

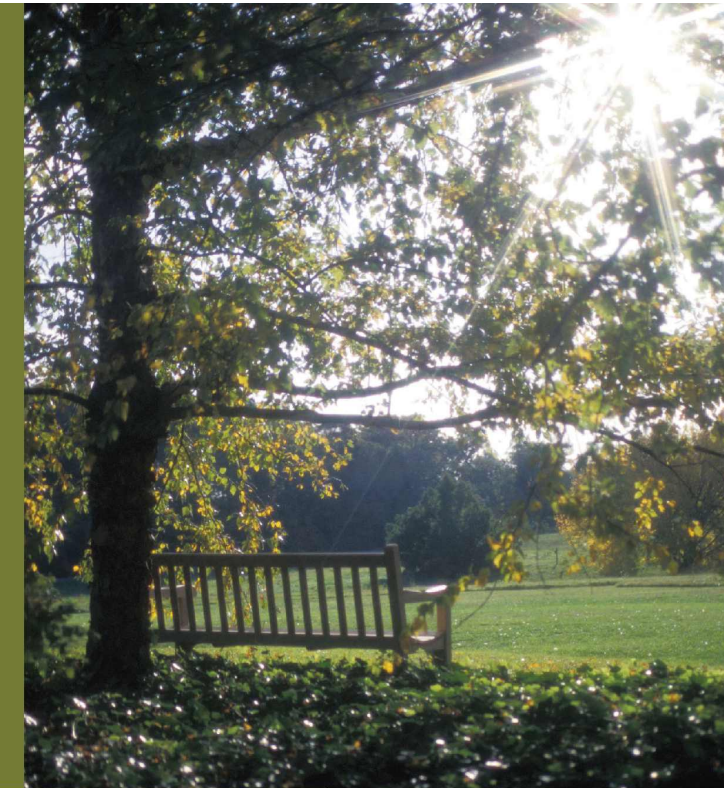
美国国家植物园是美国农业部的科研和教育机构，也可称为一座“活的植物博物馆”。集科研、科普、展示和保种为一体，植物园以培育、推广改良的景观植物和开发新科技为手段来实现其服务公众和改善环境的宗旨。这里是公众科普教育的国家中心，并为前来游览的游客提供一个趣味盎然、赏心悦目的环境。

建立于1927年，植物园从属于美国农业部的农业研究署(ARS)。ARS的首要任务是开发和转让解决国家重大农业问题的方案，提供信息存取和传播以确保食品及其他农产品的高质量和安全性，评估民众的营养需求，维持农业经济的竞争性，保护自然资源和环境，并为乡村人民，社区乃至整个社会提供经济机会。有关美国农业研究署的详细信息，请访问 www.ars.usda.gov。

国家植物园的方位和方向

我园坐落在华盛顿的东北部，靠近New York 大街（50号公路）和 Bladensburg 路的交界。植物园有两个进口，分别位于New York 大街 service 路和 Bladensburg 路岔出的R 大街上。入园和停车均免费。

植物园最近的地铁站是蓝线和橙线上的 Stadium Armory。下站后，转乘B2 公交车，在 Bladensburg 路上的Rand 街下车，向回走到R街，然后沿R大街向东走过两个街口，便到植物园R 街的入口。



美国国家
植物园



New York 大街东北区3501 号
华盛顿，DC 20002
电话：(202)245-2726
传真：(202)245-4575
网址：www.usna.usda.gov

美国国家植物园
游客指南

美国农业部农业研究署
美国农业部提供均等就业机会
项目资助号309
2006年10月稍作修改







行政办公楼和游客咨询处
庭院内以园林造艺突出展示了国家植物园培育的最佳品种；行政大楼旁的池塘中，水生植物生长繁茂，来自异国的锦色鲤鱼自由游弋。
精品庭•水生植物•展示大厅•礼堂•咨询



亚洲植物区
在俯瞰Anacostia河的同时，你能领略主要来自中国，韩国和日本等地的具有亚洲温带特色的园林植物的风采。
日本林地•亚洲山谷•中国山谷•韩国山坡•茶花区



杜鹃园
四月下旬，杜鹃园内上万株杜鹃，竞相开放，姹紫嫣红，引来游人无数。游人还可以漫步于Hamilton 小径；信步登上山丘顶端，远处美国国会大厦一览无余。
Glenn Dale 杜鹃山坡•Mitchell 步道•Morrison 园•Lee 园



山茱萸区
这里种植了许多独特的山茱萸品种，Anacostia河流经其东侧，为它增添了一分幽雅迷人的氛围。
Anacostia河俯瞰



蕨类植物山谷
这里收集栽种了美国东部不同生态习性的原有生植物，包括蕨类，野花，和乔灌木，颇富自然之趣。



友谊园
从早春的球茎花卉到冬季的优雅观赏草，园内以多年生植物为主，植物造景，布局新颖，一年四季，美不胜收。
小木屋•礼品店•国家植物园之友办公室•国家盆景基金会办公室



GOTELLI 低矮植物及慢生针叶树区
占地5英亩，园貌优美，点缀其间的有我园培育推广的多种紫薇；其西侧配植着成片的云杉，冷杉和低矮松木。
Watnong 低矮松木群•云杉•冷杉



冬青玉兰区
占地10英亩，其间参差种植了许多由我园培育推广的玉兰和冬青。临春之际，玉兰花满天绽放；寒冬时分，冬青果艳叶绿。



国家盆栽盆景博物馆
馆内收集的精美盆景及相关人造景观充分体现了日本，中国和北美传统设计风格。这些盆景和相关人造景观分别陈列在四个风格迥异的亭阁，各亭阁还搭配了静思园
日本馆，中国馆，北美馆，国际馆•热带温室



国家黄杨木区
本区面积5 英亩，收集栽培有100 多种黄杨属植物，是迄今世界上种类收集最多的黄杨属植物区。



国会大厦廊柱
曾矗立在美国国会大厦东门廊的二十二根科林斯式砂岩廊柱，现已成为植物园的核心景观。
花树小径•国会大厦廊柱观景台



州树园
占地30 英亩，种植了代表各州及哥伦比亚特区的州树，是美国森林资源的活标本。
野餐区



芳草园
面积2.5 英亩，园内汇集了来自世界各地的800 多种香草植物，分种于10 个主题区和一个农舍风格的花院，院内还有11 种栽培历史悠久的传统名瑰及其伴生植物。
传统名瑰•结纹园•主题花园



多年生植物区
二月下旬至七月，从初春的水仙花，五月的牡丹花，到盛夏的萱草，花圃内鲜花不断。
水仙花•牡丹花•萱草



少儿花园
五月里，这占地1英亩的无公害花园充满生机。社区附近的孩子们及其家长会来这里学习如何栽种蔬菜及香草；等到收获的季节，他们还学着将采收的蔬菜制成健康可口的食物。
蝴蝶园•蔬菜的传统名称•香草园•食用性植物和观赏性植物坪界



在Hamilton山上，上万株色彩烂漫的Glenn Dale杜鹃花与山茱萸等本土原生树种和谐共生。



植物园培育的紫薇品种，例如这种‘Tuskegee’，粉红花色，为这郁郁葱葱的低矮慢生针叶树区增色添彩。



国内最大规模的芳草园的入口花园，是以季节性变化的花坛为特色。



站在这带有中国风格的红塔内，亚洲植物区和Anacostia河的全景，尽收眼底。

四季亮点

春天随着林地野花的出现而至。玉兰树先有花后有叶，满树堆雪，幽芬四溢。精品庭里的绵枣儿和微型水仙，花开成片如毯，樱花也随着天气变暖而绽放。到了盛春时分，Hamilton山坡上开满了成千上万的杜鹃花。山茱萸，海棠，牡丹和玫瑰也在春天里争奇斗艳。

夏天则唤醒了萱草和紫薇，它们争相用柔艳丰茂的花簇来迎接炎夏。带有无数不同颜色，质地和芳香的香草和谐生长。行政办公大楼旁的池塘中，睡莲像宝石般闪耀动人。林间繁花锦簇如织锦。草地也在夏天的微风中如同波浪一般起伏。

秋天的树叶在十月下旬开始换上彩装。从百合树和山核桃树的浓黄，多花紫树的猩红，到枫香和山茱萸的紫红，可谓斑斓多彩，秋色妖娆。随着天气转凉，蜘蛛百合和原生的巫婆榛树也陆续绽放。

冬天带来平和与宁静。雪花和冰凌将花园变成了一个有如宝石镶嵌的世界。冬青树鲜艳的红浆果闪亮动人。低矮针叶树，黄杨树和广玉兰用它们的绿叶点缀着清凛的寒冬。冬天的风从观赏草的叶子与籽头之间轻轻吹过。在二月和三月上旬，乍暖还寒，茶花，日本杏树，巫婆榛树，茉莉和野扇花已舒蕾绽芳。

无论在一年中的任何时节，你都可以在国家盆栽盆景博物馆中驻足观赏珍贵的盆景收藏。每个季节都有变化多端的生动景观等待着您。别忘了去看一看植物园中的草地和森林，以及具有历史意义的国会大厦廊柱。

一月-二月-三月上旬

巫婆榛树，冬青树，低矮针叶树

三月下旬-四月上旬

玉兰树，球根花卉

四月中旬

林地野花，樱花

四月下旬-五月

海棠，山茱萸，杜鹃，牡丹和玫瑰

六月-七月-八月

萱草，睡莲，紫薇，香草，草地野花

九月-十月

海棠和英迷属浆果，香草，草地野花

十一月-十二月

冬青浆果，针叶树，黄杨树，山茶花



► 国会大厦廊柱是在十九世纪二十年代用弗吉尼亚砂岩雕刻而成，在1958年的一次扩建工程中从它们原来的所在地美利坚国国会拆除，一直到1990年才迁移落址于国家植物园。

开放时间，联系电话及网址

- 除了圣诞节以外，**植物园**每日的开放时间为上午8:00至下午5:00。
- 除了圣诞节以外，**国家盆栽盆景博物馆**每日的开放时间为上午10:00至下午4:00。
- 咨询处和科普教育展示位于**行政办公大楼，大楼**每日的开放时间为上午8:00至下午4:30，从三月到十月，周末延长开放至下午5:00。
- 从三月一号到十二月中旬，**小木屋礼品店**每日的开放时间为上午10:00至下午3:30。四月到九月期间的周末，其开放时间延长至下午5:00。
- 有关导游，科普讲座，团体活动和义务参与的信息，请致电**联络教育和游客服务部门**(202) 245-4523 或访问 www.usna.usda.gov。
- 植物园可供**私人或公司活动**预订使用。有关特定地点，费用及其他详情，请致电(202) 245-4565 或访问 www.usna.usda.gov。
- **国家植物园之友(FONA)**支持在植物园中进行的科研和科普教育项目。有关具体信息，请致电(202) 544-8733 或访问 <http://www.fona.org>。

国家盆景基金会(NBF) 支持植物园的国家盆栽盆景博物馆。有关具体信息，请致电(202) 396-3510 或访问 <http://www.bonsainbf.org>。

游园须知

我们欢迎您来观赏，享受和了解这里数不胜数，种类迥异的植物；我们也希望您能和我们一起来维护和保存这些宝贵资源。

我们希望游客能够遵守张贴在信息亭及行政办公楼大厅里的游园规定。

- 所有植物，鱼类和野生动植物均受到保护。请勿采摘植物。
- 野餐活动仅可以在州树园中的野餐区内进行。禁止烧烤，生火和饮酒。
- 在植物园内，禁止在不带耳机的情况下播放收音机或便携式音乐播放器。



二十世纪六十年代建成的行政办公大楼，其设计风格呼应了树木既竖直向上又向四周开枝散叶的结构特点。

如果发生紧急事件，请联系安全部门，电话：(202) 245-4572。

- 宠物须系以皮带，不能让它们进入花圃或在其间大小便。主人必须在宠物方便后及时进行清理。不能带宠物进入行政办公大楼或国家盆栽盆景博物馆。
- 禁止打球，放风筝，游泳，涉水，钓鱼，溜冰，滑雪，滑雪橇，滑旱冰，骑踏板车及其他运动。请仅在道路上骑自行车。
- 16岁以下的少年儿童在游园过程中必须有成人全程陪伴及看顾。
- 商业摄影或婚纱摄影需先取得许可，并可能需要缴费。
- 禁止爬树。
- 请遵守每小时20英里的速限。请在指定区域或道路上停车。
- 在花园内，请行走在指定的路径上。

植物园下属的花卉和苗圃植物研究小组于2003年推出了育种新品，‘First Lady’，一种深粉红色的樱花。

