ほっこり ウィークリー (毎週金曜日発行)

24号 2020 10.23

京都府立植物園

〒606-0823 京都市左京区下鴨半木町 TEL 075-701-0141 FAX 075-701-0142

http://www.pref.kyoto.jp/plant/



~世界の紅葉ライトアップ!2020~

11/14(土)~11/29(日) 夕暮れとともに光が灯ります! 午後8時間風(入風は7時半まで)

※ 同時に観覧温室夜間開室! 午後5時~午後8時閉室(入室は7時半まで)

🧾 第54回 菊花展

◇期間:10月20日(火)~11月15日(日)

〇場所:大芝生地特設展示場

〇内容:大菊、小菊(懸崖作り、盆栽作り)等、約300鉢

を展示(販売あり)

廖 第3回 秋の洋ランと着生植物展

♥期間:10月22日(木)~10月26日(月)

○場所:観覧温室特別展示室

〇内容: 秋に咲く洋ラン約200鉢とシダ類等の着生植物

を展示 (販売あり)

必 ガーテニングコンテスト

○期間:10月24日(土)~11月8日(日)

○場所:正門園路特設ガーデン

〇内容:個人・グループがガーデニング力を競います!

🥝 植物園の森と水 油彩展

♡期間:10月27日(火)~11月1日(日)

〇場所:植物園会館1階展示室

〇内容:植物園の樹木や水辺を描いた作品を展示

第36回 菊花切花展

○期間:11月3日(火・祝)~11月5日(木)

○場所:植物園会館2階多目的室 〇内容: 大菊の切り花を展示

寄せ植え講習会募集中!!

, 11/7(±) 13:30~15:00

★季節の植物を使った寄せ植えづくり(実習) ★定員:30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、住所、氏名、電話番号を明記

★ 🗸 切:10/30(金) ★会場:植物園会館2階多目的室

△ 「園長と園内散歩」

10月25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!

スマホdeガイド

▣▓▣ QRコードをスマホで 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 マホを使って園内の**自分の位置が確** 認できる『スマホdeガイド』を作 'おすすめ樹木めぐり' すすめエリアガイド'などをスマホ で確認し、植物観察!

☆ アートボトル講習会(8) 募集中!!

<u>. 11/12(木) 経験者の部 10:00~12:00</u> 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:11/10(火)★会場:植物園会館2階多目的室

🥦 第**29回 寒藺展** (販売あり)

Ŏ期間:11月13日(金)~11月15日(日)

〇場所:植物園会館1階展示室

〇内容:カンラン約100点及び席飾り5席を展示

秋は植物園

○期間:11月21日(土)~11月22日(日)

〇場所:大芝生地

〇内容:自然の素材を使った手作り体験会や、私の好き

な木パネル展示など

紅葉散策ツアー

〇日程:11月21日(土)、11月22日(日)

○集合:植物園会館前(両日とも①10:00、②13:00)

○内容:モミジやフウ、イチョウなどの紅葉を職員が案

内(30分程度)



「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!

「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1時間程度。 (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、何度で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。



今週の「探して!」 2020. 10. 23 24号

(12)クバノラ・ドミンゲンシス

アカネ科。ドミニカ共和国に分布。 当園では2006年に種子を導入し てバックヤードで栽培を開始した。 生育に応じて鉢のサイズを大きくし て栽培し、2010年に国内で初めて 開花した。芳香があり、特に夜間 √は強く香る。(ジャングル室の高台付近)

(11)ホトトギス

ユリ科。北海道、本州から九州な どに分布。紫色の斑点模様の花 びらが特徴で、この斑点を鳥のホ トトギスの胸毛の模様にたとえて名 前が付いた。花の形は、杯状の 「ホトトギス形」と約鐘状の「ジョウロ ウホトトギス形」に分かれる。

(<mark>10)</mark>チャボディア・スプレンデンス

アカネ科。メキシコ原産。赤紫色の がく片から黄色の花弁が下向きに 突出。花は四角形の筒状で先端 は4裂して反り返り、黄色から赤味 を帯びた橙黄色に変化する。1972 年に発見された比較的新しい種 類。当園で2013年に国内初開花。

(9)フウセントウワタ

キョウチクトウ科。南アフリカ原産。 花は小さく乳白色で下向きに咲く。 その後にできる果実は袋果(たい か)と呼ばれ、一見するとトゲがつ いたサボテンのようにも見える。そ の特異な草姿から、切花として生 け花の花材等に用いられる。

1)ナ月桜(ジュウガツザクラ)

バラ科。秋から冬の間にぽつりぽ つりと咲き続け、極寒の季節を経 て春にまた開花するタイプの品種。 野牛種のマメザクラとエドヒガンの 種間雑種が由来と考えられる十月 桜は、江戸時代から栽培される八 重咲き品種。

(2) $\exists z \in Z$

キク科。メキシコに自生。野生種は 日が短くなると開花する短日植物 で、日本では夜の時間が長くなる 秋に見頃を迎えることから、古くか ら「秋桜」の別名でも呼ばれている ギリシャ語で「飾り、美しい」を表す kosmosが名前の由来。

4 サルビア・レウカンタ

(3)バラ「ピース」

バラ科。園芸品種。フランスの育

種家フランシス・メイアンが交配・

選抜したことが誕生の始まり。母の

名である「マダム・アントワーヌ・メイ

アン」の別名もある。第二次世界

大戦末期の1945年に平和への願

いを込めて「ピース」と命名された。

シソ科。メキシコ、中央アメリカに分 布。種小名のレウカンタは「白色」 の意味で、白い花が紫色のがく片 から突出するように咲くことによる。 花とがく片の色の組み合わせを紫 水晶の色になぞらえて「アメジスト セージ」とも呼ばれる。

(5)シュウメイギク

キンポウゲ科。中国、台湾などが 原産。現在では野生種やそれらを 交配して作られた品種をまとめて シュウメイギクという。そのうち、八 重咲きで赤花のものが京都市北 部の貴船地域で多く見られること で、「キブネギク」とも呼ばれている

(6)カゴノキ

クスノキ科。本州、四国、九州など に分布。漢字では「鹿子の木」と書 き、特徴的な鹿の子模様の樹皮に 由来する。半木神社周辺の「なか らぎの森」は当園創設以前から現 存する園内唯一の自然林で、この 個体は最重要木の一つ。



(8)ブルグマンシア

ナス科。野生種は熱帯アメリカに 分布。楽器のトランペットのような 花がたくさん垂れ下がって咲く姿 は、日本の植物にはない迫力とト ロピカルな印象。その見た目から 「エンジェルス・トランペット」とも呼 ばれている。

ラン科。マダガスカル原産。本属 中最も長い距を持つ種類で、種小 名のロンギカルカルも「長い距」の 意味。距(きょ)は花びらの一部が 袋状または管状にくぼみ、内部に **蜜腺を持つ構造となっている。当**

、園では昨年、初めて開花した。