

# 臺北典藏植物園 典藏探秘 植物探索地圖



☆探索方式：對應下頁與植物位置，掃描解說牌上Qrcode即可得知植物訊息☆

## 熱帶植物區

### 1 桂葉黃梅

像米老鼠的部位是他的甚麼構造？

### 2 臺灣海棗

老葉可以做成甚麼？

## 多肉植物區

### 9 龍舌蘭

肉質化的部位是哪裡？

### 10 圓武扇

仙人掌的刺生長於何種結構上？

## 附生植物區

### 3 三角鹿角蕨

鹿角蕨的葉子分哪兩種型態？

### 4 波士頓腎蕨

是否會生成孢子？

## 溫帶植物區

### 11 喀什米爾柏

哪一國的國樹？

### 12 臺灣青莢葉

花朵生長的為置在哪裡？

### 13 水鴨腳秋海棠

雄花和雌花長的一樣嗎？

## 原生植物區

### 5 臺東蘇鐵

臺灣四大奇木有哪四種植物？

### 6 蘭嶼土沉香

臺灣哪一個原住民族群  
會用它來驅魔？

## 高山植物區

### 14 玉山杜鵑

花的顏色是？

### 15 馬醉木

具有毒性嗎？

## 亞熱帶植物區

### 7 火鶴

火鶴的花屬於哪種花序

### 8 華八仙

白色的花是否具有繁殖力？

## 蘭花與蕨類植物區

### 16 蘭嶼觀音座蓮

其塊莖的外型像甚麼？

## 熱帶植物區

### 1 桂葉黃梅

像米老鼠的部位是他的甚麼構造？

### 果實

### 2 臺灣海棗

老葉可以做成甚麼？

**老葉修整束製作掃把  
稱為「糠榔帚」。**

## 多肉植物區

### 9 龍舌蘭

肉質化的部位是哪裡？

### 葉片

### 10 圓武扇

仙人掌的刺生長於何種結構上？

### 刺座

## 附生植物區

### 3 三角鹿角蕨

鹿角蕨的葉子分哪兩種型態？

### 營養葉、孢子葉

### 4 波士頓腎蕨

是否會生成孢子？

**不會，其為園藝種，  
以分株的方式進行  
繁殖。**

## 原生植物區

### 5 臺東蘇鐵

臺灣四大奇木有哪四種植物？

臺東蘇鐵、臺灣穗花杉、  
臺灣海棗、台灣杉

### 6 蘭嶼土沉香

臺灣哪一個原住民族群  
會用它來驅魔？

**蘭嶼達悟族**

## 亞熱帶植物區

### 7 火鶴

火鶴的花屬於哪種花序

### 黃色肉穗花序

### 8 華八仙

白色的花是否具有繁殖力？

**沒有，具有繁殖力的為  
不起眼的小花，白色花  
瓣為吸引昆蟲訪花的裝  
飾花。**

## 溫帶植物區

### 11 喀什米爾柏

哪一國的國樹？

### 不丹

### 12 臺灣青莢葉

花朵生長的位置在哪裡？

### 葉片

### 13 水鴨腳秋海棠

雄花和雌花長的一樣嗎？

**不同，雌花外觀看起來多一  
節花苞，該部分為子房。**

## 高山植物區

### 14 玉山杜鵑

花的顏色是？

### 白色

### 15 馬醉木

具有毒性嗎？

### 有蘊含毒素

## 蘭花與蕨類植物區

### 16 蘭嶼觀音座蓮

其塊莖的外型像甚麼？

### 觀音菩薩的蓮花座

## 解答篇