

2020 年度夏期特別展 「上久保文貴植物標本コレクション②—和泉葛城山周辺の植物」 報告

場所：貝塚市立自然遊学館多目的室

期間：2020 年 7 月 25 日（土）～ 8 月 30 日（日）

今回の特別展では、当館の元館長、上久保文貴先生が現役時代に収集された、6 千点を超す植物標本の中から、和泉葛城山周辺で採集された 35 点を選び紹介しました。

2020年夏期特別展「うわくぼ ふみよし上久保文貴 植物標本コレクション ②— 和泉葛城山周辺の植物」

自然遊学館の元館長、故 上久保文貴先生が収集・寄贈された植物標本 6,723 点の中から、
和泉葛城山周辺で採集された標本を35点を展示します。



開催場所：貝塚市立自然遊学館多目的室、貝塚市二色3丁目26-1、Tel. 072-431-8457

開催期間：2020年 7月25日(土)～ 8月30日(日)

火曜日休館、平日は午前9時～午後5時、土・日曜日は午前9時～午後7時半、申込不要

多目的室の展示物リスト

和泉葛城山周辺の植物標本 35 点

和泉葛城山のブナ倒木のジオラマ（右の写真）

和泉葛城山の陸産貝標本

自然遊学館所蔵化石標本

近畿地方の鉱物標本



展示会場の様子



展示会場



展示会場



植物展示標本



和泉葛城山の陸産貝標本

展示標本

今回寄贈していただいた植物標本 6,723 点の中から、和泉葛城山周辺に限定し、35 点選んで展示しました。ポスターに使用した標本は、以下の 3 種です。



ショウジョウバカマ標本



ヤマミズ標本



ハカタシダ標本

和泉葛城山周辺で採集された植物標本の展示リスト

種	学名	科	採集日
フタリシズカ	<i>Chloranthus serratus</i>	センリョウ科	2009. 7. 1
イズミカンアオイ	<i>Asarum</i> sp.	ウマノスズクサ科	2010. 4. 9
ウスゲクロモジ	<i>Lindera sericea</i>	クスノキ科	2011.10.17
ナベワリ	<i>Croomia heterosepala</i>	ビャクブ科	2010. 5.13
ヤマホトトギス	<i>Tricyrtis macropoda</i>	ユリ科	2005. 9.29
キバナショウジョウバカマ	<i>Heloniopsis orientalis</i>	シュロソウ科	2010. 4. 9
カヤラン	<i>Thrixspermum japonicum</i>	ラン科	2010. 4. 9
タツノヒゲ	<i>Diarrhena japonica</i>	イネ科	2005.10.27
トウゴクサバノオ	<i>Dichocarpum trachyspermum</i>	キンポウゲ科	2010. 4. 9
ユキワリイチゲ	<i>Anemone keiskeana</i>	キンポウゲ科	2005. 4. 1
ケヤブハギ	<i>Hylodesmum podocarpum</i>	マメ科	2009. 9.29
ミヤコミズ	<i>Pilea kiotensis</i>	イラクサ科	2010.11.30
ヤマミズ	<i>Pilea japonica</i>	イラクサ科	2009. 8.19
モミジカラスウリ	<i>Trichosanthes multiloba</i>	ウリ科	1967. 8.11
アカシデ	<i>Carpinus laxiflora</i>	カバノキ科	1991. 8. 9
ウリハダカエデ	<i>Acer rufinerve</i>	ムクロジ科	1991. 8. 9
マルバコンロンソウ	<i>Cardamine tanakae</i>	アブラナ科	2007. 4.18
コショウノキ	<i>Daphne kiusiana</i>	ジンチョウゲ科	2012. 4.13
アカショウマ	<i>Astilbe thunbergii</i>	ユキノシタ科	2009. 7. 1
タチネコノメソウ	<i>Chrysosplenium tosaense</i>	ユキノシタ科	2010. 4. 9
ミヤマタニソバ	<i>Persicaria debilis</i>	タデ科	2005.10.27
コバノミツバツツジ	<i>Rhododendron reticulatum</i>	ツツジ科	2006. 5. 2
トサノミツバツツジ	<i>Rhododendron dilatatum</i>	ツツジ科	2006. 5. 2
オオバアサガラ	<i>Pterostyrax hispida</i>	エゴノキ科	2005.10.27
タンナサワフタギ	<i>Symplocos coreana</i>	ハイノキ科	2009. 8. 1
ヤマムグラ	<i>Galium pogonanthum</i>	アカネ科	2004. 6. 9
イワタバコ	<i>Conandron ramondioides</i>	イワタバコ科	1967. 8.11
ツルニガクサ	<i>Teucrium viscidum</i>	シソ科	2011.10.17
ヒナノウスツボ	<i>Scrophularia duplicatoserrata</i>	ゴマノハグサ科	2009. 9.10
マルバノホロシ	<i>Solanum maximowiczii</i>	ナス科	2005.10. 2
ミヤマウコギ	<i>Eleutherococcus trichodon</i>	ウコギ科	2005.10.27
オオハナワラビ	<i>Botrychium ternatum</i>	ハナヤスリ科	2009.10. 9
ミドリヒメワラビ	<i>Thelypteris viridifrons</i>	ヒメシダ科	2009. 8. 1
ハクモウイノデ	<i>Deparia orientalis</i>	メシダ科	2010. 5.13
ハカタシダ	<i>Arachniodes simplicior</i>	オシダ科	2009. 9.29

プロフィール

徳島県三好市出身。昭和 11 年生まれ。徳島大学卒業後、泉大津市の小中学校で教鞭をとる。教員生活の傍ら、地域の植物の蒐集や調査を行う。平成 7 年からは、貝塚市立自然遊学館の館長として、さらに植物研究に没頭。温和な人柄で、植物を愛でる一方、山野を一日中歩き回って採集することも度々で、柔道二段の屈強さを持ち合わせておられました。



謝辞

寄贈植物標本のリスト作成に尽力された藤田厚氏、キャプション用に植物生体写真を提供していただいた覚野良子氏、および、近畿植物同好会ほか関係各位の皆様に御礼申し上げます。

この特別展に合わせて、同室に新たに化石標本を展示していただいた高田雅彦氏、および鉱物標本の展示を更新していただいた藤浦淳氏に謝意を表します。

(2020 年 7 月 25 日)