

郵便はがき



6 0 4 - 8 7 9 0

777

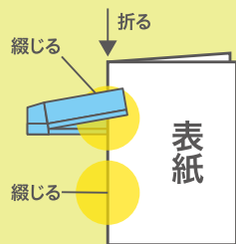
京都市中京区寺町通御池上る
上本能寺前町488番地 北庁舎 8階

京都市環境政策局
環境企画部 環境管理課 行

差出有効期限
平成27年3月31日
(切手不要)



まず、パンフレットを「手帳」にしてみましょ。



- 1, まず、「①山折り」の点線に沿って紙を折ります。
- 2, 次に表紙の左側をホッチキスでとじます。
※左端から1ミリくらいのところをとじると、使いやすくなります。
- 3, 切り取り線にそってページを切り離します。
(カッターで切るときれいです。)
 - ※上部と右側をそれぞれ2カ所, 切り離します。



16ページの
ポケット手帳が
できあがり。



エコちゃん

いっしょにつくろう!

京都のまちなかでいきもの発見してみよう!

平成26年度版



このパンフレットはホッチキスでとじてページをきりはなすとポケット手帳になります。
この手帳を持って、おうちの人や先生と一緒にいきもの探しに出かけよう!

街中でよくみられる

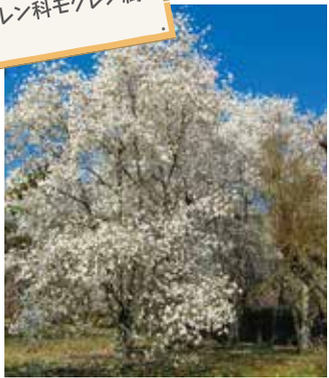
まち なか

樹木の特徴を調べよう!

じゆ もく とく ちよう

コブシ

モクレン科モクレン属



3~5月にいい香りのする白い花を咲かせます。9~10月になると実がはじけて赤い種が出てきます。



じゃんけんの
グーみたい
だね

実の形がにぎりこぶしのようにボコボコしているよ。



サルスベリ

ミソハギ科サルスベリ属



7~9月にピンク色または白色の花を咲かせます。1つの花の寿命は数日程度ですが、次から次へと花が咲き、100日ほど続けて花を咲かせることから「百日紅(ヒヤクジツコウ)」と呼ばれています。



樹皮がじゆひつるつるなめらかでサルさえずべつて落ちることから名前がついたよ。



つるつる!
びかびか!

カツラ

カツラ科カツラ属



谷沿いや河のほとりなどしめけ湿り気のあるところに多く生えます。4月ごろ、葉が出る前に紅色の花をつけます。



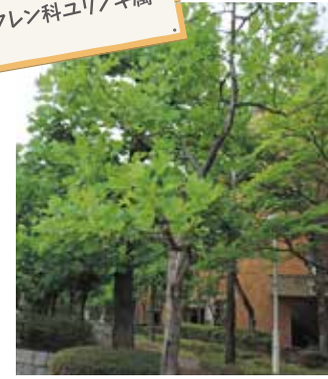
ハート形の
葉が目印!

葉からチョコレートの
ような香りがします。



ユリノキ

モクレン科ユリノキ属



5~6月に黄緑色のチューリップに似た花が咲きます。蜜が豊富でたれてくることもあります。葉の形が半纏はんのりに似ているので、ハンテンボクとも呼ばれています。



秋に
なると黄葉が
きれいだよ



自然観察時の 服装や持ち物を チェックしよう!!



服装

虫さされなどをふせぐために、長そで、長ズボンを着るほうが良いです。水に入るときは、ケガをふせぐために、長ぐつや水にぬれてもよいくつをはいたまま、水中に入るようにしましょう。



持ち物

筆記用具、水筒、雨具、タオル、帽子(ハチ対策のため黒色は避ける)、虫よけスプレー

飲料水：特に真夏は熱中症にならないよう、スポーツドリンクなど十分な量の飲み物を持っていくようにしましょう。



気をつけてね

注意すべき動植物!



さわると肌がかゆくなったり、赤くなったりはれたりすることのある動植物たちがいます。しかし、動植物たちが自分の身を守るために取っている行動ですから、悪者みたいにあつかうのはよくありません。さわらないようにこちらからそっとはなれることが大切です。



ウルシほど強力ではありませんが、樹液にさわるとかぶれるおそれがあるので、注意しましょう。



毒を持つ針で刺されるととても痛いですが、こちらから攻撃しなければ刺してきません。手を振り回して無理に追い払おうとすると、刺されることがあるので、注意しましょう。



あごから毒が出ており、かまれると痛みやはれが出ます。昼間はたおれている木や石、落ち葉の中にひそんでいるため、そういった場所にふれるときは軍手をしましょう。



毒を含む毛が皮膚にささると、とてもかゆくなります。地面に座るときなど、気をつけましょう。





まち なか

街中いきものカレンダー



	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
① 子育てするツバメ				◎	◎							
② セミのぬけがら							◎	◎				
③ クマバチ				◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎		
④ イロハモミジの紅葉										◎	◎	◎
⑤ ニシキギの実										◎	◎	
⑥ モリアオガエルの卵					◎	◎	◎					

① 子育てするツバメ

玄関の軒下などに巣を作ります。



② セミのぬけがら

木の幹や葉などにくっついてます。



③ クマバチ

ブーンブーンと大きな羽音を立てて飛びます。



④ イロハモミジの紅葉

京都の高雄山に多いことからタカオカエデとも呼ばれています。



⑤ ニシキギの実

鳥たちが好んでついばみにきます。



⑥ モリアオガエルの卵

水面上にせり出した木の枝に卵をうみます。

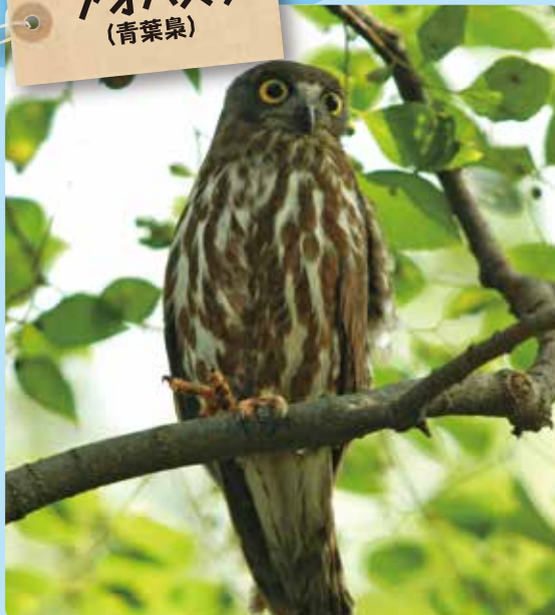




京都御苑へようこそ!

巣のまわりに何か落ちてきているよ

アオバズク
(青葉巣)



親鳥は、虫などをまるのみにしますが、ヒナには消化しにくいはねや頭などをおとしてからあたえます。巣あなのふきんにおちているはねや頭、あし、ほねなどをあつめると、どのような生きものがいるのかがわかります。



夏鳥ってなに?

青葉のしげるころ東南アジアの方から子育てのために渡ってきます。木のあなに卵をうんでヒナがかえると、ガ、セミなどをあたえます。小鳥やコウモリ、ヤモリなどをあたえることもあります。

アオバズクのツメ



つめはとでもするどく、ゆびにはかたい毛がはえています。



カワラヒワのはね



巣穴のしゅういには、コガネムシのなかまなどの頭やはね、あし、しょっかくなどもおちています。

アブラコウモリのほね





きれいなお花やかわいい実をつけます

鳥たちが実を食べている様子を観察してみよう



エコちゃん



ハス

レンコンができるよ。



クサギ

多くのチョウがあつまってくるよ。



トウネズミモチ

ネズミモチよりまるい実ができるよ。



エノキ

葉みやくに特徴がありじゅくと赤黒い実になるよ。



ヨウシュヤマゴボウ

じゅくと赤紫色の実になるよ。



クヌギ

小さな実のまわりはくしのようにになっているよ。



イヌビワ

イヌビワコバチが見られるかもしれないよ。



ムクノキ

じゅくとエノキより大きな紫色の実になるよ。



モミ

マツボックリによくにているよ。



ムクロジ

はねつきのはねのたまに使われていたよ。



モッコク

多くのしゅるいの鳥が実をついばみにくるよ。



ヤマモミジ

実がたれさがっているのがイロハモミジと異なるよ。



何を食べているのかな

動く虫たちをどうやってつかまえているんだろう

樹液



クマゼミ
(セミ科)

樹液



ニイニイゼミ
(セミ科)

虫



オオシオカラトンボ
(トンボ科)

虫



シオカラトンボ
(トンボ科)

葉



セスジツユムシ
(キリギリス科)

葉



コバネイナゴ
(イナゴ科)

虫



オオカマキリ
(カマキリ科)

虫



ヒヨドリ
(ヒヨドリ科)

蜜



ナガサキアゲハ
(アゲハチョウ科)

蜜



テングチョウ
(タテハチョウ科)

虫



モノサシトンボ
つかまえた!

ササグモ
(ササグモ科)

花びらや
花粉



コアオハナムグリ
(コガネムシ科)



京のいきもの発見ガイドの 使い方・楽しみ方

このガイドブックは、京都に住んでいる皆さんに、市内の公園や身近な自然にふれてもらい、さまざまないきものを知っていただき、親しんでいただくという目的でつくりました。



●おうちの方、先生方へ
子どもたちと一緒に、このガイドブックをポケットに入れていきものを探しに出かけてみてください。

募集中

京のいきもの 発見レポートを 募集しています!

京都市では、毎年、市民の皆さんから寄せられた「京のいきもの発見レポート」をまとめて「京のいきものマップ」を作ってホームページで紹介しています。

最新情報は、京都市環境管理課ホームページまで!

京のいきものマップ

検索

皆さんの、「いつ」「どこで」「どんないきものを見つけた」という情報を、以下の方法でお寄せください。また、生きものの写真があれば、ぜひデータで御提供ください。御提供いただいた写真は、本市の印刷物やホームページ等に掲載することがございます。

- 📄 ハガキ 右ページを切り取ってお使いください。
- ☎ FAX 075-213-0922
- ✉ メール K-kyosei@city.kyoto.jp

facebook も、ご覧ください

<https://www.facebook.com/kyono.ikimono.tanteidan>



本ガイドは、京都精華大学教授 板倉豊氏に監修いただきました。
また、ガイド内で取り上げたいきものは、西台律子氏に御紹介いただきました。

発行：京都市環境政策局 環境企画部 環境管理課
平成26年6月発行
京都市印刷物第 264282 号

京のいきもの発見レポート 見つけたいきものを 教えてね。

例

いつ	どこで	見つけたいきもの	メモ
7月25日 夕方4時ごろ	〇〇小学校の校庭	ヒグラシ	大木に 3匹
月 日			
月 日			
月 日			
月 日			
月 日			
名前	所属		
	幼稚園・保育園・小学校		
連絡先			

→切り取ってハガキとしてお使いください

この印刷物が不要になれば
「雑がみ」として古紙回収等へ!

この印刷物は再生紙を使用しています。

