

新着図書

葉っぱはなぜこんな形なのか？ 植物の生きる戦略と森の生態系を考える
林将之／講談社／2019年5月発行

なぜ葉っぱにはギザギザがあるものと、ないものがあるのでしょうか？なぜ花の色はいろいろな種類があるのでしょうか？みなさんは、こんな疑問を持ったことはないでしょうか。これらはすべて、植物の「生き残り戦略」に関わっているのです。

本書は、人気の樹木図鑑作家が初めて書いた、植物と自然界にまつわるエッセイ集です。植物たちの生き方について、さらには虫や動物も含めた生態系について分かりやすく解説しながら謎をといていきます。性格がわかる（かもしれない）葉っぱの心理テストも掲載されており、親子で楽しめる一冊です。



里山は未来の風景3 里山の雑木林
今森光彦（監修）／講談社／2019年5月発行

森や小川といった自然の中に田んぼや人の暮らしが息づく場。そこに住む人々が暮らしながら手を入れ長い時間をかけて作った「里山」。人と生き物たちが一緒に暮らしていくにはどうしたらいいかを考え理解するシリーズの3作目です。

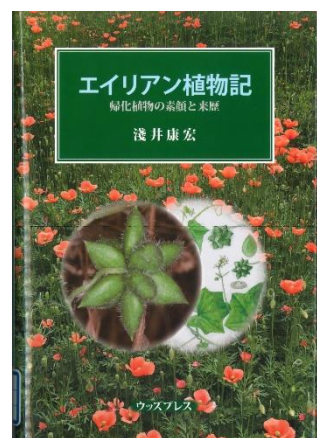
自然の贈りもの、田んぼ・雑木林の図鑑とともに、四季折々の水辺の様子や生き物をわかりやすく美しい写真で紹介しています。



エイリアン植物記 帰化植物の素顔と来歴
浅井康宏／ウッズプレス／2020年1月発行

帰化植物とは、国外から人為的な手段で持ち込まれた植物のうち、野外で自生するようになったもののことをいいます。

本書は、歯科学の専門家として活躍しながら、帰化植物の研究者として知られる著者の、帰化植物（エイリアン植物）エッセイです。身近な帰化植物を百数種取り上げ、写真のほとんどが「歯科口腔内撮影用カメラ」を用いて著者自らが撮影したもので、クローズアップ写真により各植物の特徴をよく伝えています。七十年間、帰化植物の研究を続けてきた著者の熱意が伝わる、おすすめのエッセイ写真集です。



※「公園文化WEB」でも四半期毎にアーカイブス所蔵の図書を紹介しています。そちらも是非ご覧下さい。
<https://www.midori-hanabunka.jp/>

レファレンス事例 こんなご相談にも乗っています。お気軽におたずね下さい。

Q.有栖川宮記念公園にあった陳列館の写真を見たい。

A.「東京郷土資料陳列館」は、1934年（昭和9年）に有栖川宮記念公園が開園したとき、同時に開館しました。戦後、貴重な資料は、井の頭自然文化園内の武蔵野博物館、小金井公園内の武蔵野郷土館に移され、1993年（平成5年）に江戸東京博物館分館として新たに開館した江戸東京たてももの園に引き継がれています。

みどりの図書館東京グリーンアーカイブスでは、昭和を中心とした公園・庭園の写真を多数所蔵しています。

【紹介資料】登録番号 A00641 郷土資料陳列館 (外観)
A00642 郷土資料陳列館 (展示室)



Q前島康彦の学位論文「宗教緑地論」には副題（①）と、副論文（②③）の2編があるとのことだが、それぞれの正しいタイトルを知りたい。

A.前島康彦が東京農業大学から農学博士の称号を授与された学位論文の①副題は、「社寺境内地の歴史的評価と公園緑地政策におけるその役割についての若干の考察」です。

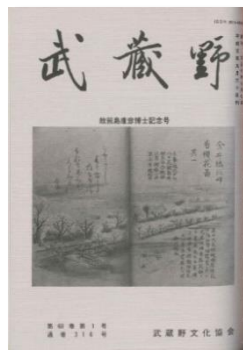
2つの副論文のタイトルについては、雑誌「武蔵野 第68巻第1号 吉川需著「前島さんと学位論文」の中に記載がありました。それぞれのタイトルは以下の通りです。

- ②「日本における公園緑地発展の概説」
- ③「東京における公園緑地の発展に関する研究」

①の学位論文は当館に所蔵があります。

【紹介資料】

登録番号 40010067 宗教緑地論
番号なし 雑誌 武蔵野 第68巻第1号



※前島康彦（1910-1988）・・・造園家、農学博士。
東京市公園課に就職後、任意団体東京都公園協会の設立や、財団法人日本造園修景協会の設立に関わる。雑誌「都市公園」の編集主幹、「新都市」の編集など、機関紙の編集にも携わった。主な著書は東京公園文庫シリーズ。



- 開館時間 : 9:00～17:00
- 休館日 : 日曜・祝日・年末年始(12月29日～1月3日)
- 複写 : 有料
- 資料検索 : インターネットからも検索可能
<https://www.tokyo-park.or.jp/college/archives/>
- データ貸出: 図面・写真・絵はがき・錦絵等の資料の画像データ貸出についての申請方法は図書館職員までお問合せください

〒100-0012 千代田区日比谷公園1-5緑と水の市民カレッジ3階
TEL.03-5532-1347

- ・東京外丸ノ内線、千代田線、日比谷線「霞ヶ関」駅下車 徒歩3分
- ・都営地下鉄三田線「内幸町」駅下車 徒歩5分
- ・JR山手線「有楽町」駅下車 徒歩15分