

高嶺の花



高嶺の花たちの多様性と生命のつながり

企画展

高山植物

Alpine plants

The Diversity and Ecosystems of Flowers Beyond Reach.

国立科学博物館 (東京・上野公園)

日本館1階企画展示室および中央ホール (～9月1日)
National Museum of Nature and Science (Ueno Park, Tokyo)



2024 7/30^火～11/4^休

開館時間 / 9時～17時 ※入館は閉館時刻の30分前まで
※8月10日(土)～8月15日(木)は18時まで

休館日 / 月曜日 (月曜日が祝日の場合は火曜日)
※ただし8月5日(月)・13日(火)・19日(月)・26日(月)・10月7日(月)は開館

入館料 / 一般・大学生 630円 (団体 510円)
※常設展示入館料のみでご覧いただけます
※団体は20名以上 ※高校生以下および65歳以上は無料

主催 / 国立科学博物館

協賛 / モンベル

お問い合わせ / TEL : 050-5541-8600 (ハローダイヤル) FAX : 03-5814-9898
<https://www.kahaku.go.jp/>

夏山を彩る高山植物たちの多様な形態や生態、そのほかの生き物との繋がりなどを、科学的な知見とともに、数多くの標本資料などで紹介します。また、高山植物の危機的な現状や保全の取り組みなどについても解説します。迫力の映像や臨場感のある展示会場で、高山植物の多様性を知り、その魅力を体感してください。

一章

はじめに、高山植物の特徴について、形態や生態などを紹介します。きびしい高山環境で生きる植物たちは、さまざまな生存戦略を発達させながら環境に適応しています。さらに高山植物は、高山生態系において重要な位置にあり、その例についても紹介します。



Chapter 01

高山植物とは

日本の高山植物の多様性

日本列島は南北に長く、さらに起伏に富みます。さまざまな気候が存在し、実に多種多様な植物が分布しています。そのなかでも、本州中部から北海道にかけては、高山植物の生育する地域が、まるで島のよう

二章



Chapter 02

三章

高山植物に関する研究について、日本での初期の研究に関わった人物や代表的な山岳地域などを中心に紹介します。貴重な標本や資料、写真などをご覧ください。さらに近年、高山植物の多様性を知るための研究は、大きく進展してきているため、その研究成果や新たな取り組みなどについても紹介します。



Chapter 03



高山植物の研究

高山植物の現状と多様性を
守る取り組み

高山植物の素晴らしい多様性は、大変な危機に瀕しています。気候変動の影響により高山植生にはすでに変化が起きている。シカの食害によりお花畑が消失した場所も多くあります。このような状況に対して自生地では、植生の保護や回復のための試みが行われています。また、筑波実験植物園などでは、絶滅危惧種を中心に、自生地外での保全が進められています。

Chapter 04



高山植物の楽しみ方

五章

本展で高山植物を知っていただいたら、ぜひ観察をしに出かけてみましょう。国内で高山植物が観察できるおすすめスポットをいくつか紹介します。また、海外にまで足をのぼすと、日本では見ることのできない奇想天外な高山植物も楽しめます。さらに、植物観察の際に注意したい点なども紹介します。高山植物をさまざまな角度からお楽しみください。

Chapter 05



イベント情報 会場 国立科学博物館 日本館 2階講堂

8 4 sun	特別トークショー 第1回 10:30-11:30 野川 裕史 (環境省)	高山植物と国立公園 村井 良徳 (国立科学博物館)
8 11 sun	特別トークショー 第2回 10:30-11:30 小林 篤 (環境省)	ライチョウと国立公園 村井 良徳 (国立科学博物館)
8 11 sun	企画展 関連講演会 13:30-15:30 高山植物の多様性と保全について 尾関 雅章 (長野県環境保全研究所) 下野 綾子 (東邦大学) 村井 良徳 (国立科学博物館)	※事前申込制 ※詳細はホームページをご覧ください
10 12 sat	特別トークショー 第3回 13:30-14:30 生物多様性に関する国際動向と高山生態系 浜 一朗 (環境省) 森川 政人 (環境省) 村井 良徳 (国立科学博物館)	

アクセス
 ●JR 「上野駅」公園口から徒歩5分
 ●東京メトロ 銀座線・日比谷線 「上野駅」7番出口から徒歩10分
 ●京成電鉄 「京成上野駅」正面口から徒歩10分
 ※当館には駐車場および駐輪場はございません。
国立科学博物館
 National Museum of Nature and Science
 〒110-8718 東京都台東区上野公園7-20
 TEL: 050-5541-8600 (ハローダイヤル)
 FAX: 03-5814-9898
<https://www.kahaku.go.jp/>

協力機関

岩手大学農学部附属農業教育資料館
 環境省
 市立大町山岳博物館
 須川長之助顕彰会
 長野県環境保全研究所
 日本植物園協会
 白馬館
 白馬五竜高山植物園
 北海道大学植物園・博物館
 北海道大学図書館
 郵政博物館

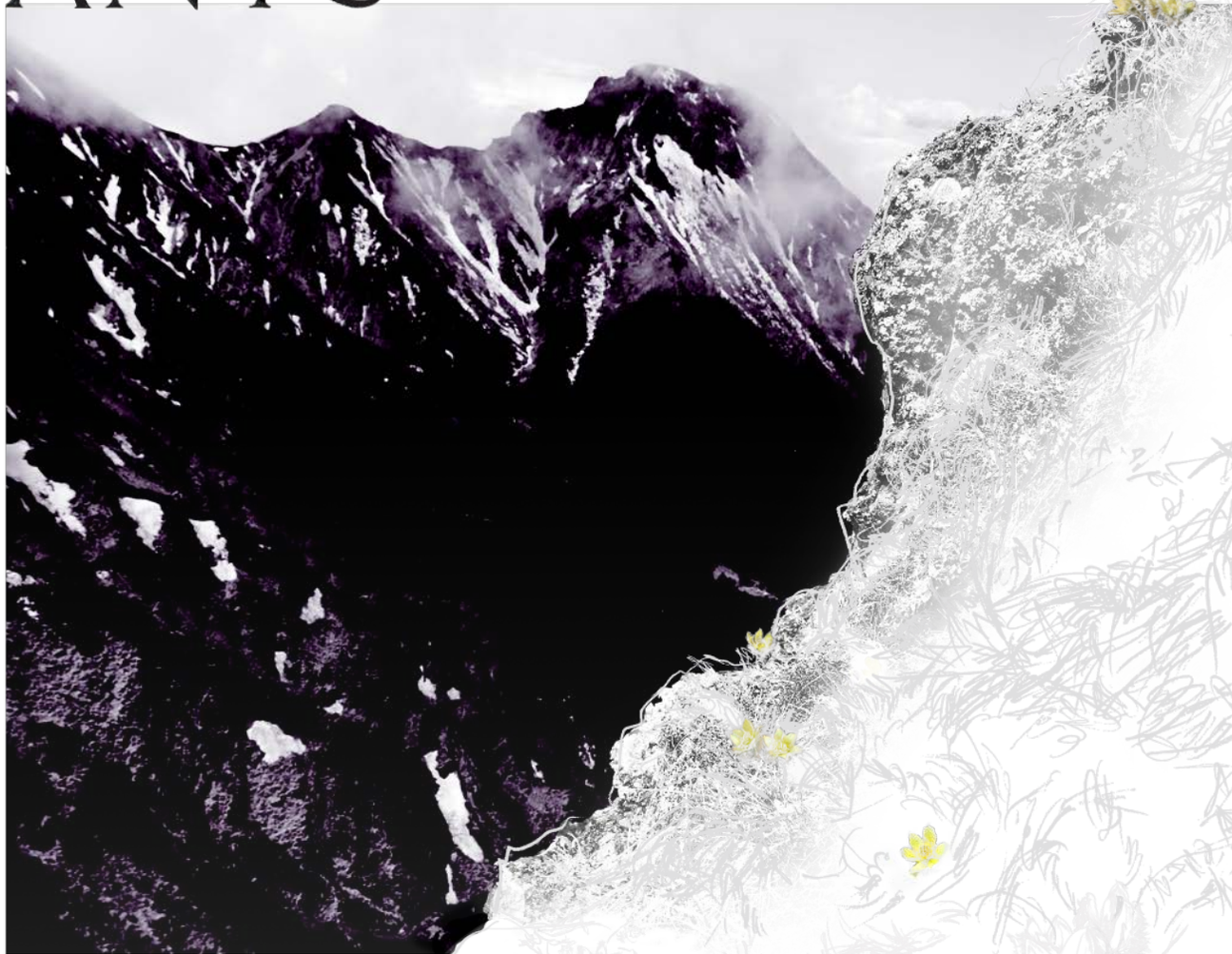


ALPINE

The Diversity and Ecosystems of Flowers Beyond Reach

National Museum of Nature and Science

PLANTS



2024.7.30(火) - 11.4(月・休)

国立科学博物館 (東京・上野公園)

日本館 1 階企画展示室および中央ホール (~9月1日)

National Museum of Nature and Science / Ueno Park, Tokyo

開館時間 : 9 時 ~ 17 時 ※入館は閉館時刻の 30 分前まで
※8月10日(土) ~ 8月15日(木)は18時まで

休館日 : 月曜日 (月曜日が祝日の場合は火曜日)
※ただし 8月5日(月)・13日(火)・19日(月)・26日(月)・10月7日(月)は開館

入館料 : 一般・大学生 630 円 (団体 510 円)
※常設展示入館料のみでご覧いただけます
※団体は 20 名以上 ※高校生以下および 65 歳以上は無料

主催 : 国立科学博物館 協賛 : モンベル
お問い合わせ TEL : 050-5541-8600 (ハローダイヤル)
FAX : 03-5814-9898 <https://www.kahaku.go.jp/>

企画展

高山植物

高嶺の花たちの多様性と生命のつながり