

R一朵花读懂一座城

赏花

一番花信一番新，
半属东风半属尘。
惟有此花开不厌，
一年长占四时春。
——《月季花》
明·张新

初夏时节，骄阳渐炽，在首都北京的大街小巷，多彩月季热烈绽放，勾勒出一幅“月月长红映京城”的美丽画卷。漫步在花开正盛的街巷间，芬芳扑面，满目绚烂，北京这座古都传统与现代交织的独特韵味，在花团锦簇中愈发令人沉醉。

花开北京·2025北京月季文化节于5月16日开幕，将持续至6月底。天坛公园、国家植物园（北园）、陶然亭公园等14个特色展区共展示月季品种超过3000个，观赏面积3000余亩，为市民游客带来一场场赏花盛宴。

花开四时 美名传扬

月季是中国十大名花之一，象征幸福、美好、和平、友谊，素有“花中皇后”的美誉。每年5月到11月，北京街头巷尾都有五彩斑斓的月季花热烈盛放，成为不可或缺的城市印记。其生机勃勃、极具韧性的自然禀赋，也契合北京市民积极进取、包容坚韧的精神气质。

在我国，月季栽培历史悠久。明代王象晋所著的《二如亭群芳谱》中记载，月季“一名长春花，一名月月红……逐月开放，四时不绝”。北京城内百姓栽植、观赏月季兴于清代中后期及民国年间，因花期长、花形美观，长期以来颇受市民喜爱。

新中国成立后，由中国月季与多种蔷薇属植物杂交获得的现代月季，逐渐融入北京市民的生活。上世纪50年代末，人民大会堂前建起了月季园，此后又陆续建成天坛月季园、陶然亭月季园等，花开时节热闹非凡。

1985年，北京市政府为评选市花向社会广泛征求意见，月季因“花开四季”，又是北京栽培最普遍的大众花卉之一，呼声最高。1987年3月，北京市第八届人民代表大会第六次会议审议通过，确定月季、菊花为北京市花。

这些年来，月季在北京的园林绿化中广泛应用，扮靓京城。不仅公园里、社区中随处可见，在北京环路、主要联络线及重点街区，2000多万株各类月季盛放，形成长达300公里的“月季项链”，为北京赢得“月季之城”的美名。

文化交流 名片芬芳

作为市花，月季不仅装点着城市，也成为北京对外文化交流的一张芬芳名片。2008年北京奥运会颁奖花束的主花材就是具有自主知识产权的月季品种“中国红”；2022年北京冬奥会颁奖花束则采用了非遗“海派绒线编结技艺”，选用的花材原型中同样包含月季。

在2008年北京奥运会筹办期间，北京还集中改造了三、四环路的绿化种植，三环路隔离带建成了月季花墙，并很快延伸至整个三环路及西外大街、德外大街、北苑路等重点连接线；奥运场馆周边也栽植了大量月季，并辐射至整个四环路。近年来，随着北京多次举办国际盛会，月季景观不断得到提升，环路“月季大道”愈发壮观，“月季项链”光彩夺目。

以花为媒，促进交流。在第九届国际月季大会上，来自全球26个国家和地区的近800名科学家、企业家等汇聚一堂。大会主展区京西月季公园，搭建了全球月季文化会客厅，各国

图①：故宫博物院里，多彩月季娇艳绽放。

图②：北京举办的第九届国际月季大会上，游客在景观墙前打卡拍照。

图③：北京三元桥附近的绿化带中，盛开的月季成为一道风景线。

图④：北京中轴线附近的铸钟胡同里，月季装点市民生活。图①至图④为本报记者张武军摄

图⑤：北京大兴区纳波湾月季园，游客驻足赏花。

何建勇摄（本图为栏目与北京日报微博联合征图活动入选图片）



花开锦绣映京城

本报记者 潘俊强

二〇二五北京月季文化节举办

花 开 锦 绣 映 京 城

二〇二五北京月季文化节举办

花 开 锦 绣 映 京 城



北京·月季

月季，蔷薇科蔷薇属植物，半常绿、落叶灌木或藤本，是中国传统名花，也是世界名花。月季花色艳丽、花型丰富，品种多样，因其花开不断，又被称为“长春花”“四季花”。

月季可植于道路、绿地、庭院，亦可盆栽或作切花观赏。月季的常见类型有杂交茶香月季、藤本月季、丰花月季、地被月季、微型月季等，是城市绿化、美化的优良植物。

资料来源：北京市园林绿化局



“新时代”



“春潮”



“四季如春”

图⑥至图⑧：北京园科院培育的月季新品种。 资料图片

本版责编：纪雅林 刘念 郭玥
版式设计：张芳曼

北京园科院46个月季自育品种获国家认证——

“万里挑一”育新种

本报记者 郭玥

初夏，北京市园林绿化科学研究院（以下简称“北京园科院”）浸润在月季的馥郁芬芳中。花朵呈碧绿色的“绿萼”，茎上不长刺的“黄钻”，暗红与明黄色交织的“流星雨”……在北京园科院月季种质资源圃，各色月季姿态万千。

月季属于蔷薇科蔷薇属，全世界品种超3万个。尽管种类繁多，但长期以来，北京园林、绿化中种植的月季大多是国外品种。培育自己的月季新品种，成为几代月季育种人的不懈追求。

“5月是月季人工授粉的最佳时期，我们争分夺秒，‘五一’假期也没休息。”在北京园科院的月季育种棚内，月季育种研究团队带头人赵世伟和近10名研究人员、学生戴着手套，忙着给月季进行人工授粉。

人工授粉是月季杂交繁育的关键环节。选择含苞待放的母本花朵，剥去花瓣，去除雄蕊，再用刷子蘸上此前采集好的父本花粉，在母本花朵的雌蕊柱头上轻点，一次人工授粉就完成了。

“去年5月，我们对5万多朵月季进行了人工授粉，平均一天近2000朵。”赵世伟介绍，授粉后的花经过结实、播种、育苗，可成活约

10万株杂交子代，“我们还要进一步筛选，留在在抗病、开花等方面表现好的植株，再进行培育、筛选，最终能‘胜出’的可能只有七八株，整个过程要持续8到10年，可谓‘万里挑一’。”

据介绍，北京园科院从事月季研究、育种和推广应用30余年，近年来通过扩大月季种植面积，建设月季育种棚，不断改良育种技术，提升育种效率。“到了授粉期，除了研究人员集体上阵，我们还招募志愿者为月季授粉。”赵世伟说，志愿活动吸引了市民群众踊跃参加，也为育种工作增添了助力。

月季在北京城市绿化中发挥着重要作用，目前育种专家们正在努力培育更多低维护生态节约型月季品种。“月季品种的抗病性、勤花性更好，就可以少打药、少修剪，既降低维护成本，又能更好保护生态环境。”北京园科院教授级高级工程师冯慧慧说。

在育种专家的不断努力下，近年来月季新品种迭出，北京园科院已培育出“新时代”“红五月”“春潮”等月季新品种，累计有46个自育品种获得国家林草局新品种证书。