

2019 年度夏期特別展「上久保文貴植物標本コレクション」報告

場所：貝塚市立自然遊学館多目的室

期間：2019年7月20日（土）～9月1日（日）

はじめに

今回の特別展は、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40点を選び紹介しました。先生は現役当時から研究熱心な方でした。また、きめ細やかな観察力と行動力を備えておられ、活動範囲とその記録内容は膨大なものでした。

先生が亡くなられた後、当館に先生の標本を寄贈いただきましたが、その標本を見た時には、先生の人柄や熱意が伝わるような気がして、驚かされることばかりでした。今回の特別展では、標本を見やすいように工夫して展示したつもりです。先生の偉業を感じ取っていただければ幸いです。

この特別展開催にあたり、標本の整理やリスト作成に尽力いただきました藤田厚先生、および標本整理、資料作成、植物画像提供等にご協力いただいた関係各位に、この場をお借りして御礼申し上げます。

令和元年7月20日

貝塚市立自然遊学館

館長 高橋 寛幸

2019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」

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、泉州地方を中心に選んだ40点を展示します。上久保先生が当館で活躍されていた当時の写真やエピソード、撮影された植物画像も展示します。



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：2019年7月20日（土）～9月1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

展示物リスト

- ・上久保先生が自然遊学館に勤務していた時の行事や調査の様子



千石荘樹木調査の様子



箱谷観察会



平成 21 年 3 月 26 日 「河内長野の里山 天見の郷を歩く」

近畿植物同好会の観察会

- ・植物標本 40 点
- ・植物図版（和泉葛城山植物調査 2009・2010、本谷植物調査 2011、千石荘植物調査 2012・2013）
植物図版は、自然遊学館ホームページの報告書のページから、ご覧いただけます。
- ・寄贈植物標本全リスト
- ・和泉葛城山ブナ幹標本

展示会場の様子



展示会場 1



展示会場 2



行事写真



調査写真



植物図版



ブナ幹標本

展示標本

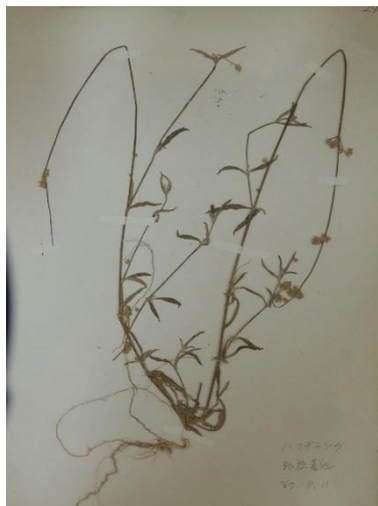
今回寄贈していただいた植物標本 6,723 点の中から、泉州地方に限定し、かつ上久保先生との思い出が偲ばれるものを 40 点選んで展示しました。

上久保文貴寄贈植物標本展2019 展示標本リスト

和名	学名	科名	採集地	採集日
オミナエシ	<i>Patrinia scabiosifolia</i>	スイカズラ科	岸和田市 牛滝	1963. 8. 18
ナツノタムラソウ	<i>Salvia lutescens</i>	シソ科	岸和田市 牛滝	1963. 8. 18
クモラン	<i>Taeniophyllum glandulosum</i>	ラン科	貝塚市 蕎原	1967. 11. 5
イワタバコ	<i>Conandron ramondioides</i>	イワタバコ科	岸和田市 牛滝	1967. 8. 11
ハマデラソウ	<i>Froelichia gracilis</i>	ヒユ科	泉大津市 助松	1967. 8. 11
クリハラン	<i>Neocheiropteris ensata</i>	ウラボシ科	和泉市 槇尾山	1968. 3. 27
ワレモコウ	<i>Sanguisorba officinalis</i>	バラ科	泉大津市 我孫子	1970. 9. 9
ウスノキ	<i>Vaccinium hirtum</i>	ツツジ科	岸和田市 牛滝	1988. 8. 15
ウナギツカミ	<i>Persicaria sagittata</i>	タデ科	堺市 鉢ヶ峯	1994. 5. 14
ウラギク	<i>Tripolium pannonicum</i>	キク科	貝塚市 二色の浜	1997. 11. 28
ジュンサイ	<i>Brasenia schreberi</i>	ハゴロモモ科	阪南市 貝掛	1997. 9. 26
ナンバンハコベ	<i>Cucubalus baccifer</i>	ナデシコ科	岬町 上孝子	2001. 11. 2
ママコナ	<i>Melampyrum roseum</i>	ハマウツボ科	貝塚市 木積	2001. 9. 17
スズサイコ	<i>Vincetoxicum pycnostelma</i>	キョウチクトウ科	貝塚市 馬場	2002. 7. 25
イヌタヌキモ	<i>Utricularia australis</i>	タヌキモ科	貝塚市 名越	2003. 6. 12
カギカズラ	<i>Uncaria rhynchophylla</i>	アカネ科	岸和田市 神於山	2003. 7. 11
オモダカ	<i>Sagittaria trifolia</i>	オモダカ科	貝塚市 秋山川	2003. 9. 20
セトウチホトトギス	<i>Tricyrtis setouchiensis</i>	ユリ科	貝塚市 和泉葛城山	2003. 9. 20
ケケンボナシ	<i>Hovenia trichocarpa</i>	クロウメモドキ科	貝塚市 和泉葛城山	2004. 10. 25
アリマグミ	<i>Elaeagnus murakamiana</i>	グミ科	貝塚市 木積	2004. 4. 23
イセウキヤガラ	<i>Bolboschoenus planiculmis</i>	カヤツリグサ科	貝塚市 近木川河口	2004. 7. 5
イソヤマテンツキ	<i>Fimbristylis ferruginea</i>	イネ科	貝塚市 近木川河口	2004. 7. 5
コショウノキ	<i>Daphne kiusiana</i>	ジンチョウゲ科	貝塚市 和泉葛城山	2005. 10. 27
ユキワリイチゲ	<i>Anemone keiskeana</i>	キンポウゲ科	貝塚市 蕎原	2005. 4. 1
アマモ	<i>Zostera marina</i>	アマモ科	阪南市 茶屋川	2005. 4. 15
エフクレタヌキモ	<i>Utricularia infata</i>	タヌキモ科	貝塚市 名越	2005. 6. 26
ゴキヅル	<i>Actinostemma tenerum</i>	ウリ科	阪南市 鳥取ノ荘海岸	2005. 7. 17
スズメノナギナタ	<i>Parapholis incurva</i>	イネ科	阪南市 里海公園	2006. 6. 16
ウマノスズクサ	<i>Aristolochia debilis</i>	ウマノスズクサ科	男里川堤 (天満家栽培)	2007. 11. 5
アンペライ	<i>Machaerina rubiginosa</i>	カヤツリグサ科	泉佐野市 上之郷	2008. 7. 7
ヤナギタデ	<i>Persicaria hydropiper</i>	タデ科	貝塚市 東手川	2009. 9. 29
シロバナハンショウヅル	<i>Clematis williamsii</i>	キンポウゲ科	貝塚市 蕎原	2010. 12. 12
ハクサンハタザオ	<i>Arabis gemmifera</i>	アブラナ科	貝塚市 蕎原	2010. 5. 13
ナベワリ	<i>Croomia heterosepala</i>	ビャクブ科	岸和田市 和泉葛城山	2010. 5. 13
オグルマ	<i>Inula japonica</i>	キク科	貝塚市 馬場	2010. 7. 27
ナガエミクリ	<i>Sparganium japonicum</i>	ガマ科	貝塚市 馬場	2010. 7. 7
オオニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium</i> sp.	アヤメ科	貝塚市 名越	2012. 5. 10
ハマビシ	<i>Tribulus terrestris</i>	ハマビシ科	泉佐野市 下瓦屋	-
ヒメレンゲ	<i>Sedum subtile</i>	ベンケイソウ科	貝塚市 和泉葛城山	-
リンドウ	<i>Gentiana scabra</i>	リンドウ科	和泉市 惣ヶ池湿地	-



ハマビシ



ハマデラソウ



ウラギク

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と北田誠氏、および、資料提供と展示準備に協力いただいた自然遊学館わくわくクラブ、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。また、今回の特別展で展示した和泉葛城山のブナの幹標本に関して、説明パネルの使用許可をいただいた大阪みどりのトラスト協会にも謝意を表します。

(2019 年 7 月 20 日)