

知れば知るほど  
 おもしろくなる!  
 身近な植物のヒミツ。

第10回

# 緑・花 試験

りよっかしけん

**申込×切せまる!!**

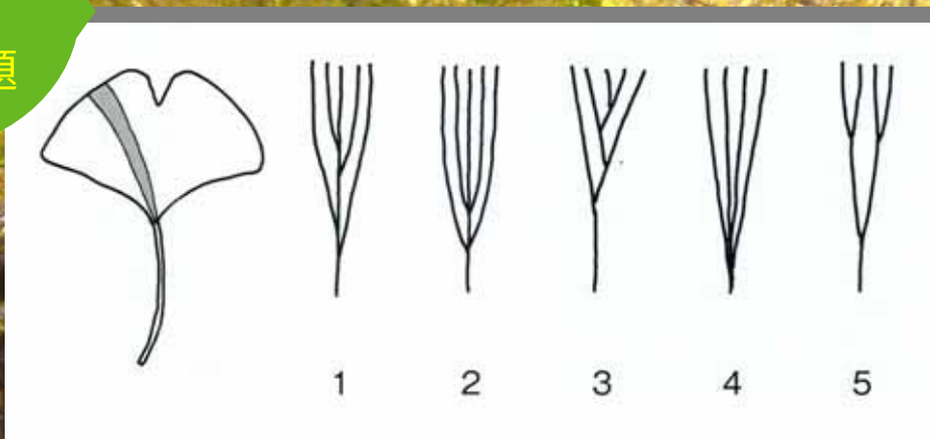
9/30(火)まで!



緑・花 試験の正式名称は「緑・花文化の知識認定試験」です。

知っているようで  
 意外と知らない  
 たとえば  
 こんな問題

秋をいどころイチョウの葉脈は次のうちどれでしょう?



こたえは  
 3 ページ下

第9回 緑・花 試験より改題

第10回 緑・花 試験 (11/9(日))の**申込×切がせまりました**のでご案内いたします。

「緑・花 試験」は、“植物や植物に関する文化”を楽しく学ぶきっかけになることを目指しており、これまで、**6才~94才まで、延べ9万人以上**の方が受験されています。

10回目を迎える今年、**全国57会場**で実施(添付資料)、**必ず出題する「テーマ植物」(今年 はアサガオ)**を設けるなど、多くの方に楽しんでいただこうと様々な取り組みを進めています。

添付資料では、貴誌面等の情報コーナーなどで**ご紹介いただける問題もご紹介**しています。

ご多忙中のことと存じますが、取材・記事掲載の程よろしくお願ひ申し上げます。

本記事は9月4日付で、以下へ提供しています。

千葉県庁県政記者クラブ、東京都庁記者クラブ、国土交通省記者会、国土交通省建設専門紙記者会、環境省記者クラブ、農政クラブ、農林記者会、文部科学記者会

【記者】お問い合わせ先	【一般】お問い合わせ先
(財)公園緑地管理財団 ひたち公園管理センター 〒312-0012 茨城県ひたちなか市馬渡字大沼 605-4	(財)公園緑地管理財団 〒106-0041 東京都港区麻布台 2-4-5 メソニック 39MT ビル 11F
担当：穂積・田中・森下 TEL 029-265-9005	緑・花 試験 事務局 TEL 03-3431-6875
詳しくはコチラから!! <input type="text" value="緑花試験"/> <input type="button" value="検索"/> <a href="http://www.midori-hanabunka.jp">http://www.midori-hanabunka.jp</a>	

# りょっか しけん 緑・花 試験 のご紹介

どなたでも受験できます！

## 緑・花 試験とは？

豊かな自然に恵まれた私たちの国では、昔から、人々の生活に欠かせないものとして植物が広く取り入れられてきました。地球的規模の環境問題が叫ばれる今日、身近ないきものへの理解を深めることの大切さが再認識されています。

「緑・花 試験」は、そんな“植物や植物に関わる文化”を楽しく学ぶきっかけになることを目指しています。知れば知るほどわたしたちの人生を豊かにする…そんな植物のヒミツがいっぱいです！



生活にいろどりを与えてくれる緑

## 第10回の試験は？

【実施日時】平成20年11月9日(日) 14:00~15:10(70分)

【実施場所】**鹿島学園高等学校 水戸キャンパス**

常磐線水戸駅南口より徒歩3分

【申込期間】平成20年7月1日(火)~**平成20年9月30日(火)**

【受験料】一般(高校生以上)2,900円、子ども(中学生以下)1,000円

【試験形式】マークシート(5者択一) 全80問

【出題区分】「自然科学」「環境形成」「生活文化」「芸術文化」などと植物に関するさまざまな問題を出題します。

テーマ植物「**アサガオ**」に関する問題も数問出題します。

【認定方法】得点(偏差値)により、特級~5級までの6階級を認定。

特級3回取得者は、特別称号「みどりなぶんかし緑花文化士」に認定。

中学生以下にはジュニア認定級も認定。



楽しみながら試験にとりくむ受験者ら



観察会の講師などで活躍する緑花文化士

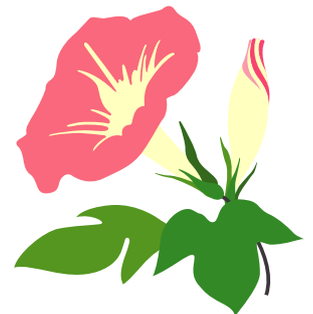
## テーマ植物とは？

「テーマ植物」を前もって公表し、その植物にかかわる問題を必ず何問か出題します。

今年のテーマ植物は、皆さんよくご存知の**アサガオ**。誰もが一度は目にしたり育てたりしたことがあるのではないのでしょうか。今回は、そんな“アサガオ”の特徴や育て方などから出題します。特徴と一言にいても、「種の色や形」「葉の形や大きさ」「ツルの長さ」「花の色や形」「品種」「生育条件」等々、さまざま。

この機会に、みなさんもアサガオを育てたり、じっくりと観察したり調べたりしていただくきっかけになればと思います。観察するなかで気づいた“アサガオ”たちのヒミツが、今年の問題に出るかもしれません。

今年から、試験問題がちょっと新しくなります



会場はなんと、全国 57 会場！

34 団体の皆さまにご協力いただいています。

県名	試験地	会場名	県名	試験地	会場名
北海道	釧路市	道新釧路支社	長野	須坂市	長野県須坂園芸高等学校
北海道	札幌市	札幌コンベンションセンター	長野	松本市	松本市駅前会館
北海道	北斗市	北海道大野農業高等学校	岐阜	大垣市	ソフトピアジャパン センタービル
青森	弘前市	サンライフ弘前	静岡	静岡市	静岡県産業経済会館
青森	十和田市	青森県立三本木農業高等学校	静岡	浜松市	アクトシティ浜松
岩手	盛岡市	社団法人岩手県建設業協会 建設研修センター	愛知	稲沢市	名古屋文理大学
宮城	仙台市	東北学院大学 土樋キャンパス	三重	津市	津市アストプラザ4階
秋田	秋田市	ルポール みずほ	滋賀	大津市	明日都浜大津
山形	天童市	山形県総合運動公園	京都	京都市	京都大学 吉田キャンパス
福島	福島市	あづま総合運動公園内総合体育館	大阪	大阪市	日本分析化学専門学校
福島	いわき市	いわき市フラワーセンター	兵庫	神戸市	神戸大学
茨城	水戸市	鹿島学園高等学校 水戸キャンパス	奈良	奈良市	近畿大学 農学部
栃木	宇都宮市	栃木県立宇都宮中央女子高等学校	和歌山	和歌山市	河西緩衝緑地 西松江緑地体育館
群馬	前橋市	財団法人 群馬県青少年会館	鳥取	米子市	国際ファミリープラザ
埼玉	さいたま市	浦和学院専門学校	岡山	岡山市	岡山市立中央公民館
千葉	松戸市	流通経済大学 新松戸キャンパス	広島	広島市	広島工業大学専門学校
千葉	千葉市	千葉県経営者会館	山口	山口市	山口県健康づくりセンター〔山口県総合保健会館内〕
東京	新宿区	学習院女子大学	香川	高松市	高松大学
東京	目黒区	東京大学 駒場キャンパス	高知	高知市	高知県立牧野植物園 映像ホール
東京	八王子市	首都大学東京 南大沢キャンパス	福岡	北九州市	九州工業大学 戸畑キャンパス
神奈川	横浜市	明治学院大学 横浜キャンパス	福岡	福岡市	西日本短期大学 福浜キャンパス
神奈川	横須賀市	横須賀商工会議所	佐賀	佐賀市	佐賀県立高志館高等学校
新潟	新潟市	新潟青陵大学	長崎	長崎市	長崎大学 文教キャンパス
新潟	長岡市	- 調整中 -	熊本	熊本市	熊本県立保育大学校
富山	富山市	富山県民会館	大分	大分市	- 調整中 -
石川	金沢市	金沢流通会館	宮崎	宮崎市	宮崎県自治会館
福井	福井市	福井県造園協会会館	鹿児島	鹿児島市	鹿児島県地域振興公社ビル
山梨	甲府市	山梨学院大学	沖縄	那覇市	那覇市緑化センター
長野	長野市	- 調整中 -			

茨城県はここ！

# 知っているようで意外と知らない、こんな問題が出ます！

まだまだ  
あります！

過去の問題を貴誌面等でご掲載いただけます。

詳細は緑・花 試験 事務局 (03-3431-4865) までお問い合わせください。

以下の画像は使用可能です。その他の問題は著作権等の関係で、使用できないものもありますのでご了承ください。

## 問 1

旧暦8月の十五夜には「お月見」の風習があります。イモなどを供え収穫を祝う行事とされ「芋名月」とも呼ばれます。ここでいうイモとは？

- サツマイモ
- サトイモ
- ジャガイモ

こたえ サトイモ

**解説** 「お月見」を地方によっては「芋名月」と呼び、里芋収穫を始める時期としたり、里芋料理を食べる風習が残っています。十五夜は稲作よりも畑作の儀礼の意味が大きく、山野の果物をお供えしますが、なかでも里芋は欠かせない供物とされています。

## 問 2

写真のようなエビフライの形のマツボックリ。食べたのはだれでしょう？

- リス
- ネコ
- タヌキ



こたえ リス

**解説** リスは、クルミやコナラなどの広葉樹のドングリを食べるほか、マツなどの針葉樹の実も食べます。リスの好物は鱗片りんぺんをはがしたところについているマツの種。鱗片をはがすとマツボックリがエビフライみたいな形になります。

## 問 3

2つのものがよく似ていることを「【 】ふたつ」と言いますが、【 】に入る植物は？

- マメ
- ナス
- ウリ

こたえ ウリ

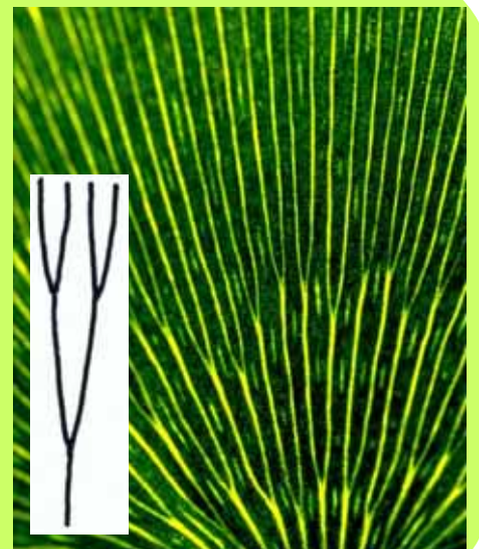
**解説** 「ウリふたつ」というと、形の似たウリが並んでいるように思うかもしれませんが、江戸時代初めの『毛吹草けふきくさ』という書物を見ると、「ウリふたつにわりたるごとし(ウリをふたつに割ったようだ)」とあり、半分にしたウリが互いに似ていることから来た言葉のようです。

## 表紙 (イチョウ) の問題の答え

### 答えは5です

イチョウは恐竜がいた時代から地球上にある「生きた化石」です。一般の植物では、葉脈の主軸と側軸の区別がはっきりしているのがふつうですが、イチョウでは主軸と側軸がなく対等の関係で枝分かれしており、このような分かれ方は原始的な性質と考えられています。また、被子植物のなかで原始的なグループとされるスイレンやハスの葉脈も二又に分かれています。

他にも二又に分かれたものがないか探してみたいかがでしょうか？



# 第9回 緑・花 試験 実施結果

年齢別、都道府県別の受験者数等、詳細はHPをご覧ください。

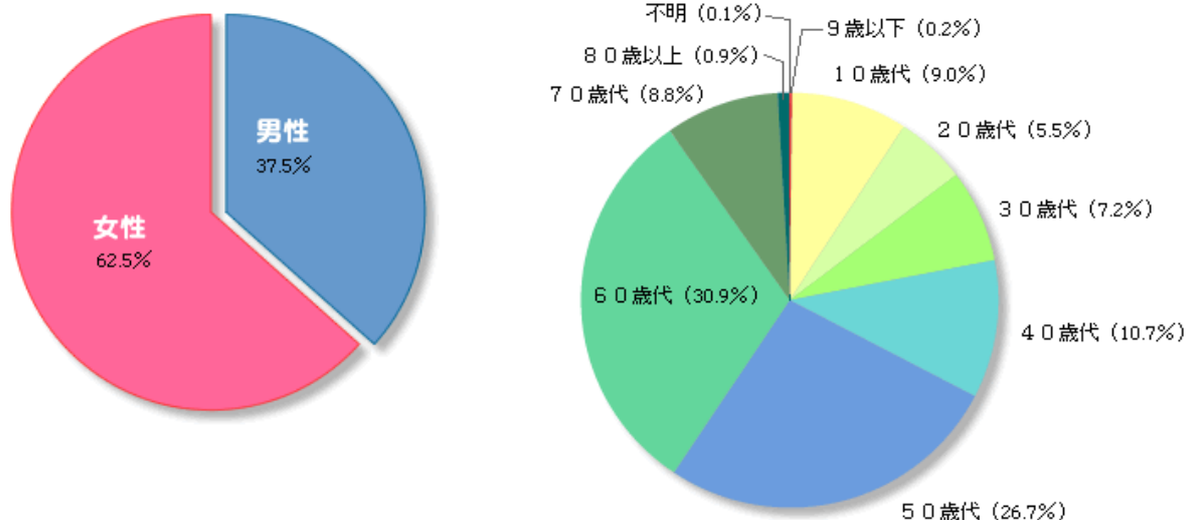
第9回 緑・花 試験は平成19年11月11日(日)に実施し、全国で、6,916名の方々が受験されました。受験者の年齢層は6歳から94歳までと幅広く、40～60歳代の中高年齢層が約7割を占めました。

第9回試験結果をもって、新たに25名(北海道と群馬県では今回初)の**緑花文化士**が誕生。

また、9回連続特級を取得された方が3名もいらっしゃいました！

【受験者数】 6,916名

図：受験者の構成



【認定結果】

平均点 52.7点 (80点満点による)  
 最高得点 78点 (80点満点による) 1名  
 ジュニア最高得点 70点 (男性・13歳) 1名  
 最高齢者 94歳 (男性)(熊本市会場)  
 最年少者 6歳 (男性)(鹿児島市会場)

茨城県では、  
第9回の受験者が185人！  
現在、緑花文化士は3人！

表：認定結果 (全体)

階級	正解数 (問)	人数 (名)	割合 (%)
特級	72以上	112	1.6
1級	66～71	794	11.5
2級	53～65	3,132	45.3
3級	41～52	1,709	24.7
4級	28～40	805	11.7
5級	16～27	348	5.0
認定なし	15以下	16	0.2
計		6,916	100.0

表：ジュニア認定結果 (中学生以下のみ)

階級	正解数 (問)	人数 (名)	割合 (%)	一般での階級
特級	63～80	2	2.6	特級～2級
1級	50～62	13	16.7	2級～3級
2級	37～49	18	23.1	3級～4級
3級	24～36	33	42.2	4級～5級
4級	11～23	12	15.4	5級～認定なし
5級	0～10	0	0.0	認定なし
認定なし				
計		78	100.0	

ふたのまんじゅうって、  
な～んだ？



緑・花 試験  
りよっかしけん

10th Anniversary



知れば知るほど  
おもしろくなる！  
身近な植物のヒミツ。

第10回

# 緑・花 試験

りよっかしけん

試験日：平成20年11月9日(日) 全国約50会場で実施

申込期間：平成20年7月1日(火)～平成20年9月30日(火)

受験料：高校生以上2,900円／中学生以下1,000円

どなたでも受験できます！

緑・花試験事務局 [(財)公園緑地管理財団内] TEL:03-3431-6875

答えは、シクラメン！

じつは、まんじゅうじゃなくてお花だよ！

ふたのまんじゅうはクリスマスによく贈られるシクラメンの別名。昔、ヨーロッパでふたが球根を隠って食べることからサブレット (Seabread) 「ふたのパン」と呼ばれるようになり、日本では「パン」よりなじみのある「まんじゅう」と誤られたと書かれているんだ。

古くは球根を薬用とし、これを飲むと腫れも即ち消えるなど、「恋のおまじないの花」とも書かれているよ。

ところで、現在なぜ「シクラメン」と書かれるようになったのかな？



詳しくはホームページへ！

今年、問題がちょっと新しくなる！

かならず出る「テーマ植物」

テーマ植物の発表は、平成20年8月2日ホームページにて。

詳しくはコチラから!!

緑花試験

検索

<http://www.midori-hanabunka.jp>

※緑・花試験の正式名称は「緑・花文化の知識認定試験」です。