

報道関係者各位
2014年7月8日（火）

大阪市天王寺動物園
NPO ZOO CAN DREAM PROJECT

動物の行動や魅力をスマートフォンでチェック!

「いきもの図鑑」の提供を、開始します

大阪市天王寺動物園とビジネスパートナーのNPO ZOO CAN DREAM PROJECTは、大阪市天王寺動物園においてNFC(近距離無線通信技術)を用いてスマートフォン向けに飼育動物の解説を行うデジタル動物図鑑の提供を開始します。

同図鑑は天王寺動物園の利用者を対象にしたもので、アフリカサバンナゾーンとアジアの森熱帯雨林ゾーンに設置されたNFCポスターに、NFCに対応したスマートフォン等の端末をかざすか、ポスターに表示されているQRコードを読みこむことで、13種の動物の足の形やエサの内容、骨の仕組み、寿命などの情報を動画や画像を交えて閲覧出来ます。

夏休みの自由研究にもご活用いただける魅力満載のいきもの図鑑を是非ご覧下さい。

※NFC タグを利用して情報提供を行う動物園としては、全国で3番目、関西では初となります。なお、いきもの図鑑は、天王寺動物園は8日から、五月山動物園は9日から、みさき公園は11日から、提供が始まります（詳しくは添付資料を参照）。



1、提供開始日

平成26年7月8日（火曜日）

2、提供場所

大阪立天王寺動物園(図鑑の内容はインターネットに接続されたパソコンもしくはスマートフォン等からも閲覧可能です)

3、対象

天王寺動物園の利用者

4、利用方法・利用環境

NFC(近距離無線通信技術)を搭載したスマートフォン等の端末を NFC ポスターにかざすか、ポスターの QR コードを読み込むことで利用することが出来ます。利用にはインターネットに接続可能な端末が必要です。

5、いきもの図鑑の内容

動物園の動物たちはどれくらい生きるの?何を食べているの?など身近な疑問から動物の魅力や生態を紹介する内容になっています。天王寺動物園内のアフリカサバンナゾーン、アジアの熱帯雨林ゾーンで飼育されている13種類の動物で提供を行い、珍しい行動や赤ちゃんの時の様子、食べているエサなどを画像や動画を用いて解説しています。図鑑は以下のアドレス・QRコードからご覧頂けます(パソコンとスマートフォンでは表示形態が異なります)。

<http://www.zoocan.jp/zukan/enkan.cgi?257#animal>



6、NFC の作動状況

スマートフォンなどの NFC を搭載した端末で NFC 機能を利用した動画を以下の URL で公開しております。

http://youtu.be/3-qcuw_Rx1o

資料提供先

大阪市政記者クラブ、南大阪記者クラブ、大阪科学記者クラブ、大阪教育記者クラブ

本件に関する問い合わせ先

NPO ZOO CAN DREAM PROJECT 福永恭啓 (050-3394-8772)

大阪市建設局天王寺動植物公園事務所 榊原安昭 (06-6771-8401)