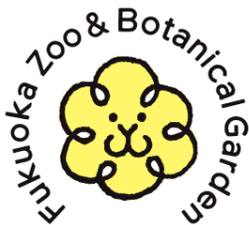


動植物園だより

どうしょくぶつえん



Fukuoka Zoo & Botanical Gardens' Magazine

動物園特集
2020年 2月5日
アミメキリンの
「ニコ」誕生!
&
豊かな森林を体現する鳥
サイチョウ

すくすく
成長中!

令和2年
秋冬号
vol.125
(公財)福岡市緑のまちづくり協会
福岡市動植物園

植物園特集

緑の解説員のお仕事

特別企画

植物園から動物たちへ
実りの贈り物



動物サポーター会員募集

動物サポーターとは、皆様に動物たちのエサ代などを支援していただくことにより、動物園で飼育されている動物に、より親しみを持っていただくための制度です。会員期間は入会日から1年後の月末までです。

寄付金

個人様 一口1,500円以上 企業・団体様 一口50,000円以上

動物サポーター特典

- ・登録証(年間パスポート)の発行
- ・動植物園だよりの配布(2,000円以上)
- ・サポーター限定のイベントに応募できます(2,000円以上)

問い合わせ

福岡市動植物園総合案内所 092(531)1968

※登録期限が2020(令和2)年4月末から2021(令和3)年4月末までとなっている登録証は、期限をそれぞれ2ヶ月間延長しています。

「植物園友の会」会員募集

植物園を植物愛好者の集いの場、都市緑化に関する知識・技術の学びの場として活用していただき、市民参加による植物園運営を目指し「植物園友の会」を設立しました。会員期間は入会日から1年後の月末までです。

寄付金 いただいた寄付金は園内花壇の花苗購入などに充てさせていただきます。

個人様 一口2,000円 法人・団体様 一口5,000円

「植物園友の会」入会特典

- ・会員期間中は動植物園入園料が無料
- ・入園8回で素敵な花鉢をプレゼント
- ・園芸講座、植物観察会の優先募集

問い合わせ

福岡市植物園 092(522)3210



※写真はイメージです。

動物サポーター報告 平成31年度 登録者:6,041件(個人+企業) 寄付金総額:12,565千円

たくさんの方に登録いただき、心より感謝いたします。寄付金は動物のエサ購入費に充てさせていただきました。今後とも皆様のご支援をよろしくお願いいたします。
企業サポーター(10万円以上 令和2年8月現在) 森田法律事務所 キリンビレッジ(株) プロタイムズ・ジャパン (株)マインド (株)三好不動産 パンダタクシー (株)八ちゃん堂 三井住友トラスト不動産(株) AQUA one zoo (株)エルテックス・ヨシダ (株)キッズプロモーション 明治安田生命福岡マーケット開発部

交通アクセス 土・日・祝日は大変混雑しますので公共交通機関をご利用ください。

もよりのバス停

- 動物園 正門「動物園前」(56・58番)
西門「上智福岡中高前」(56・57・58番)
- 植物園 「小笹団地正門前」(56・57・58番)

博多駅方面から

バス停「博多駅前B」から58番バスで約20分
(土・日・祝 約20分おき)

天神方面から

バス停「天神協和ビル前(10)」から56・57番バスで約20分
(土・日・祝 約10分おき)※57番は「動物園前」を経由しません。

地下鉄ご利用の場合

地下鉄七隈線「薬院大通駅(動植物園口)」下車2番出口
徒歩で15分またはバス停「薬院大通り」から
56・57・58番バスで約6分
(土・日・祝 約10分おき)
※57番は「動物園前」を経由しません。

西鉄電車ご利用の場合

西鉄天神大牟田線「薬院駅」下車南口
バス停「薬院駅前」から
58番バスで約10分
(土・日・祝 約20分おき)



福岡市動植物園

Fukuoka Zoo & Botanical Garden

開園時間 9:00~17:00(入園は16:30まで)
休園日 毎週月曜日(祝日の場合はその翌日)、年末年始(12/29~1/1)
※令和3年3月29日(月)は開園します。
入園料 大人600円(480円) 高校生300円(240円)、
中学生以下無料 ()内は30人以上の団体料金

※障がいのある方、福岡市・北九州市・熊本市及び鹿児島市居住の65歳以上の方、「動物サポーター」、「植物園友の会」は無料。
(学生証、障害者手帳、シルバー手帳等をご提示ください。)

TEL 092-531-1968 (総合案内所)
〒810-0037 福岡市中央区南公園1番1号

動物飼育数 (令和2年8月末時点)
哺乳類...38種198点
鳥類...58種202点
は虫類...11種43点
合計...107種443点

植物展示数 (令和2年1月末時点)
温室...1,240種
野外...1,400種
合計...2,640種

動植物園ホームページ
<http://zoo.city.fukuoka.lg.jp>

動物取扱業者標識

氏名	福岡市長 高島宗一郎
所在地	福岡市中央区 南公園1番1号
登録番号	動管第E2902061号
有効期限	令和4年7月3日
名称	福岡市動物園
種別	展示
登録年月日	平成19年7月4日
動物取扱責任者	山崎 理恵子

動植物園だより 第125号 令和2年10月発行

発行/(公財)福岡市緑のまちづくり協会 TEL 092-822-5835
〒814-0001 福岡市早良区百道浜2丁目3-26(福岡タワーセンタービル2階)

編集/福岡市動植物園 TEL 092-531-1968(総合案内所)
〒810-0037 福岡市中央区南公園1番1号

制作/アド印刷株式会社 TEL 092-472-9871(代表)
〒812-0004 福岡県福岡市博多区榎田1丁目3番23号

命名イベント開催!



お名前募集

名前を6月21日~30日に募集したところ、園内では2,064票、インターネットでは2,198票、計 **4,262票**もの応募をいただきました!

7月5日にキリン舎にて、名前のお披露目ガイドを開催しました。

「ニコ」に決定!



応募があった名前の中から、293票と最も応募が多かったことから「ニコ」に決定しました! 主な名前の由来は、

- ・2月5日に生まれたから
 - ・みんなをニコニコ笑顔にしてほしいから
- ニコがこれからもすくすく元気に育つように見守っていきます。



アミメキリン担当
舞田 桂悟さん

「ニコ」が誕生し、「ジュラ」や「リンダ」の愛情あふれる微笑ましい姿がみられるように

リンダの出産直後は精神状態や体調に特に気を配っていましたが、今はもう落ち着いています。リンダは3頭の中でも一番食いしん坊。オスのジュラもよく食べます。ニコも親と同じエサを食べるようになったので生木を切らさないようにしています。

3頭はとても仲良し。ジュラは出産にも立ち合い、いつもリンダとニコを気にかけています。ニコが近づくと優しく舐めてあげることも。ニコが座っている姿を見られる機会は、大人になるにつれ減っていくので今のうちに見ていただきたいですね。

成長の記録

角



生後1日目



生後3ヵ月

キリンの角には骨の角芯があり、これが毛皮に覆われています。生まれた時は折り畳まれた状態になっています(写真左)が、成長するにつれ立ち上がり、次第に骨化が始まり角らしくなっていきます。

体



出産当日



生後5ヵ月

まだまだ成長中!

生まれたてはリンダの脚くらいの背の高さです。今では背も伸びて体も脚もしっかりしてきています。父「ジュラ」のように、これからまだまだ大きくなります!

食べ物



一般的に、生まれてすぐのキリンの赤ちゃんは、母乳だけで育ちます。ニコは生後5週間ほどで乾草をきちんと食べていることが、糞の状態から確認できました。これから生後1年ほど、母乳とエサで育っていきます。

福岡市動物園
アミメキリンファミリー



お父さん
ジュラ [5歳]

お母さん
リンダ [8歳]

こども(オス)
ニコ [0歳]

「ニコ」と頑張った母「リンダ」の出産

ニコが誕生するまでの記録を一部ご紹介します。



2019
10月

10月頃からお腹のふくらみが目立ち始めました。←[10月31日撮影]

2020
1月

妊娠末期には、大きなお腹をゆっさゆっさと揺らしながらも、落ち着いた毎日。↑[1月26日撮影]

人間でも動物でも出産は危険がつきものです。ましてやキリンという大型動物。人が対応できることには限界があります。園では色々な状況を想定し準備をすすめ、出産を待ちました。

そして、2020年2月5日!



17時頃

18時45分

17時すぎにこどもの前足が出始め、18時45分、ついに誕生しました!!

リンダもニコも本当によくがんばりました。

貴重な出産の様子を公開しています。どうぞ、ご覧ください。QRコードからご覧いただけます。



YouTube



アミメキリン (偶蹄目 キリン科)

エチオピアやケニアなどに生息し、群れで生活しています。世界で一番背の高い動物としても知られ、視覚や聴覚が鋭く危険察知能力に優れており時速50km近い速さで走ることができます。キリンは、種全体として減少傾向にあり、アミメキリンも例外ではありません。

春から夏に開催されたイベント

7月 世界トラの日

「世界トラの日」に特別ガイドを行いました。「世界トラの日」の由来や、アムールトラ「カイ」について紹介しました。



7月 世界チンパンジーの日

チンパンジーのことを知ってもらうためにチンパンジークイズを出題。エサやりも見てもらいました。



イベント インフォメーション

8月 国際オランウータンの日

野生のオランウータンの現状や、国内のオスでは最高齢になるミミについて紹介しました。



7月 氷のプレゼント

7月22日の「大暑」の日にちなみ動物たちへ飼育員特製の氷のプレゼントをしました。

ツキノワグマ用の氷には、好物のブドウやオレンジ、青汁ヨーグルトもミックス!



「ゲンキ」も気に入ったよう



8・9月 夜の動植物園

夜の動植物園を楽しめる夏限定のイベント。夜行性動物の生態や行動、夜にしか咲かない花などを観察してもらいました。



ZooLabではワークショップ「光る!缶バッジを作ろう」を行いました!

アムールトラの「カイ」は夜の動物園の人気者!



今後のイベントの開催予定はホームページにてご確認ください。

休園中も動物たちは元気に過ごしていました

休園期間の動物たち

新型コロナウイルス感染症の感染拡大により、世界中で様々な対応に追われています。福岡市動植物園でも緊急事態宣言を受けて、2020年4月8日～5月18日まで臨時休園しました。

来園したばかりの2頭のシロサイやレッサーパンダ「ハルマキ」の初々しい姿、生まれたばかりのキリン「ニコ」の成長の様子などを直接ご覧いただくことができなくなったため、いつもより多くブログやSNSで動物たちの様子を発信しました。ご覧になった方からは、「癒された」「元気が出た」といった声の他、職員への応援も多かったです。励みになりました。

これからも、なかなか見られない動物たちの様子を発信していきますので、こちらもぜひご覧ください。

福岡市動物園情報こちらもチェック!



豊かな森林を体現する鳥 /

サイチョウ

東南アジアに生息している鳥で、くちばしの上にサイの角のような突起があることから「サイチョウ」と呼ばれています。福岡市動物園では2種類を飼育しています。

シワコブサイチョウ

(サイチョウ目 サイチョウ科)

大型のサイチョウ。インド東部、中国南東部などの熱帯森林に生息しています。喉には伸縮性の袋を持ち、袋の色はオスが黄色、メスは青色です。

国内では2園のみで飼育

カササギサイチョウ

(サイチョウ目 サイチョウ科)

小型のサイチョウ。南アジア、東南アジアの熱帯森林に生息しています。身体は、カササギのようなシロクロのツートンカラーです。

国内では当園のみで飼育

シワコブサイチョウ ト(オス)

福岡市動物園のサイチョウ

シワコブサイチョウ



キッキ(メス)

1994.3.17 来園

臆病で上にいることが多いですが、おなかがすいていれば、投げたエサをキャッチしてくれます。

カササギサイチョウ



ト(オス)

1997.3.28 来園

とても人なつこく、おなかがすいていれば、かなり近くまで寄ってきます。メスのキッキと仲良し。

ユニバ(メス)



1995.3.25 来園

好きなエサはキウイ。ケージ内にあるミミズやムカデを自分で捕まえて食べていることも。

観察ポイントはクチバシ

なんといっても観察ポイントはその独特のクチバシです。このサイの角のような突起は「カスク」と言います。カササギサイチョウ、シワコブサイチョウのカスクの違いを観察してみてください。

食べ物



新鮮な果実をサイの目状に切って与えています。シワコブサイチョウはドッグフードも大好物。

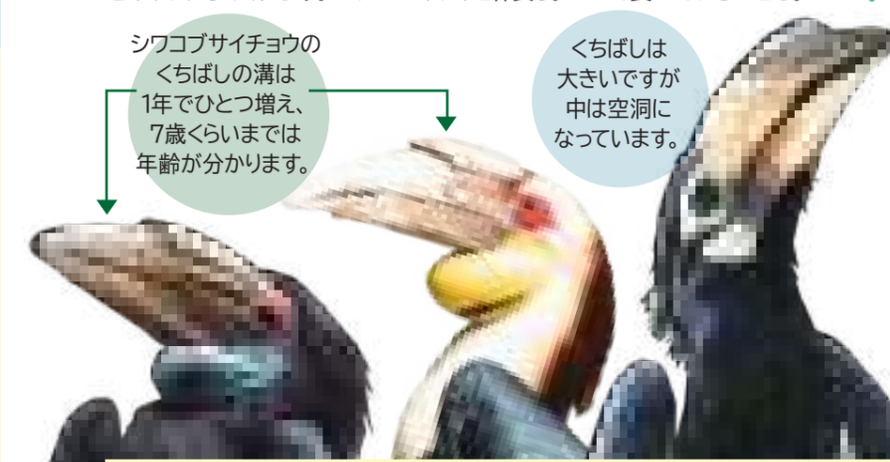


3月1日は「サイチョウの日」

サイチョウは、国内の動物園全て合わせても30羽ほどしかおらず、カササギサイチョウは当園のみ、シワコブサイチョウは2園のみしか飼育されていない非常に希少な鳥です。野生では、価格が象牙を上回ることもあるというカスク目当ての密猟や、森林伐採による生息地の減少によりその数を減らしています。そこで、サイチョウのことをもっと知ってもらうため、今年のサイチョウの日には、ブログやSNSでサイチョウクイズを公開しました。この機会にサイチョウのことや、彼らが生息している環境について考えていただけると嬉しいです。

シワコブサイチョウのくちばしの溝は1年でひとつ増え、7歳くらいまでは年齢が分かります。

くちばしは大きいですが中は空洞になっています。



グルメなサイチョウは、餌への気配りが大切

カササギサイチョウもシワコブサイチョウも新鮮な果物を好んで食べます。1度に与えても残してしまうので1日2回(朝・夕)に分けて、切ったらすぐに与えるようにしています。シワコブサイチョウの「ト」と「キッキ」はエサを口渡しすること

があるほど、とても仲良しです。シワコブサイチョウは特徴の1つでもある飛び立つときの汽車のようなシュッ、シュッとした大きな音が魅力です。すごい迫力なので、ぜひ聞いてほしいですね。



サイチョウ担当 大政 孝雄さん



エサの口渡しをする「ト」と「キッキ」

大人気ワークショップを
夜の動物園で!

動物情報館 ZooLab

「どうぶつ博多おはじきに絵付けしよう!」

今年の夜の動物園では福岡市動物園にいる動物をモチーフにした博多人形師さん特製の「博多おはじき」に絵付け体験を行いました!

博多おはじきとは? ガラス製のはじいて遊ぶものとは異なり、素焼きの粘土製で観賞用です。直径は3cm前後で「厄をはじく」という意味を込めた縁起物です。



選ぶ色でも個性がでます!

講師紹介

博多人形伝統工芸士

(左から)宮永 誉さん、田中 勇気さん、永野 繁大さんを講師にお招きしました。



動物園の動物たちがモチーフになった博多人形も展示



おでかけ《ない》情報

福岡市では、週末おでかけされない皆さまに、おうちで楽しめる情報をお届けしています。福岡市動物園もコンテンツをご用意しました。

おでかけない情報



数字の勉強に! どうぶつ数つなぎ

動物園で暮らす動物たちをモチーフにした「数つなぎ」を作りました。1.2.3.と数字をたどることで動物を描くことができます。数字の勉強にもなりますよ! 描くことで動物の体の形について学べ、あたらしい発見があるかもしれません。動物園で実際に観察する前に、数つなぎで動物たちの特徴をチェックしてみませんか? 数つなぎで遊んだあとは、ぬりえのように色を塗っても楽しめます。

どうぶつドリル

動物園で暮らす動物たちのドリルです。特集でとりあげた「サイチョウ」など7種類の動物たちの特徴や生態に関する問題があります。ドリルを解いて動物たちのことをもっと知り、動物園をもっと楽しみましょう。

どうぶつぬりえ

動物園で暮らす動物たちのぬりえ。アミメキリン親子や、シセンレッサーパンダなど5種類。イラストレーター大原司朗さん作製です。図鑑や写真を見て、同じ色に塗ってみたり、好きな色にしてみたり...自由に楽しめます。

動物園トピックス

フンボルトペンギンのお引越し

福岡市動物園は再整備に伴い、段階的に獣舎のリニューアルを進めています。昨年10月より開始されたペンギン舎リニューアル工事に伴い、フンボルトペンギンたちは一時、他園にお引っ越ししました。

園内でも大所帯! 30羽



マリンワールド海の中道さん、熊本市動植物園さんに約半数ずつお世話になります。

くちばしが鋭いのでかまれると痛い! 気をつけて抱きかかえます。

1羽ずつマイクロチップ番号を確認します。

個体識別がすんだら、ケージに入れてもらいます。



29羽の引っ越し準備完了!
(1羽については、加療中[非公開]であるため、引き続き、当園で飼育します。)



ペンギン舎リニューアルまで、しばしのお別れです。元気ですね!



マリンワールド海の中道

のびのび泳ぐ姿に—安心!

新しい仲間たち



アフリカタテガミヤマアラシ「リンツ」(メス)
2020.4.25 来園
2017.4.7 生まれ



オジロワシ「エリザ」(メス)
2020.6.6 来園
1989.4.22 生まれ



アカカンガルー「あられ」(メス)
2020.2.3 生まれ
父「しょうた」 母「アラシ」

子どもカンガルー名付けイベント

子どもカンガルーの名前は、飼育員が考えた3つの候補の中から、皆さまの投票により決定しました。8日間で、なんと投票数2,715票!!



そして最多の1,234票を集めた「あられ」に決定! 名前の由来は、母「アラシ」の名前と、2月3日の節分生まれにちなんで、節分にも使われるお菓子から。これからは、あられと呼んでください!

追悼 いままでありがとう



エミュー(メス)
2020.5.3 死亡



ホンデン「クメハチ」(オス)
2020.5.8 死亡



ビルマニシキヘビ(アルビノ・メス)
2020.6.5 死亡

map 1 サトウキビ

収穫時期：12月下旬
テンサイと並んで砂糖の原料となる農作物です。皮をむいて中の白い部分をかじると甘味があります。

動物たちに一番人気!



動物たちの体に合わせ、少しずつ分け合っプレゼント。他にも、ブラッサグエノン、シシオザルなど、たくさんの動物に人気でした!

植物園から実りの贈り物



どんぐりは園内各所で拾えます!

植物園観察map



アフリカタテガミヤマアラシ



チンパンジー



オランウータン

ダイアナモンキー
匂いを嗅いだ後、すぐにかじり始めました。



ツキノワグマ

待ちきれない様子のツキノワグマ「ゲンキ」。器用に爪でイガをむいて食べます。



ニホンイノシシ



map 2 クリ

収穫時期：9月頃
人の食料として古くから栽培されるクリは、動物も好んで食べます。イガ付きのものでも、ニホンイノシシやツキノワグマは器用に取り出して中を食べていました。

動物たちへ

植物園で育った果実、サトウキビなどを動物たちへプレゼントしています。動物たちのリアクションも様々です!



お風呂に浮かべて...
ニホンザル

食べて美味しい!
クマ



map 3 柑橘類

収穫時期：12月下旬
植物園にあるミカン属キンカン属の実をニホンザルにプレゼント。「柑橘類」は実は産業上の日用語。範囲の広い言葉なんです。ここではミカン属キンカン属の総称としています。

収穫はクリスマス前!



収穫時柑橘類のさわやかな香りが漂います!

map 4 ドラゴンフルーツ

収穫時期：9月頃
派手なピンク色のウロコのような皮に包まれた、ビタミンやミネラルが豊富なサボテンの実「ドラゴンフルーツ」。実ったものを動物たちで分け合いました。動物たちは楽しんで食べていました。



中身は白色、黄色、赤色など。プレゼントしたドラゴンフルーツはホワイトピタヤと呼ばれる白色。



温室で育ちました!

オランウータンの「ミミ」に渡したドラゴンフルーツをシロテテナガザル「キナコ」が...

「ミミ」の背後に忍び寄る「キナコ」!



ビントロング



マレーグマ



シロテテナガザル

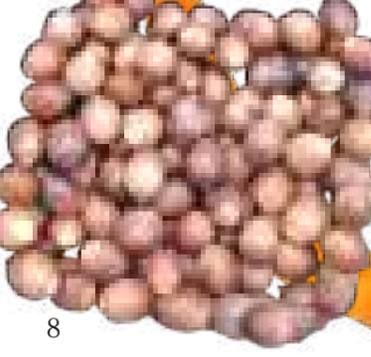


ドラゴンフルーツを奪取!!

マップは10ページ

どんぐり

収穫時期：9月頃～
どんぐりは園内各所で拾えます!



どんぐりはとても高カロリー。飼育員のしっかりとしたカロリー計算のもとに動物たちへ与えています。落ちていどんぐりをそのまま動物に与えることは絶対にやめましょう。



ツキノワグマ
特製ケーキに添えてプレゼント



チンパンジー



ひょうたんの中にはピーナッツ

フィーダーとは動物がエサを食べる時間を長く楽しめるような工夫をしたエサ容器のことです。今回は小松菜でふたをしました。



map 5 ひょうたん

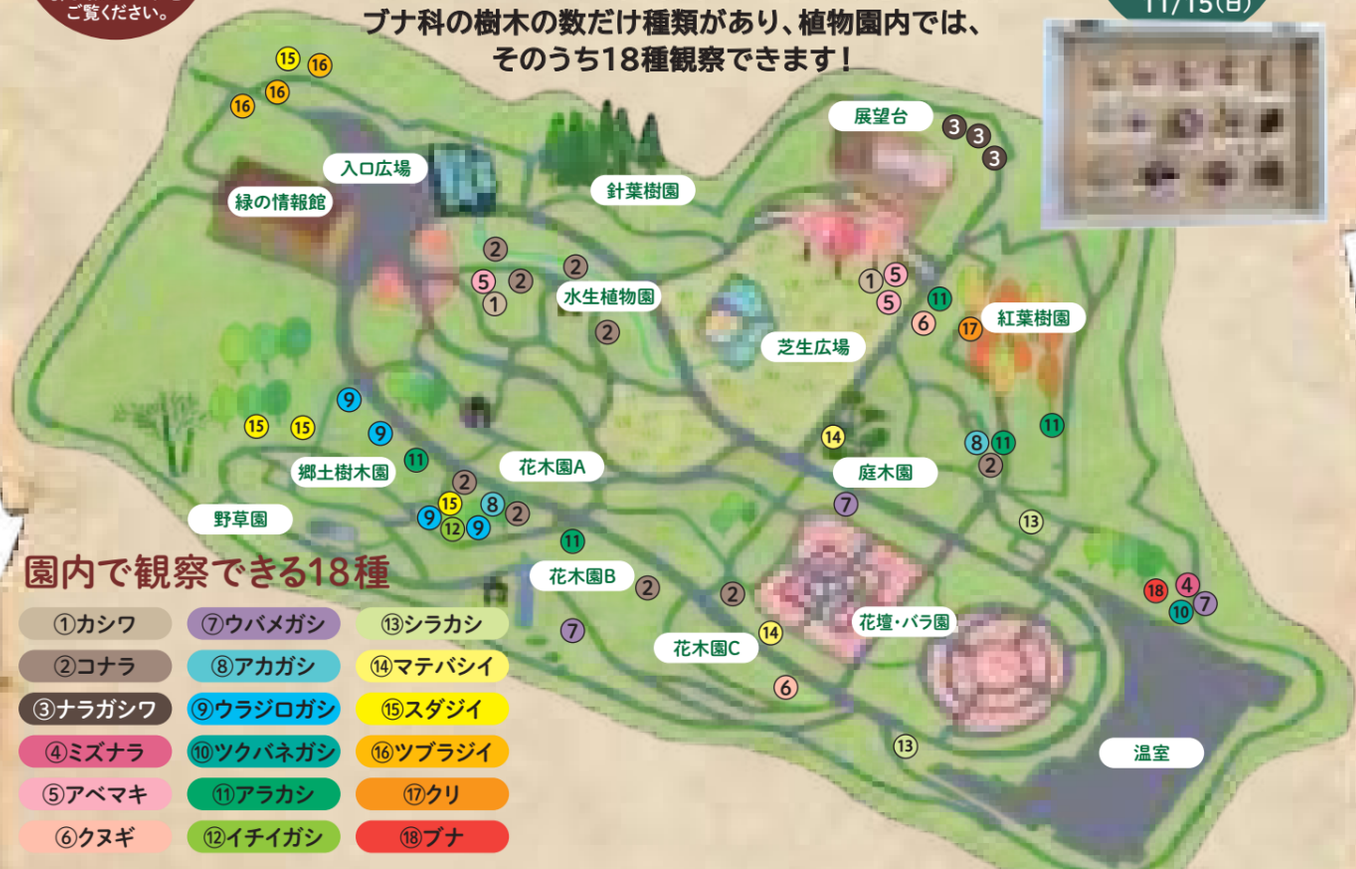
収穫時期：9月下旬
ひょうたんは、果実の上下に穴を開け、果肉や種など中身をかき出して1か月ほど乾燥させたものです。これをチンパンジーのフィーダーにしました!

どんぐりは動物たちのおやつに!
詳しくは8ページをご覧ください。

動植物園にはどんぐりがいっぱい!

どんぐりとは、「ブナ科の樹木がつくる果実」の総称。ブナ科の樹木の数だけ種類があり、植物園内では、そのうち18種観察できます!

どんぐりの標本展
10/13(火)~11/15(日)



園内で観察できる18種

- ①カシワ
- ②コナラ
- ③ナラガシワ
- ④ミズナラ
- ⑤アベマキ
- ⑥クスギ
- ⑦ウバメガシ
- ⑧アカガシ
- ⑨ウラジロガシ
- ⑩ツクバネガシ
- ⑪アラカシ
- ⑫イチイガシ
- ⑬シラカシ
- ⑭マテバシイ
- ⑮スダジイ
- ⑯ツブラジイ
- ⑰クリ
- ⑱ブナ



緑の解説員のお仕事

植物園を支える緑の解説員のお仕事をご紹介します!

緑の解説員とは?

植物園ホームページ、ブログをご覧になったことはありませんか? 更新は緑の解説員のお仕事のひとつ。植物園内で行われるガイドや観察会、展示会などのイベント企画運営など、植物園とお客さんをつなぐ仕事と共に、園内植物の開花調査やマップ作成など表に出ないお仕事も多数行っています。

お仕事 1 植物観察会・旬の植物ガイド 取材日 7月11日(土)

旬の植物たちについて解説しながら参加者と園内をまわります。取り上げる植物を決めたり、テキスト制作ももちろん解説員自ら行います。

まずは座学! 基礎知識をいれていざ観察へ



解説員の手作りテキスト



あらかじめ切り花を用意してスムーズに解説



ゲットウの花など、見頃の花を観察!



いんかみも受講?

この日(取材日:7月11日)は定員30人を超え、35人の参加者が受講されました。

テキストも解説員のお手製!今回は15種の植物についてまとめられ、メモを書き込む方も。

この日は様々な「苞(つぼみを包んでいる葉)」の紹介や葉が白くなるハンゲショウの解説を聞きながら観察。解説は植物の生態はもちろん、分類や名前の由来など多岐に渡ります。コロナ対策のため、インカムマイクを使い距離をとっての解説でしたが、参加者からの質問も多い有意義なものでした。

お仕事 2 展示会

テーマ植物の標本や切り枝などを収集して展示します。

「どんぐりの標本展」や年の初めにふさわしい植物展示、「新春特別展」を企画運営しています。



緑起のよい植物「センリョウ」

お仕事 3 開花調査

園内、温室内で栽培植物の開花・結実調査を行い、当園での生育特性を明らかにその情報を発信しています。

前の週の開花中の植物マップをもとに現在開花している植物を調査し、5段階(開花・五分咲き・満開・散り始め・散り終え)で判定します。

新鮮な気持ちで植物を観察するよう心がけています。

緑の解説員 渡 茂樹さん

10月~3月 秋冬 おすすめ植物
10月 パラ
11月 ツウブキ
12月 センリョウ
1月 ソシンロウバイ
2月 フクジュソウ
3月 ミツマタ

緑の解説員になって8年になります。私が植物園の仕事で気をつけていることは、子どもさんからお年寄りの方までいろいろな年齢、立場の方に伝わるように、できるだけ易しく、かつ正確にお話できるようにすること。常日頃から専門用語を自分なりに翻訳して準備しています。植物の解説では、私は「植物学」の専門家ではないので、自分が「疑問に思っていること」「不思議に思っていること」を基本にお伝えしたいと考えています。そのため、普段から新鮮な気持ちで植物を観察していくよう心がけています。観察会での参加者の反応や、アンケートで「わかりやすかった」「楽しかった」というお声があるととても嬉しいです。標本なども作製管理しています。展示される機会があったら是非見てくださいね。

詳しく真摯に。工夫しながら伝えていけたら。

緑の解説員 加来 孝さん

10月~3月 秋冬 おすすめ植物
10月【早咲きの桜】ジュウガツザクラ、コブクザクラなど
1月 ハナ、オモイノママ
2月 カワツザクラ
3月 ロドレア

緑の解説員になって3年目。開花調査や観察会などでは誤った情報を発信しないよう、準備段階でできるだけ詳しく調べ真摯に取り組むようにしています。開花調査では、昨年の5月に120年ぶりに咲いたと言われた真竹のキンメイチクが印象的でした。このときは各地のいたる所で開花情報が報告されており、当園でも開花を確認、来園者の方に見てもらえました。観察会ではリピーターで経験豊富な方が多く、植物選定もできるだけ過去に取り上げていない植物を数種類入れ、単に言葉だけの説明にならないよう写真や具体物を準備して工夫しています。参加された方の嬉しい感想はとても励みになります。観察会はもちろん、ホームページ・ブログなども是非ご覧になりながら植物園を楽しんでいただきたいです。

福岡市植物園のブログも解説員のお仕事!

見ごろの植物、雑学や開催中のイベントについてなどリアルタイムで発信しています!
<http://botanical-garden-city-fukuoka.blogspot.com/> 福岡市植物園 ブログ 検索



テラリウムの世界

植物園では4~5月の臨時休園中に、温室をプチリニューアルしました！新しい試みとして、テラリウム展示を開始。時間が経つにつれ、植物がなじみ、変化していくテラリウム。ご来園の度にぜひ観察してみてください！

テラリウムとは？

透明なガラス容器の中で動植物を育てる園芸の一種です。容器の中に水、酸素、二酸化炭素を循環させて自然に近い環境を作り上げ、独自の小さな世界を作ることができます。植物だけでなく、小物や流木、石などを配置するとレイアウトのアクセントになり、製作者の個性が光ります。

食虫植物(モウセンゴケ)のテラリウム



モウセンゴケの輝きは、水分量が決め手

最初は手探りだった食虫植物の管理ですが、今では各植物の特徴を把握して、土の乾き具合や葉の状態にあわせた柔軟な管理を行っています。モウセンゴケの間は、暑さが苦手。土壌水分、空中湿度、光の管理が重要です。湿度が保たれるテラリウムはモウセンゴケの生育に最適です。水分が十分にある時のモウセンゴケは、粘液をたくさん出すのでキラキラしてきれいですよ。



温室担当
山川 浩二郎さん



モウセンゴケ

食虫植物の一種で、葉にある粘毛から粘液を分泌して虫を捕獲します。日本では北海道から九州まで湿地帯に自生しています(トウカイコモウセンゴケ)。

食虫植物の箱庭▶

モウセンゴケをはじめとしてハエトリソウやサラセニアなど食虫植物を箱庭風に展示。今までとは一味違う見せ方をしています。



観葉植物のテラリウム



ベゴニア

ベゴニアとは、シウカイドウ科シウカイドウ属に属する植物の総称です。鑑賞のために広く栽培され、多くの種や品種が各地でつくられています。



テラリウムには葉が特徴的なものを選んでます



◀ベゴニアミニガーデン
テラリウムとあわせて、ベゴニアのミニガーデンも製作。植物の生長にあわせて表情が変わります。

日々、植物の状態を観察して向き合う

今回初めて挑戦したテラリウム製作。趣味の登山で観察した風景をヒントにレイアウトを考えました。根茎性ベゴニア3種類を主役にして、コケやシダ類を自然らしく配置しています。一番気を配っているのは水の管理。灌水には雨水を使用し、乾きやすい夏場は特にしっかり水やりをしています。じっくり観察してみてくださいね。



温室担当
安永 洋一郎さん

エントランス



カカオ&バナナ

カカオは日陰が好きで植物。栽培するときは、日陰をつくる樹木(シェードツリー)の陰に植えられます。温室ではバナナの下に植栽しています。



★実がなるのをお楽しみに!★

タッカシャントリエリ



「変わった形をした黒い花」を咲かす植物です。バッドフラワー、ブラックキャットとも言われています。

猫のヒゲに見えるのは未発達の花茎なんだにゃ



温室の新しい仲間

新しく迎えた植物や、配置換えした植物をご紹介します!

フクシア

下向きに咲く上品な花姿から、貴婦人のイヤリングと呼ばれることもある植物です。種類が増えて色とりどりに咲いています。



植物園 散策カレンダー

秋冬に楽しめる花々は数百種ありますが、10月から3月まで園内で見ることができる代表的な花々の見頃を紹介します。



コスモス



ツバキ



ソシンロウバイ



フクジュソウ



ヨウコウ(桜)

和名	10月	11月	12月	1月	2月	3月
コスモス						
フジバカマ<アサギマダラの蜜源>						
アーコレド<桜>						
コブクザクラ<桜>						
ホトギス						
ツワブキ						
バラ(秋)						
皇帝ダリア						
クリスマスローズ						
カエデ各種<紅葉>						
ツバキ各種						
ミツマタ						
ニホンズイセン						
ハナナ<菜の花>						
ユキヤナギ						
ソシンロウバイ						
ヒゼンマユミ						
ウメ各種						
シナマンサク						
ジンチョウゲ						
フクジュソウ						
カンヒザクラ<桜>						
サンシュユ						
ピンクネコヤナギ						
ポーモンティア・グランディフローラ						
ハクモクレン						
ヨウコウ<桜>						
モモ						
ソメイヨシノ<桜>						
ブーゲンビレア						

※気候により時期のずれがあります。

\\ SNSでも情報発信中! /



フジバカマ<アサギマダラ>



クリスマスローズ



ハナナ<菜の花>



ウメ(緋の司)



ハクモクレン

春から夏に開催されたイベント

8月 スコール体験

温室のスプリンクラーを特別に運転し熱帯スコールを再現。植物が水滴で輝く様子を楽しんでいただきました。



8・9月夜の動植物園

夜にしか咲かない花の展示など夜の動植物園をたくさんの方に楽しんでいただきました。



サガリバナ



オオオニバス

9月レモングラスの壁飾り

レモングラスで香りのよい壁飾りをつくるワークショップを行いました。



8月 親子体験教室 ~葉脈標本づくり~

親子で園内の植物を使った葉脈標本を作りました。



8月 アサガオ展

変化した花形や葉を楽しむ「変化朝顔」や多様な色模様で大きな花をつける「大輪朝顔」など、様々な種類のアサガオを展示しました。



秋から冬に開催予定のイベント

詳しい日程は植物園HP、イベントガイド等をご覧ください。

※新型コロナウイルス感染症拡大防止のため中止、変更となることがあります。
※園芸講座・体験教室は事前申込制・有料の場合があります。



園芸講座 & 体験教室	観覧会
11月	11月
12月	12月
1月	1月
2月	2月
3月	3月
10月	10月
11月	11月
1月	1月
2月	2月
3月	3月

イベント

展示会

- 10月 秋のバラまつり
- 10月 ハーブまつり
- 10月 グリーンアドベンチャー
- 11月 第25回植物画コンクール作品募集
- 11月 あおぞらえほん
- 11月 落ち葉プール
- 11月 森のクラフトワークショップ ~クリスマスツリー・リースづくり~
- 12月 家族でお正月寄せ植え体験
- 12月 焚き火の時間
- 1月 お年玉プレゼント
- 1月 春の七草粥会
- 3月 さくらのクイズラリー
- 3月 春の茶会(野点)
- 10月 おもと名品展
- 10月 どんぐりの標本展
- 10月 秋の盆栽展
- 10月 秋のばら展
- 10月 ピースプラントのアート展
- 11月 寒蘭展
- 11月 押し花教室受講者作品展
- 12月 写真基礎講座受講者作品 ~花と緑のまちかど写真展~
- 1月 新春植物展
- 2月 第25回植物画コンクール入賞作品展
- 3月 春蘭展

緑あふれる都市環境をつくるため、都市緑化基金にご協力ください。

基金の募金箱は福岡市植物園、福岡市情報プラザ(福岡市役所1F)などに設置しています。みなさまのご協力をお願いします。

福岡市都市緑化基金のしくみ

福岡市都市緑化基金は、(公財)福岡市緑のまちづくり協会が運営母体となり、市民のみなさまや民間企業からいただいた寄付金を積み立て、その運用利息等を利用して、都市の緑化を進めるための基金です。

皆さまのご支援は福岡市の緑化推進に役立てられています。

- 【緑化助成事業(民有地緑化の助成)】
- 【緑の活動支援事業(緑化活動団体の支援)】
- 【都市緑化の普及啓発】

詳しくは緑のまちづくり協会ホームページをご覧ください。

募金についてのお申し込み・ご相談は

(公財)福岡市緑のまちづくり協会 みどり課 企画推進係

TEL:092-822-5832

市民・企業団体 寄付・募金 福岡市都市緑化基金 運用利息等* 都市緑化推進事業

※福岡市都市緑化基金の運用から生ずる収益金および目標額を超える寄付金等

寄付金の税控除について 「福岡市都市緑化基金」に対する寄付には、所得税、福岡市の個人住民税で、寄付をした翌年の寄付金税額控除の適用が受けられます。(手続きなど、詳しくは、お気軽にご相談ください)