



ご来園の皆様の感染症予防のために

- ◆ ご来園前に、検温等を行ってください。
- ◆ ご入園の際は、体温確認させていただきます。
- ◆ 園内では、マスク等を着用し、人との距離の確保をお願いします。
※ 人との距離を十分に取ったうえで、適宜マスクを外すなどの休憩をとり熱中症の予防を心がけてください。
- ◆ 未来くん広場(遊具・きのこ文庫)を閉鎖、観覧温室内の昼夜逆転室を閉室しています。
- ◆ 水琴窟の使用を禁止しています。

ご理解ご協力いただきますようよろしくお願いします。

※ 講演会・講習会等を再開しましたが、定員30名以内ですのでご理解ください。

第5回 水草展

○期間：8月28日（金）～9月27日（日）

○場所：植物園会館北側屋外ソテツ周辺

○内容：様々な水草を鉢で屋外展示

◆9/27（日）水草展開連観察会 ※雨天中止

植物園会館北側屋外ソテツ周辺 13:30～15:00

（当日会場受付 13:00～、植物園会館玄関前）

内 容：「水草展を楽しもう！」

担当職員が、水草展の会場を巡りながら、
植物を解説し、ご案内します

第9回 植物画展

○期間：9月11日（金）～9月20日（日）



○場所：植物園会館1階展示室

○内容：植物の特徴を再現し、植物の色や形をありのままの姿で表現した絵を公募で集めて展示

「土曜ミニミニガイド」 技術課職員が植物解説！
毎週土曜日は・・・

植物園会館前集合：午後1時スタート！（30分程度）

New!! 「技術課長のてくてくさんぽ」

9月27日（日）何処を歩くかはお楽しみ！

植物園会館前集合：午後2時スタート！（30分程度）

スマホdeガイド



QRコードを読み込み、「位置情報を利用する」に設定！

京都府立大学との共同により、スマートフォンを使って園内の自分の位置が確認できる『スマホdeガイド』を作成！「おすすめ樹木めぐり」「おすすめエリアガイド」などをスマートフォンで確認し、植物観察！

アートボトル講習会（6） 募集中！！

9/10（木） 経験者の部 10:00～12:00
初心者の部 13:30～15:30

★山野草アートボトル同好会が作り方を指導 ★定員：各10名

★参加費：3,000円（別途、入園料が必要）

★事前申込：往復ハガキに講習会名、受講希望の回・部、住所、氏名、電話番号を明記 ★〆切：9/8（火） ★会場：植物園会館2階研修室

東洋蘭講演相談会

○日時：9月13日（日）13:30～15:00（受付13:00～）

○場所：植物園会館2階研修室

○内容：寒蘭、春蘭など東洋蘭全般の栽培を中心とした講習会

○講師：東洋蘭洛風会会員



「植物園ガイド」が植物案内！

～見どころ案内・魅力解説・楽しさ倍増！～

① 7名以上のグループや団体で来園される方を対象

② 申込は希望日の10日前までに。（要相談）

③ ガイドは当面30分程度。（無料）

* 申込先：京都府立植物園 TEL 075-701-0141

植物園芸相談

■毎週日曜日 午前9時～正午、午後1時～午後4時

■電話075-701-0141で

※年間パスポート好評発売中

・1年間、何度もご利用いただけるお得なチケットです！

大人1000円 高校生750円

・入園門でご購入いただけますので是非お買い求めください。

※温室観覧料は別途必要となります。

植物園HP！



今週の「探しして！」

2020. 9. 4
17号

⑫熱帯スイレン

スイレン科。世界各地の熱帯、亜熱帯に分布。葉が大きく、葉縁がのこぎりの歯のようになり、花が水面から伸びて咲く点などが温帶スイレンと異なる。花色は温帶種にない青や紫色の系統がある。昼咲きだけでなく夜咲きの種類もある。

⑪スズムシバナ

キツネノマゴ科。本州の近畿以西、四国、九州および中国中部の暖帯に分布。花は晩夏から初秋の鈴虫の鳴く頃に咲くことが和名「鈴虫花」の由来とされる。花は基本的に一日花で朝開き、午後早くにはしなびて落ちてしまうことも多い。

⑩ベニヒモノキ

トウダイグサ科。西インド諸島やマレー半島に分布。枝の上部の葉の付け根から紅色の小さな花が密に集まつた長さ20~50cmの花穂を出す。赤い花穂が垂れ下がつていて姿が赤いヒモのように見えることから和名が付いた。

⑨クササンタンカ

アカネ科。熱帯東アフリカからイエメンに分布。和名は低木のサンタング(イクソラ)に似て草本であることに由来。最近は属名のペントスと呼ばれることが多い。ペントスはギリシャ語で「5」を意味する「ペント」に由来し、花の形にちなむ。

①サワギキョウ

キキョウ科。北海道から九州、東アジアなどの沢や湿地に分布。花の色は濃紫色でキキョウのイメージはあるものの、花の形は大きく違う。雄性先熟で、雄しべから花粉を出している雄花期と、その後に雌しべの柱頭が出てくる雌花期がある。

②ジニア

キク科。メキシコを中心に南北アメリカに分布。ヒヤクニチソウ(百日草)とも呼ばれている。園芸的な種類は、エレガント(ヒヤクニチソウ)、リネアリス(ホソバヒヤクニチソウ)、プロフェュージョン(エレガントとリネアリスの種間雑種)などが有名。

③オニバス

スイレン科。東アジアやインドに分布。葉や葉柄など植物全体に鋭いトゲがあるためオニと冠される。花は午前中の数時間のみ半開き程度に開花し、昼前には閉じ、2~3日で水中に沈むためなかなかお目にかかれない。

④ガガブタ

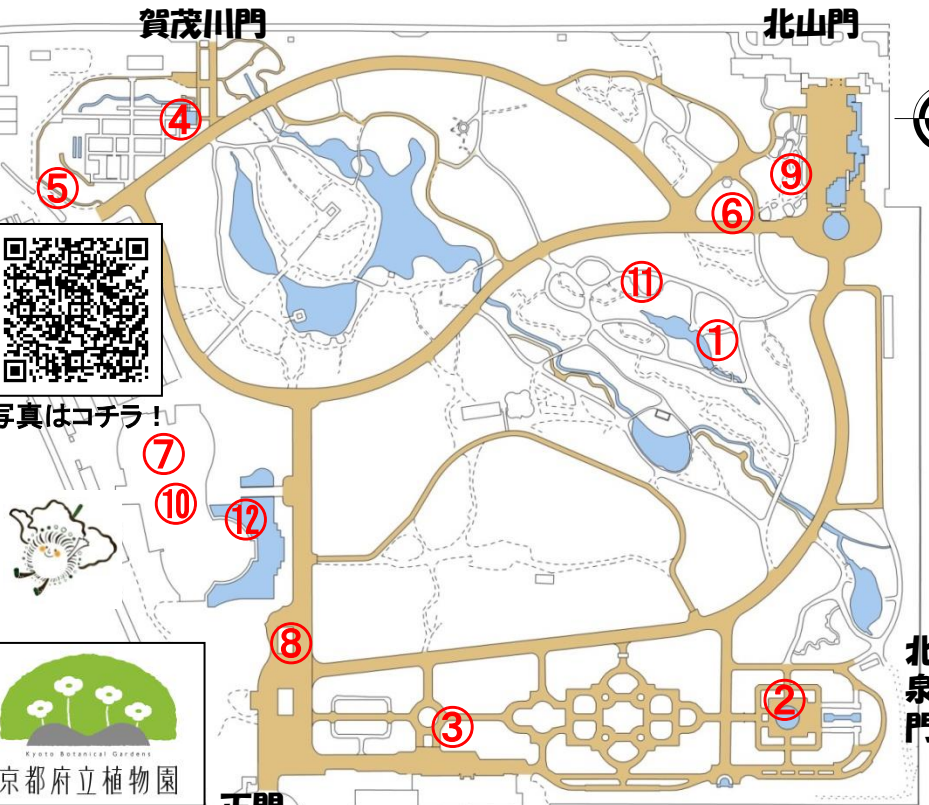
ミツガシワ科。生育可能な湿地やため池が減少し、京都府では絶滅寸前種に指定。和名は葉の形を平安時代以後の調度品「鏡箱」のふたになぞらえて「カガミフタ」と呼んだのがなまつたとされる。朝咲いた花は昼過ぎにはしぼんでしまう。

⑤スイフヨウ

アオイ科。数少ないフヨウの園芸品種。早朝から咲き始め、朝は純白、昼は桃色、夕方から夜にかけてさらに色が濃くなり紅色に変化する。醉芙蓉の名は、この赤くなる様がお酒を飲んで酔っぱらったように見えることに由来。一日花。

⑥シナアブラギリ(果実)

トウダイグサ科。中国原産。種子から油が採れる。提灯や雨傘の和紙にしみこませて防水用に用いるほか、塗料や印刷用の油としても用いられた。シナアブラギリの花はアブラギリよりも大きく実も大きいので、「オオアブラギリ」とも呼ばれる。



⑧メランポディウム

キク科。メキシコを中心に分布。メランポディウムはギリシャ語の「melas(黒い)」と「podium(足)」が語源で、地際の茎、または根の部分が黒い種類があることに由来するとされる。暑さに非常に強いことが特徴で夏の花壇に最適。

⑦ベニマツリ

アカネ科。キューバ、パナマが原産。日本へは明治時代のはじめに渡來したとされる。夏を中心とする長い期間、枝先に芳香のある橙赤色の花を咲かせる。和名は、モクセイ科の「マツリカ(茉莉花)」に似た紅色の花を咲かせることに由来。

