自然と文化科書籍管理台帳

書籍名	管理番号	出版社	著者·編者	内容
自然観察地図 Vol.1 北近畿編	観察−1	大阪市立自然史博物館		大阪市立自然史博物館 友の会と学芸員による自然観察地図
自然観察地図 Vol.2 南近畿編	観察−2	大阪市立自然史博物館		大阪市立自然史博物館 友の会と学芸員による自然観察地図
セミハンドブック	社会-1	文一総合出版	税所康正	よく出会う33種のセミを扱っている。脱殻の検索・写真も掲載されている。 鳴き声の特徴からの検索も可能。
日本産セミ科図鑑	社会-2	誠文堂新光社	林正美 税所康正	日本産セミ全種(35種1亜種)を網羅した唯一の図鑑。分類・生態・分布などの詳しい解説あり。鳴き声CD編では全種の鳴き声を収録。
日本維管束植物目録	調査-1	北隆館	邑田仁 米倉浩司	DNA解析に基づく最新の分子系統分類体系に準じた学名に対応させる 日本産植物目録。(調査委員会ではこれに基づきの学名を決めている。)
維管束植物分類表	調査−2	北隆館	邑田仁 米倉浩司	最新のAPGⅢ分類体系に基づく維管束植物の分類表であり、2012年に 出版された「日本維管束植物目録」と対となる。
イネ科ハンドブック	調査−3	文一総合出版	木場英久·茨木 靖·勝山輝男	イネ科植物134種掲載。原寸大のスキャン画像と各部の識別ポイントの アップ写真で構成し、フィールドでも実物と比較しながら見分けられる。
身近な雑草の芽生えハンドブック	調査-4	文一総合出版	浅井元朗	道ばたや公園、畑など身近にみられる雑草180種が本葉2~3枚を展開した芽生えで識別
野外観察ハンドブック・シダ植物	調査-6	全国農村教育協会	村田威夫 谷城勝弘	本書ではどんなところで見られ、どんな生活をし、どんな胞子を作り、どういう風に 進化したか 等「シダ」の特色を解説すると同時に身近にみられる種を紹介
カヤツリグサ科入門図鑑	調査-7	全国農村教育協会	谷城勝弘	カヤツリグサ科植物は日本に約600種(変種、品種、雑種を含む)が生育しているがこの内1/3に 相当する200種について種ごと、個体、花序、小穂、鱗片、果実等を写真によって解説
山渓ハンディ図鑑6 増補改訂日本 のスミレ	調査-10	山と渓谷社	いがりまさし	スミレ図鑑のバイブル!群落や生態、識別のための花や、葉、めしべ、托葉の超アップした1,100枚もの写真を駆使して、野生のスミレ150種類を徹底収録
学生版 牧野日本植物図鑑	調査-11	北隆館	牧野富太郎	「牧野新日本植物図鑑」の縮刷携帯版として日本産・帰化植物2,300種を 収載。高等のものから下等なものへと配列。

自然と文化科書籍管理台帳

書籍名	管理番号	出版社	著者∙編者	内容
原色 牧野日本植物図鑑 I	調査-12	北隆館	牧野富太郎	「原色牧野植物大図鑑」のポケットサイズ「コンパクト版原色牧野日本植物図鑑」。写真と異なり細密なカラー図版で植物の細部まで確認でき、彩色部分図と部分名により各植物の特徴が一目でわかる。
原色 牧野日本植物図鑑Ⅱ	調査-13	北隆館	牧野富太郎	
原色牧野日本植物図鑑	調査-14	北隆館	牧野富太郎	
日本帰化植物写真図鑑	調査-15	全国農村教育協会	清水矩宏·森田 弘彦·廣田伸七	農業分野で帰化植物の情報を蓄積してきた著者らが、約600種の帰化植物をとりまとめたもの。一般の植物図鑑には載っていない帰化植物を、江戸末期から現在までの600余種を収録した1700余点のカラー写真による図鑑。
日本帰化植物写真図鑑 第2巻	調査-16	全国農村教育協会	植村修二・勝山輝男・清水矩宏・水田光雄・森田弘彦・廣田伸七・池原直樹	
山野草 花の形・タネの形・成長の形 早春~初夏の山野草、野生ラン 編	調査-17	株式会社グラフィック		著書名通りの内容。調査委員会でお世話になっている「兵庫県立人と自 然の博物館」の藤井敏夫氏が校正に加わった。 (B4版)
山野草 花の形・タネの形・成長の形 夏~秋の山野草、高山植物 編	調査-18	株式会社グラフィック	伊藤吉夫	
箕面の自然を守りましょう! 箕面の 植物	調査-19	大和写真工業	箕面自然調査 会	箕面自然調査会の報告書。(A4版)

貸し出しは各専任幹事に申し出てください