

イベント情報
Let's join the events

詳細は決まり次第
こちらのページから
ご確認ください



3月

- 2日 日 アニマル園長選挙投票最終日
- 15日 土 守れ！イチモンジタナゴプロジェクト2025
- 22日 土 アニマル園長引継式
- 29日 土 春の夜間開園
- 30日 日 臨時開園
- 31日 月 臨時開園



4月

- 7日 月 臨時開園
- 12日 土 野生動物学のすすめ2025
- 13日 日 臨時開園
- 19日 土 守れ！イチモンジタナゴプロジェクト2025 募集期間 3月16日～4月7日
- 20日 日 獣医が行く！
- 26日 土 世界〇〇の日～ペンギン～
- 28日 月 臨時開園



5月

- 11日 日 世界〇〇の日～ロバ～
- 17日 土 守れ！イチモンジタナゴプロジェクト2025 募集期間 4月20日～5月8日
- 6月
- 7日 土 どうぶつえん米を作ろう！（田植） 募集期間 5月14日～5月20日
- 21日 土 守れ！イチモンジタナゴプロジェクト2025 募集期間 5月18日～6月10日

イチモンジタナゴ



日本固有種ですが、環境の変化により絶滅危惧種となっています。琵琶湖疏水でつながる平安神宮の池でまだ生息していることから、当園で積極的に繁殖を試み、野生への再導入を目指しています。

赤ちゃんが生まれました！



インドホシガメ
1頭
誕生日 8月15日



ホウシャガメ
3頭
誕生日 8月31日

ようこそ！新しい仲間たち！



アザモ(メス)
来園日 12月13日
東山動植物園



シュウシ(オス)
来園日 12月13日
東山動植物園

ツシマヤマネコ(非公開)

いきもの図鑑

京都市動物園で出会える生き物を紹介します！

ハナミズキ

ミズキ科ミズキ属
おとぎの国北側 4月～5月(花期)

カナメモチ

(ベニカナメ)
バラ科カナメモチ属
京都の森 5月～6月(花期)

メジロ

スズメ目メジロ科
周年

ご支援ありがとうございます

動物たちのエサ代、動物舎等の施設設備のサポーター制度やAmazonほしい物リストを利用したご寄付など、たくさんの皆様からご支援をいただいています。

新たなサポーターも募集しています。詳細は右記の2次元コードよりご確認ください。



開園時間 3～11月 9:00～17:00 ※入園は開園の12～2月 9:00～16:30 30分前まで

休園日 毎週月曜日(祝日の場合は翌平日が休園) 12月28日～1月1日

入園料金 一般 750円
団体(30名以上) 650円
中学生以下 無料
年間入園券(一般) 2,200円

問合せ TEL 075-771-0210
https://zoo.city.kyoto.lg.jp/

氏名又は名称:京都市長 松井孝治
事業所の名称:京都市動物園
事業所の所在地:京都市左京区岡崎法勝寺町22
動物取扱業の種別:展示 京都市登録第070051号
販売 京都市登録第070052号
保管 京都市登録第170004号
貸出 京都市登録第170005号
登録年月日:平成19年5月22日
有効期間の末日:令和9年5月21日
動物取扱責任者氏名:伊藤 英之
発行:令和7年3月
京都市文化市民局動物園 京都市印刷物 第062298号

オオヤマネコ

ロキ

あのね!

どうして!?

ニシキヘビの
口の上側にぽつぽつとある
三角っぽい穴、何のためにあるの?
答えは中面を
チェック!



SNSも
お見逃し
なく!



ホームページ



Instagram



Facebook



X (Twitter)



YouTube



ヤギ・ヒツジ

〈おとぎの国のこれから〉

おとぎの国のグラウンドでは、家畜などの私たちの生活に身近な動物が暮らしています。動物たちは、私たちに気づきや癒しなど様々な恩恵を与えてくれます。その動物たちが心身ともに健康に暮らせるよう、動物園では数年かけて動物たちの暮らし環境や教育プログラムの見直しを進めています。今回はヤギ・ヒツジをご紹介します！飼育エリアには、触れられたいときに休憩することのできるスペースがあったり、体のかゆい所をこすりつけることのできるブラシが設置されていたりと工夫が詰まっています。ゆったりと過ごすヒツジやヤギたちにぜひ会いに来てください。



休憩
スペース



ブラシ

ヤギの観察ポイント

グラウンドでは、ヤギと同じ空間に入り、間近で観察することができます。身近な動物ですが、意外と知らないことがあるかも!?

ポイント1
どんな
目?



瞳の形が横に細長い四角になっています。暗いところでは瞳孔が開き丸くなります。

ポイント2
しづめ
跡は
何本?



地面についている大きい跡は2本ですが、後ろ側にも小さな跡が2本あります。

ポイント3
どんな
うんち?



丸くてコロコロしています。もともと、乾燥した場所で暮らしていた動物なので、水分がよく吸収され、小さく固いうんちになります。



ニシキ
メス 2013/9/24 生まれ

- # ヨシノ、リュウ、ミフユの母
- # 頼れるリーダー的存在



リュウ
オス 2016/3/30 生まれ

- # ヤギで唯一のオス
- # 好き嫌いがはっきりしている



ミフユ
メス 2015/2/16 生まれ

- # 平和主義 # 怖がり
- # ホトカと仲よし



ヒカリ
メス 2015/9/5 生まれ

- # 食いしんぼう
- # 毛が柔らかい



リン
メス 2015/9/5 生まれ

- # 1番小柄 # 運動神経がいい
- # 高いところで過ごすのが好き



チョコ
メス 2010/2/23 生まれ

- # おとぎの国で唯一のヒツジ
- # 触られるのが苦手



ヨシノ
メス 2016/3/30 生まれ

- # 母親のニシキが好き
- # ヒカリの次に食いしんぼう

仲よし!

SDGs 15

【守ろう地球の仲間たち】
かわいい動物をペットにしたい!それは動物たちにとっても「イネネ!」と言えるでしょうか?希少な野生動物がペット目的で違法取引される現実があります。そうした問題について一緒に考えるために、ポスターを作成しました。イラスト・デザインはイラストレーターのsirokumaoさんです。園内で掲示しているほか、動物園HPでもご覧いただけます。

保全 その動物どこから来たの?
ペットのための捕獲が動物の数を減らしています!

海外からの密輸
日本は爬虫類のペット産業が巨大で、中には正確な手続きを踏まず密輸される個体も多いです。

国内の密輸
日本にしか生息していない貴重な爬虫類たちも高価なペットとして密輸、密輸されています。

2021年には
494頭
の押収

動物のため 「しあわせ」にしてあげられる?
それぞれ違うどうぶつたちのしあわせ

甲羅の5~10倍の広さが必要 カメの場合
地面と水場があり、適切な湿度が保てる場所が必要で、環境が適切でない、甲羅の成長に異常をきたします。

照明器具は必須
紫外線を浴びないと、ビタミンD3が作ることができず、カルシウム不足でくる病の原因となります。

自分のため 飼ったらどんなことがたいへん?
食費がかかる
季節を問わず新鮮な葉物野菜や冷凍マウスなどが必要。

その前にチェック!
その前にチェック!
わがしにできるどうぶつのまもりかた

社会のため こんなことが起きるかも!
万が一、想定している?
逃走の恐れあり!
大きなニュースになり道端に連絡が来たりします。法令違反になると拘留や罰金などになります。

感染症問題
爬虫類のサルモネラ保有率は非常に高く、50~90%という報告があります。また寄生虫が寄生したまま園内に入ってくることも多いとされています。

気軽な「ペットにしたい」で、動物やヒトを困らせる前に。

制作: 京都市動物園・一級技術員 野生物種生態維持保全センター・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会・公益財団法人日本動物園協会

どうぶつクイズ

このどうぶつは、なになかな?
どうぶつえんでさがしてみよう!

こたえはこのページの下をみてね!



リニューアルしました!

2022年10月から、おとぎの国のMIKKE(みっけ)ルームでは、部屋づくりや観察を通して、その動物が好む環境を見つけるプログラム「テンジクネズミのすきをMIKKE」を実施していましたが、2024年12月から、自由に滞在できる場所にリニューアルしました。テンジクネズミやウサギをはじめとするおとぎの国の動物の観察からスタートし、私たちの生活に密接に関わっている家畜について、そして野生動物やそれを取り巻く環境について、ハンズオン型の展示を通して楽しく学べます。

また、従来のプログラムに加え、新プログラム「どうぶつみつけるナビ」も開始しました。このプログラムでは、職員が動物や環境についてお話を聞ける時間を設けています。ぜひ遊びに来てください。
※プログラムの詳細は、動物園のHPでご確認ください。



あのお! どうして!?

Q. ニシキヘビの口の上側にぼつぼつとある三角っぽい穴、何のためにあるの?

A. 熱を感知し、エサをとるため
口の上側の穴は「ピット」とよばれる赤外線受容器官で、数メートル離れた位置にいる温度差のある物体を感じることができます。ピットで熱を感知して、エサをとっているのです。ニシキヘビ科以外にも、マムシ亜科やボア科のヘビがピットを持っています。

