^{かき} 花卉について調べるには





- 1. 本で調べる
- 2. 雑誌・雑誌記事で調べる
- 3. データベースで調べる
- 4. Webサイトで調べる



*

*関連する主な分類番号(ラベルの番号)627

*検索するときの件名(キーワード)

花卉、花、栽培、園芸、具体的な花名(きく、シクラメン、パンジーなど)

※花卉とは観賞用に栽培する園芸植物のこと。



1. 本で調べる

《事典. ハンドブックなど》

『花卉園芸大百科 1~16』(農文協編, 農山漁村文化協会, 2001~2002年) 本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: 627. 0/カキ/1~16

生長・開花、土・施肥・水、キク、バラなど各花卉の生理、技術、栽培等がわかります。

『最新農業技術 花卉 Vol. 1-9』(農山漁村文化協会編, 農山漁村文化協会, 2009~2017年)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: 627/サイ/1~9 最新の栽培技術、品目・品種、対策、経営、販売などを収載しています。

『園芸植物大事典 1~6』(小学館, 1988~1990年)

本の場所:2F自然科学コーナー 本のラベル:R620/45/1~6 見やすいカラー版で、正確な園芸植物の基本情報が得られ、索引も充実しています。

『A-Z園芸植物百科事典』(英国王立園芸協会監修, 誠文堂新光社, 2003年) 本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: R627. 0/エゼ

世界の園芸植物についての解説やカラー写真が充実しています。



≪病害虫関連≫

『原色花卉病害虫百科 1~7』(農文協編,農山漁村文化協会,2008年)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: 627. 1/ゲン/1~7

カラー写真の診断と各花卉の病気、害虫、防除がわかります。

『農業総覧 花卉病害虫診断防除編,病害虫防除・資材編 花卉 花木』(農山漁村文化協会)

本の場所: 2F自然科学コーナー 本のラベル: R615. 8/ノウ

『花卉病害虫診断防除編』では、初期症状、防除適期が示されています。

『病害虫防除・資材編 花卉 花木』では、病害虫ごとに、発生状況に合わせた農薬選択と利用法から、薬害などの注意点、耐性菌、抵抗性害虫への対応、同時防除さらに耕種的防除までが詳述されています。



2. 雑誌・雑誌記事で調べる

≪雑誌≫

『NHK 趣味の園芸』(日本放送出版協会)

雑誌の場所:1F新聞雑誌コーナー

NHKテレビテキスト。園芸に役立つ情報が掲載されています。

『農耕と園芸』(誠文堂新光社)

雑誌の場所:1F新聞雑誌コーナー

野菜・花・果樹園芸を中心とした総合園芸誌。園芸農家や一般生産者,技術者に対しての生産 技術と経営事例などが掲載されています。

≪雑誌記事索引≫

「CiNii Articles (NII論文情報ナビゲータ)」(国立情報学研究所)

https://ci.nii.ac.jp/

国立国会図書館の雑誌記事索引に加え、国内の学協会誌、大学研究紀要などの論文情報を 検索できます。一部の論文は全文の閲覧が可能です。

検索結果一例

(2009)「高い技術と経営理念の融合した国内トップクラスのファレノプシス生産—茨城県小美 玉市島田洋蘭園」、『農耕と園芸』64巻2号, pp.83-88, 誠文堂新光社



3. データベースで調べる

「JーDreamⅢ」(ジー・サーチ)

データベースの場所:2Fビジネス支援コーナー

1975年以降の科学技術分野の論文・記事情報について、キーワード等から検索することが可能です。



4. Webサイトで調べる

「食と農の総合情報センター:ルーラル電子図書館」(農山漁村文化協会)

http://lib.ruralnet.or.jp/

農文協の出版物などのデジタルデータを検索することが出来ます。

本文は有料会員しか見られませんが、記事検索と記事概要の閲覧は無料で利用出来ます。

「AGROPEDIA」(農林水産省農林水産技術会事務局)

http://www.agropedia.affrc.go.jp/top

農林水産研究に役立つ文献情報、論文アーカイブ、衛星、数値データ、Web情報アーカイブ等を総合的に提供しているサイトです。

「茨城県植物園ホームページ」(茨城県植物園)

http://www.ibaraki-shokubutuen.jp/

植物園の開花情報、病害虫予防の情報が見られます。植物園内の「緑の相談室」では、庭木の管理や病害虫防除についての相談を受け付けています。

