

# 홋카이도대학식물원

## 홋카이도대학식물원에 오신 것을 환영합니다

삿포로역에서 도보로 약 10분 거리인 빌딩들이 늘어나는 도시 중심부에 무성한 녹음의 오아시스가 있습니다. 그리고 그 속에 아름다운 세상이 펼쳐져 있습니다.

귀를 기울이면 새들의 지저귀는 소리, 완만한 기복의 지형, 풍부한 물, 거대한 느릅나무 등 그 하나하나가 삿포로의 원시적인 모습을 그대로 보여주고 있습니다.

한편 식물원은 홋카이도대학 시설로서 교육과 연구, 식물계통보존의 역할도 하고 있습니다. 13.3ha 면적의 식물원 내에는 홋카이도 자생식물을 중심으로 한 약 4000종류의 식물을 육성하고 있으며, 전시용 외에도 연구활동이나 종자보존에도 이용되고 있습니다. 또 박물관과 북방민족자료실에서는 홋카이도의 개척과 선주민족의 생활문화에 관한 귀중한 자료도 찾아볼 수 있습니다.

봄에는 눈이 녹으면서 새싹과 봄꽃들이 피어나고, 여름에는 나무들 사이로 부는 시원한 바람이 기분 좋습니다. 그리고 가을에는 낙엽을 밟으면서 겨울이 가까이 오고 있음을 느낄 수 있습니다. 계절마다 바뀌는 식물원의 아름다운 모습을 꼭 즐겨보십시오.

## 개화달력

4월 5월 6월 7월 8월 9월 10월 11월 12~3월

- ① *Corydalis fumariifolia* subsp. *azurea*
- ② *Cerasus sargentii*
- ③ *Trillium camschatcense*
- ④ *Syringa vulgaris*
- ⑤ *Davidia involucrata*
- ⑥ *Cypripedium macranthos* var. *rebunense*
- ⑦ *Cornus kousa* subsp. *kousa*
- ⑧ *Cardiocrinum cordatum* var. *glehnii*
- ⑨ *Rosa spp.*
- ⑩ *Hylotelephium cauticola*
- ⑪ 단풍
- ⑫ *Orchidaceae* (온실내)



## 이용안내

하절기 4/29-11/3

### 【개장시간】

4/29-9/30 9:00-16:30  
10/1-11/3 9:00-16:00  
\* 입장은 폐장 30분전까지

### 【휴원일】

매주 월요일(단, 공휴일인 경우 다음날)

### 【입장료】

고등학생 이상 ₩420 (단체 ₩350)  
초등·중학생 ₩300 (단체 ₩240)  
\* 단체는 30명부터  
회수권 (6장) 고등학생 이상 ₩2,220  
초등·중학생 ₩1,620

동절기 11/4-4/28

### 온실만 개방

### 【개장시간】

평일 10:00-15:30  
토요일 10:00-12:30  
\* 입장은 폐장 30분전까지

### 【휴원일】

일요일 · 공휴일, 12/28-1/4

### 【입장료】

초등학생 이상 ₩120

## 오는길

JR삿포로역, 지하철 삿포로역 또는 오도리역에서 걸어서 약 10분. 주차장이 없으므로 근처 유료 주차장을 이용해 주십시오.



## 이용시 유의사항

### 당부사항

- 꽃, 나무, 씨앗, 곤충 등은 소중한 생물자원으로 채취하지 마십시오.
- 운동 용구, 악기, 주류는 반입금지입니다.
- 애완동물은 데리고 들어갈 수 없습니다.
- 쓰레기는 분리해서 쓰레기통에 버립니다.

### 주의사항

- ⚠ 나뭇가지가 떨어질 수 있으니 주의하십시오.
- 까마귀와 벌을 조심하십시오.
- 까마귀에게 먹이를 주지 마십시오.
- 작업중인 기계나 잔디 깍는 기계에 가까이 가지 마십시오.

다같이 식물원을 아름답게 지킵시다. 많은 협조 부탁드립니다.

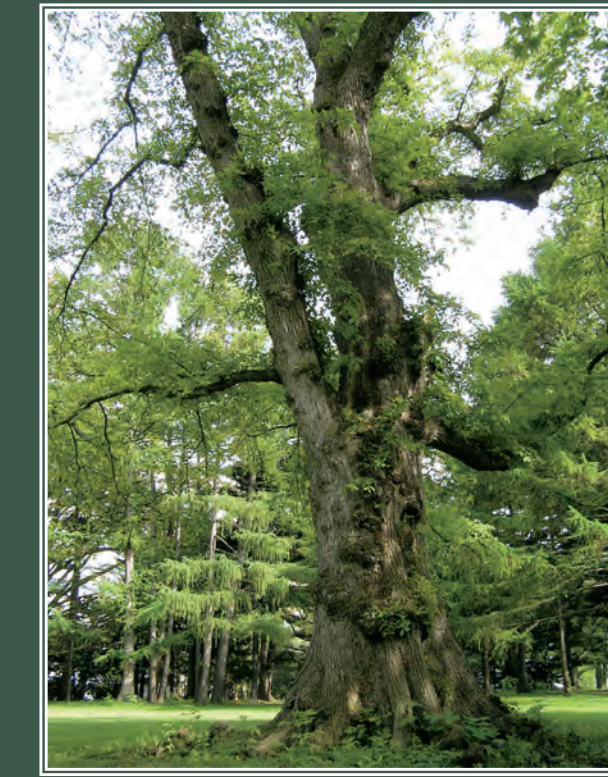
## 홋카이도대학북방생물권필드과학센터식물원

Tel : 060-0003 SapporoShi, ChuoKu, Kita3-8

Tel : 011-221-0066 / Fax : 011-221-0664

<http://www.hokudai.ac.jp/fsc/bg/> hubg@fsc.hokudai.ac.jp

2020. 4. 8000



느릅나무(영문명:elm 학명: *Ulmus davidiana* var. *japonica*)

# 식물원 안내도



## D 북방민족식물표본원

동아시아 북방민족인 아이누, 위루타, 니부후 등의 민족이 의(염직 포함), 쇠, 주(재료, 도구, 생활용품), 약, 제례/기도, 수렵 등에 이용했던 약 200여종의 식물들을 전시하고 있습니다.



## E 초본분과원

홋카이도의 초원이나 길가 등 저지대에서 자생하는 초본식물을 중심으로, 귀화/일출식물을 포함한 약 150여종의 다년생 초본식물을 전시하고 있습니다. 홋카이도에서 찾아 볼 수 있는 풀꽃식물에 대해 알 수 있습니다.



## F 장미원

오래된 품종을 중심으로 약 20여종 (200그루)의 장미가 6월 하순부터 7월을 중심으로 가을까지 꽃이 핍니다. 그리고 덩굴장미와 북해도의 꽃으로 알려진 해당화도 볼 수 있습니다.



## G 박물관 · 중요문화재군

홋카이도에서 가장 오래된 박물관입니다. 건물과 유리케이스는 중요문화재로 지정되어 있습니다. 복고풍의 관내에는 세계에서 유일한 홋카이도늑대의 박제, 남극 관측에서 활약했던 사할린개 타로의 박제, 조류표본, 홋카이도 고고학 자료 등을 전시하고 있습니다.

또 박물관 주위에 있는 박물관 사무소, 박물관 창고, 화장실 등의 건물들도 메이지시대의 역사적 건축물로서 중요문화재로 지정되어 있습니다. 각각의 건물의 건축양식이나 설계자는 다릅니다(자세한 내용은 간판설명을 보십시오).

\*홋카이도늑대의 박제



## 홋카이도대학식물원은...

식물원은 이시카리강의 지류인 토텐하라강의 선상지에 위치하고, 타이쇼(1912~1926)시기가 끝나기 전까지 각처에 샘물이 솟아오르는 비옥한 평야가 많은 곳이었습니다. 식물원 내에는 약 1000년전의 수혈식(구덩식) 주거흔적 뿐만 아니라 개원 이전의 자연 지형과 함께 원시림 그대로의 느릅나무, 고로쇠나무, 물참나무, 오리나무, 황칠나무 등으로 이루어진 낙엽광엽수림이

남아 있습니다.

홋카이도대학식물원의 역사는 1876년에 설립된 삿포로 농학교(현 홋카이도대학의 엣이름)의 교감이었던 클라크 박사가 1877년에 개척사(북방개척을 위한 일본관청)에 식물학 교육을 위해 식물원이 필요하다고 진언한 것으로부터 시작합니다. 같은 해, 농학교 구내에 작은 수목원과 관목원이 만들어졌습니다. 한편 개척사는 홋카이도청의 서쪽 원시림을 목양장으로 하고, 1882년에 박물관을 지었습니다. 1884년에는



윌리엄 스미스  
클라크 박사



## H 캐나디언 록 가든

고산식물원 근처에 있는 캐나디언 록 가든은 캐나다 브리티시컬럼비아대학 식물원과의 협정을 기념하여 2001년에 오픈했습니다. 북미대륙의 야생식물 약 150여종을 볼 수 있습니다.



Lewisia cotyledon  
Campanula rotundifolia

## C 라일락 가로수

삿포로시의 꽃인 라일락 가로수입니다. 아시아와 유럽의 원종 및 품종 약 40여그루가 심어져 있습니다. 5월부터 6월이 라일락 꽃을 볼 수 있는 가장 좋은 시기입니다.



## B 미야베 키고 기념관과 삿포로에서 제일 오래된 라일락

식물원 창시자이자 초대원장이며, 문화훈장수상자이기도 한 미야베 박사의 유물이 전시되어 있습니다. 기념관 정면 왼쪽에는 스미스여자학교(현 호쿠세이학원)의 창시자인 사라 클라라 스미스 여사가 미국에서 갖고왔다는 삿포로에서 제일 오래된 라일락이 있습니다.



## A 북방민족자료실 (관리동 2층)

홋카이도 선주민족(아이누, 위루타 등)의 생활문화자료를 전시하고 있습니다. 이 자료들은 홋카이도 개척기부터 쇼와 (1926~1989) 초기에 수집된 귀중한 자료들입니다.



## J 온실

A동에는 열대우림실, 양치식물실, 파인애플과식물실 등이 있고, B동에는 다육식물실, 난초식물실이 있어, 생태나 분류별로 세계 각지의 식물을 볼 수 있습니다.



## I 고산식물원

다이세초산계의 토무라우시산 8합목을 본뜬 고산식물원은 1938년에 오픈한 국내 굴지의 암석정원입니다. 청구르마, 매발톱꽃, 애기금매화, 금로매 등 홋카이도에서 볼 수 있는 고산식물을 중심으로 약 600여종이 5월 중순부터 잇달아 꽃이 핍니다.

식물원용지(현재 부지)가 박물관과 함께 삿포로농학교로 이관되어, 후에 초대원장인 미야베 키고가 계획 및 설계를 해서 1886년에 식물원이 개원했습니다. 근대적 식물원으로서는 일본 국내에서 처음으로 만들어진 것으로, 일본에서 두 번째로 오래된 식물원이기도 합니다. 여기에서 홋카이도에 도입되는 외국산 수종의 시험 및 반포도 시행하고 있습니다.



초대원장 미야베  
키고 박사