



平成30年8月2日

独立行政法人国立科学博物館

「日本最古!? 諏訪で発見された300年前の押し葉・押し花」

国立科学博物館・諏訪市博物館による調査について

約300年前の享保年間に製作された「押し葉・押し花」が、今年、諏訪市博物館に寄贈された資料から見つかりました。資料の評価・同定依頼を受けた国立科学博物館が諏訪市博物館と調査したところ、現在知られている採取年月日や採取場所、採取者などの記録がある日本産植物資料としては、国内最古となる「押し葉・押し花」であることが分かりました。

国立科学博物館では、諏訪市博物館で見つかった「押し葉・押し花」資料について、協力して調査や評価を行いました。その「押し葉・押し花」の調査結果などについて諏訪市博物館と共同発表を行います。

「日本最古!? 諏訪で発見された300年前の押し葉・押し花」についての記者発表

【場所】 国立科学博物館(東京・上野公園)

【日時】 平成30年8月9日(木) 13:00～

【会場】 日本館4階 大会議室

本件の詳細につきましては、以下にお問合せ下さい。よろしくお願い申し上げます。

本件についての問合せ

独立行政法人 国立科学博物館

担当研究員：鈴木 一義 (産業技術史資料情報センター長)

E-mail:k-suzuki@kahaku.go.jp

研究活動広報担当：稲葉 祐一

〒305-0005 茨城県つくば市天久保 4-1-1

TEL:029-853-8901 FAX:029-853-8998

国立科学博物館HP <http://www.kahaku.go.jp/>

諏訪市博物館

(諏訪市教育委員会事務局生涯学習課博物館)

(担当)小口 千穂 中島 透

〒392-0015 長野県諏訪市中洲 171-2

TEL:0266-52-7080 FAX:0266-52-6990

諏訪市HP <http://www.city.suwa.lg.jp>

諏訪市博物館HP <https://suwacitymuseum.jp>