行います。			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	20人程度	
実施可能日時	毎月第1・3土曜日 9:00~	所要時間	1~2時間	
実施場所	北山湿地(池金町)、小呂湿地(小呂町)	利用料金	無料	
申込方法	事前に環境保全課まで			

団体名	森もり!わんぱくAじゅん隊			
連絡先	担当者名	T E L	0564-21-3686	
	環境分野	「草花を使った昔遊び」「散歩で遊ぼう!ドキドキ体験」		
環境分野	自然環境の保全・水環境の保全・自然体験活動			
内容	身近な自然フィールドで、自然素材を使った昔ながらのクラフト体験や自然体験プログラムを実施し、一人でも多くの子も共に自然に親しみ、自然環境に興味を持ってもらえるような活動を行っています。主な活動場所は、身近な公園、市内の保育園などで活動しています。			
対象者	保育園・幼稚園児・小学校低学年	実施可能人数/1回	5~20人(要相談)	
実施可能日時	10:00~15:00(要相談)	所要時間	1時間(要相談)	
実施場所	保育園・幼稚園・小学校内やその周辺の身近な自然フィールド	利用料金	無料	
申込方法	実施希望日の2か月前までに、担当者に電話で問合せ			

団体名	おおだの森保護事業者会(山留舞会/ヤルマイカイ)			
連絡先	担当者名	T E L	0564-82-2556	
講座名	おおだの森山整備活動	環境分野	自然環境の保全	
内容	おおだの森の山整備活動(下刈・除草・剪刈・遊歩道整備等)を毎月2回実施(第2・4日曜日)しています。おおだの森の山整備活動を通じて、自然の大切さなどを感じていただきたいです。※市の委託により「お花見会(3月)」、「しいたけの産打ち体験(3月)」、「初日の出の見える会(元旦)」イベントを開催。			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	20人程度	
実施可能日時	毎月第2・第4日曜日 9:00~	所要時間	2時間	
実施場所	おおだの森	利用料金	おおだの森山整備活動の参加は無料 会員になる時は年会費、入会金が各1,000円必要 ※その他、有料行事有	
申込方法	当日現地へ開始時間までに参集			

団体名	森の畑倶楽部・大豆でe-co			URL
連絡先	担当者名	太田 由美子		
	T E L	0564-45-5544		
講座名	「森の畑の季節を楽しもう!」	環境分野	自然体験活動	
内容	・大豆、落花生、こんにゃく芋を蒔く種で育て収穫し、調理する過程を楽しむ。 ・生きものに親しみながら、五感を通して生物多様性の大切さを学ぶ。 ・大人も子どもと一緒に自然を楽しみましょう。			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	10家族30人程度	
実施可能日時	毎月第3土曜日 9:30~12:00	所要時間	2時間30分	
実施場所	おかざき自然体験の森	利用料金	1家族300円(材料費)	
申込方法	参加希望月の前月22日からおかざき自然体験の森管理棟へ電話 おかざき自然体験の森:0564-45-5544			

団体名	森のこだま(おかざき炭焼きの会)			
連絡先	担当者名	久保 芳雄		
	T E L	0564-45-5544		
講座名	森のこだま体験教室	環境分野	自然体験活動	
内容	おかざき自然体験の森・炭焼きの会はおかざき自然体験の森の里山整備により発生した間伐材や竹林の資源利用を目的とし、炭焼きを行っています。定期活動は毎月土曜日の9時から16時。森のこだまは環境教育等の体験教室を行うおかざき自然体験の森・炭焼きの会の分科会です。詳細は「市役所よりOKAZAKI」または「おかざき自然体験の森」のHP(上記URL)で御確認ください。※毎回体験教室の内容が異なります。			
対象者	小学校4年生以上	実施可能人数/1回	5家族程度	
実施可能日時	偶数月第3土曜日 9:30~(小雨実施)	所要時間	2~6時間	
実施場所	おかざき自然体験の森	利用料金	講座内容により異なる	
申込方法	参加希望月の前月22日からおかざき自然体験の森管理棟へ電話 おかざき自然体験の森:0564-45-5544			

団体名	鳥川ホテル保存会			
連絡先	担当者名	T E L	0564-82-3027	F A X 0564-82-3689
	E - m a i l	hotaru.gakko@city.okazaki.lg.jp		
講座名	ホテル保護活動の体験/河川・森林の保全体験	環境分野	自然環境の保全・水環境の保全・自然体験活動	
内容	鳥川は毎週週には1,000匹を超えるゲンジボタルが舞うホテルの里として知られています。鳥川ホテル保存会では岡崎市ホテル学校(旧・鳥川小学校)と連携してゲンジボタルの人工飼育や生息地となる河川の環境保全、そして水の源である森林の環境保全を実施しています。これまでのノウハウを活かした以下のような内容の講座を実施可能です。・ゲンジボタルおよびそのエサとなるカワナノ人工飼育 ・ゲンジボタルの産卵(6月) ・川の清掃活動 ・ホテルの庭の山歩き ・平野の名水百選「鳥川ホテルの生湧水群」めぐり ・登山道整備			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	30人以内	
実施可能日時	9:00~16:00 火曜日(ホテル学校休館日)を除く	所要時間	1時間~(講座による)	
実施場所	岡崎市ホテル学校および周辺地域	利用料金	講座内容により異なるため、申込時にご確認ください。	
申込方法	実施希望日の20日前までに担当者へ電話かFAXかメール			

団体名	鳥川を遊びつくす会			
連絡先	担当者名	T E L	090-7305-6492	
	E - m a i l	sanpo.club.4210@gmail.com		
講座名	ホテルの里山に登る!作る!食べる!	環境分野	自然体験活動	
内容	「鳥川ホテルの里」を含む額田地区の森・川・里山を活動場所として、地元素材を使ったクラフト体験・ハイキング・地元素材でおもてなしを行い、ここでできない体験を行います。自然が足りていない全ての世代が対象です。			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	30人程度	
実施可能日時	夏・秋に各所で開催。別途HPに記載。	所要時間	2~5時間	
実施場所	鳥川町含む額田地区	利用料金	登山保険、昼食代等、申込時にご確認ください。	
申込方法	イベント開催前までに担当者に電話、メール、ホームページから連絡			

団体名	暮らしの教育機構			
連絡先	担当者名	T E L	0564-64-0608	
	F A X	0564-64-0609		
講座名	家族で森で遊ぼう	環境分野	自然体験活動	
内容	年に3~4回、家族で岡崎の自然環境に親しんでいただくことを目的とし、小学生以下お子さんがいるご家族向けに市内施設や山間部を利用したイベントを行っています。			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回	5家族20名程度	
実施可能日時	年4回程度	所要時間	5時間程度	
実施場所	岡崎市内一円	利用料金	講座内容により異なる	
申込方法	団体ホームページ又は電話			

団体名	岡崎星と遊ぶ会			URL
連絡先	担当者名	TEL	☎090-7690-7161	
	E-mail	n.cap10869@gmail.com		
講座名	星空観望会(スターウォッチング)	環境分野	自然環境の保全・自然体験活動	
内容	広く一般の人々に星を観望してもらうことにより宇宙の広大さ、自然の美しさ、不思議さ、さらに光害や大気汚染等に気づき、環境保全の重要性について関心を深めるきっかけを提供することを目的としています。多くの人々が集まる場所で星空観望会を行い、天体の動きや月の満ち欠け、日食や月食、流星群などの天体ショーについて学びます。お子さん向けに、星図を楽しく覚えるためのダンスや紙芝居も行います。			
対象者	制限なし(小学生以下は保護者同伴)	実施可能人数/1回	50人程度	
実施可能日時	応相談	所要時間	3時間以内	
実施場所	市内各所	利用料金	基本無料、内容により要相談	
申込方法	電話またはメール			



団体名	おかざき自然体験の森・きこりの会			URL
連絡先	担当者名	TEL	☎080-5163-6047	
	E-mail	info@one-river.jp		
講座名	森の素材屋	環境分野	自然環境の保全・自然体験活動	
内容	森の恵みを用いた作品作りをチャレンジ1年間を通じて毎月、里山原備で得られる様々な自然素材を用いた作品作りを行っています。作品内容や持ち物、集合場所、材料費は月により変わります。詳細は「南宮だより OKAZAKI」または「おかざき自然体験の森」のHP(上記URL)でご確認ください。			
対象者	制限なし(ただし、小学生は保護者同伴)	実施可能人数/1回	10人(先着順)	
実施可能日時	偶数月第3水曜日 10:00~15:00(雨天実施)	所要時間	5時間	
実施場所	おかざき自然体験の森	利用料金	無料(ただし、草木染め、紙漉きは材料費として100円)	
申込方法	参加希望月の前月22日からおかざき自然体験の森の管理棟へ電話 ☎45-5544			



団体名	ONE RIVER			URL
連絡先	部署名	担当者名	岩ヶ谷 充	
	TEL	TEL	☎080-4229-3260	
	E-mail	FAX		
	info@one-river.jp			
講座名	おとがわりパークリターン			
環境分野	自然環境の保全、水環境の保全、自然体験活動、持続可能な社会の実現			
内容	毎月第2土曜日の朝8時から乙川のごみを拾います。乙川の水位が低いときは、川底に落ちていた大きなごみを拾い、水位が高いときは河川敷のごみを拾います。また、同時に、乙川に住む野鳥や魚虫などを観察したり、季節による川や自然の変化を感じ取ることができます。			
対象者	制限なし	実施可能人数/1回		
実施可能日時	毎月第2土曜日	所要時間	約1時間	
実施場所	乙川河川敷	利用料金	無料	
申込方法	当日開始時刻までに現地にご集合ください。			



# おかざきエコプロジェクト




岡崎市環境部では、自然を大切にする気持ちや、環境を守るために行動する力を育むことを目的とした環境教育「おかざきエコプロジェクト」を実施しています。



## ～おかざきエコプロジェクトプログラム～

「おかざきエコプロジェクト」については、毎年3月までに市内の公私立保育園、認定こども園、私立幼稚園へ希望調査を行い、実施園を決定しています。こちらのガイドブックでは参考にプログラム内容を紹介させていただきます。

●対象：市内の公私立保育園・認定こども園・私立幼稚園の年長児

概要	<p>①川のいきものハカセ (環境保全課：☎23-6207)</p> <p>河川に生息する生き物についての学習を通じて、地域の自然を大切にする気持ちや、環境を守るために行動する力を育みます。</p> 
	<p>②リサイクルだいさくせん (ごみ対策課：☎23-6723)</p> <p>ごみの分別表示やリサイクルについて説明し、ごみとリサイクルに関する理解を深めます。</p> 
	<p>③もったいない! (ゼロカーボンシティ推進課：☎23-6685)</p> <p>電気や水の無駄遣いをしないこと、食べ残しを減らすこと等が地球温暖化の防止につながることを、簡単な説明やゲームなどで理解してもらい、温室効果ガスの発生抑制につなげます。</p> 
期間	6月～2月(火、水、木)
場所	園内(遊技場など) ※①川のいきものハカセのみ川での実施も可能
時間	10時から約50分

## ～わんパーク遠足用プログラム～

遠足でわんパークを利用していただく公私立保育園、認定こども園、私立幼稚園を対象に、わんパークで実施できる自然遊びの紹介や自然遊びに使用する道具の提供を行います。

●対象：公私立保育園・認定こども園・私立幼稚園  
 ●申込単位：保育園、こども園、幼稚園単位、クラス単位  
 ●申込方法：わんパーク(☎0564-82-3511)まで御連絡ください。  
 ※遠足でわんパークを利用される際には団体利用の申請が必要になります。