

# ほっこり ウィークリー

(毎週金曜日発行)

72号  
2021  
11.26

## 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/>

園内で野鳥の死骸を発見されました。鳥インフルエンザの疑いもありますので絶対に触らずに職員や各門へお知らせください。

### 紅葉ライトアップ! 2021

11/13(土)~12/5(日) 夕暮れとともに光が灯ります! 午後8時閉園(入園は7時半まで)

※ 同時に観覧温室夜間開室! 午後5時~午後8時開室(入室は7時半まで)

※ 2022 京都府立植物園カレンダー 好評発売中! (植物園会館売店および各門にて)

← 京都府立植物園[公式]Twitterアカウント始めました! 見頃情報を中心につぶやいています。

京都府立植物園[公式]YouTubeチャンネル始めました! 動画で園内の様子を紹介しています。 →



### 第9回 草花アートボトル展

- 期間: 11月22日(月)~11月28日(日)  
10:00~17:00(初日13:00~、最終日16:00まで)
- 場所: 植物園会館1階展示室
- 内容: 様々な花を特殊乾燥させ自然の雰囲気意識して作った作品を展示

### バラ栽培講習会

- 11月28日(日) 13:00~15:00(受付12:30~)
- 「バラ作りのスタート」
- ※場所: 植物園会館2階研修室
- ※講師: 日本バラ会京都部会会員
- ※参加費: 200円(別途入園料が必要)
- ※定員: 先着60名

### 第30回 ポインセチア展

- 期間: 12月1日(水)~12月25日(土)
- 場所: 観覧温室(特別展示室・ジャングル室)
- 内容: ポインセチア約100品種、700鉢を展示。  
特別展示室では「クリスマス飾り」を展示!

### 第53回 野外彫刻展

- 期間: 12月4日(土)~12月19日(日)
- 場所: 園内各所
- 内容: 京都彫刻家協会員の作品約50点を展示

### 「水曜ミニガイド」 植物園認定ガイドがご案内!

毎週水曜日は・・・  
植物園会館前集合: 午後1時スタート!

### 「園長と園内散歩」

12月19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」などをスマホで確認し、植物観察!

### フラワーデザイン展

- 日程: 12月4日(土) 12:00~17:00  
12月5日(日) 9:00~16:00
- 場所: 植物園会館1階展示室
- 内容: テーマ「一緒に・クリスマス」  
フラワーデザインコンテスト(植物素材を主に使用した作品を募集)の作品展示と体験教室

### 野外彫刻小品展

- 期間: 12月11日(土)~12月19日(日)  
9:00~17:00(最終日16:00まで)
- 場所: 植物園会館1階展示室
- 内容: 室内での彫刻展示

### 松竹梅の奇植え講習会 募集中!!

12/12(日) (午前の部) 10:30~12:00  
(午後の部) 13:30~15:00

- ★迎春用奇植えの講習会 ★定員: 各回25名
- ★参加費: 3,000円(別途入園料) ★事前申込: 往復ハガキに講習会名、受講希望の部、住所、氏名、電話番号を明記 ★切: 12/1(水)
- ★会場: 植物園会館2階研修室 \*応募者多数の際は抽選

### 「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

### ※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。

### 植物園HP!



⑫ センナリバナ

バショウ科。ジャワ島やマレー半島で栽培。和名は果実が1,000個もなるということに由来。果実は食用には適さず、自生地でも家畜の飼料用にわずかながら栽培されているだけで、主として観賞用に植物園などで栽培展示されている。

⑪ 子福桜(コブクザクラ)

バラ科。野生種のカラミザクラとコヒガンから生まれたと考えられる栽培品種。一つの花に雌しべが複数あることが特徴。そのため、一つの花に複数の果実が実ることから「子宝に恵まれるめでたい花」とされ、それが名前の由来となった。

⑩ プラティケリウム・ワンダエ

ウラボシ科。ニューギニア原産の着生シダ。半碗状に成長する貯水葉と、胞子がつく胞子葉との2種類の葉を持つ。胞子葉の裏には、胞子嚢(のう)が集まってできた茶色いソーラルパッチがあり、その形や付き方によって種を識別できる。

⑨ ノアサガオ

ヒルガオ科。原種は伊豆七島、紀伊半島などに分布。一年草のアサガオと比べて格段に強健で、十数mもツルを伸ばす。開花期間は長く、霜が降りる11月まで咲き続ける。日差しを遮る「緑のカーテン」として注目されている植物の一つ。

① イロハモミジ

ムクロジ科。紅葉がきれいに色づく条件として①十分な日照条件②昼夜の気温の寒暖差③水分の供給などが挙げられる。三方を山で囲まれ、鴨川や桂川の流れる盆地である京都はこうした自然環境に恵まれ、紅葉の名所が多いとされる。

② ケイトウ

ヒユ科。熱帯アジア、インドに分布。古くに中国から渡来したとされる。名前は漢字で「鶏頭」と表記するように、花がニワトリのときかに似ていることに由来する。花の色は品種によって赤、黄、オレンジ、ピンクなど多様で、形もさまざま。

③ トウゴマ

トウダイグサ科。東アフリカ原産。別名でヒマとも呼ばれ、種子から得られる油はヒマシ油として広く使われている。属名の*Ricinus*はラテン語で「ダニ」を意味しており、その名のとおり果実は模様と出っ張りのため、ダニに似ている。

④ コダチダリア

キク科。メキシコ南部から中米にかけての高地が原産。ダリアの仲間の中では最も草丈が高く、5~6mまで成長することで「木立」の名前が付いた。また、その貫禄ある姿がダリアの王様にも例えられ、「皇帝ダリア」の別名でも呼ばれる。

⑤ バラ「伊豆の踊子」

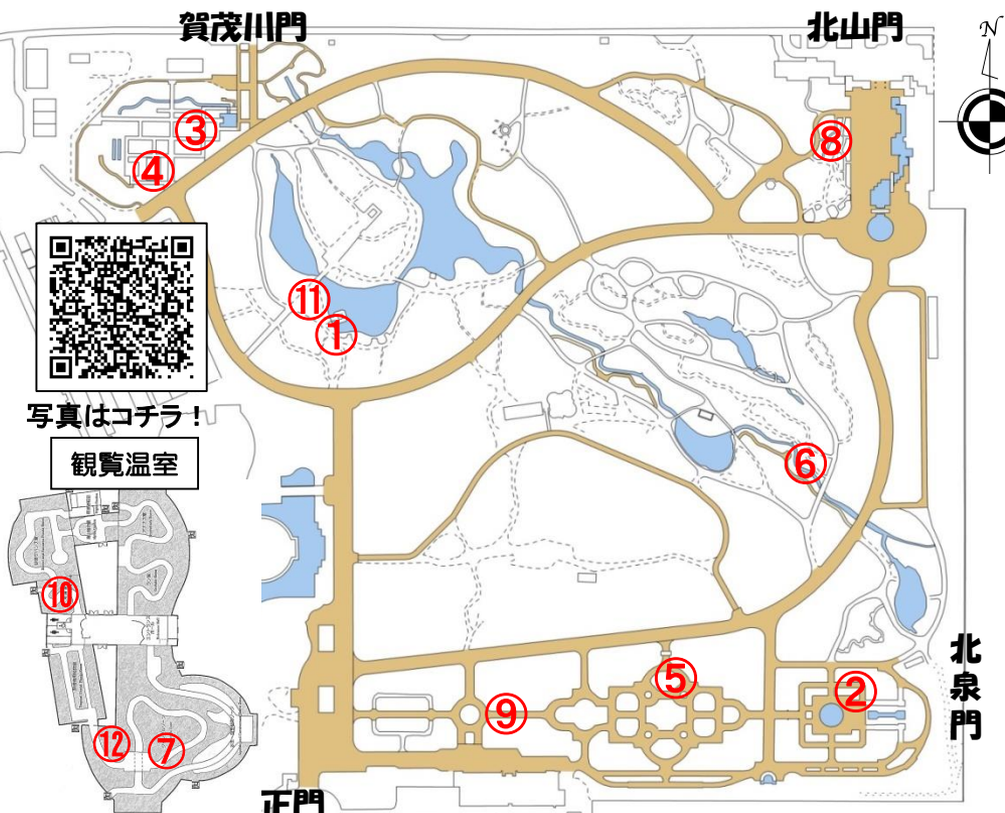
バラ科。フランスのメイアン社で作出され、川端康成の小説「伊豆の踊子」の舞台となった静岡県河津町に贈られた品種。香りの良い黄色い花を咲かせる。黄色系では数少ない遅咲き品種である。海外では、カルト・ドールという流通名。

⑥ ツクバネ

ビャクダン科。日本の本州、四国、九州に分布。スギ、ヒノキ、モミなどの根に半寄生する植物。雌雄異株。雌花が熟すと羽根突きの羽根に似た実をつけることが名前の由来。4枚の羽根に見える部分は葉状の細長い苞である。

写真はコチラ!

観覧温室



⑧ ユリオプスデージー

キク科。南アフリカを中心に分布。岩場や砂丘の斜面に自生する。葉や茎に細毛が生えているので、全体が灰白色に見える。黄色の花を長期間咲かせ、株は大きくなると茎が木質化してさらに大きくなる。暖地では冬越しができる。

⑦ クバナラ・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)