

# 国家植物园来了！在这里能做啥？

## 既是迁地保护的主要形式，也是普通人的科普游学“打卡地”

### 阅读提示

4月18日，国家植物园在北京正式揭牌。未来，国家植物园将以开展植物迁地保护、科学研究为主，成为兼具科学传播、园林园艺展示和生态休闲等功能的综合性场所。

本报记者 王伟伟

4月18日，国家植物园在北京正式揭牌的消息在网络刷屏，不少市民和游客来到国家植物园“打卡”拍照。

国家植物园是在中国科学院植物研究所(南园)和北京市植物园(北园)现有条件的基础上，经过扩容增效有机整合而成。总体规划面积近600公顷。未来，国家植物园将以开展植物迁地保护、科学研究为主，成为兼具科学传播、园林园艺展示和生态休闲等功能的综合性场所。

### 建设国家植物园体系

“现在小孩整天就盯着屏幕看，来植物园不光可以放松心情，还可以帮孩子增长见识，是赏花识草的好去处。”68岁的张先生从小在北京长大，听说国家植物园揭牌的消息后，就和老伴一起带着小孙子来这儿“看热闹”。他还特意在大门口拍了一张照片和之前的“北京植物园”做对比。

哪儿拍照最好看？不同植物的最佳观赏期是什么时候？哪些园区是必看点……和张先生一样，说起植物园的过往，许多北京市民都如数家珍。早在1956年国务院就批复设立了北京植物园，经过几十年的建设，北京植物园收集各类植物1.5万余种，其中迁地保护水杉、珙桐等珍稀濒危植物近千种。

国家林草局表示，此次在北京设立国家植物园是建设国家植物园体系的重要组成部分，有关部门以统筹谋划、科学布局、保护优先、分步实施的总思路，“成熟一个、设立一个”，稳步推进国家植物园体系建设，逐步实现我国85%以上野生本土植物、全部重点保护野生植物种类得到迁地保护的目标。

国家林草局动植物司副司长周志华说，启动建设国家植物园体系意义重大：一是各

国家植物园分工合作、资源共享，有效提升中国生物多样性保护全覆盖和可持续利用，全面提升我国宏观植物学研究水平；二是实现植物在多地迁地保护，有利于降低因区域自然灾害、极端天气及突发状况造成的植物物种的灭绝风险，提高生物多样性保护的稳定性和可靠性，为国家保存重要的战略资源；三是有利于引领示范全国植物园科学发展，提升我国植物园建设水平；四是结合区域特色优势，收集展示具有民族特色的珍稀濒危植物，可使国家植物园为人民群众提供优质的生态产品和美好的精神享受。

### 迁地保护的主要形式

建设国家植物园体系不仅是众多科研人员 and 植物学爱好者的意愿，也是我国生态文明建设题中之义。

时间回到2021年10月12日。当日，在昆明举行的联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上，中国宣布启动北京、广州等国家植物园体系建设，同一天，我国首批5个国家公园名单也正式公布。

### 科普游学“打卡地”

植物园通常被称为保护珍稀濒危植物的“诺亚方舟”。据国家植物园科普馆长、国际自然保护联盟(IUCN)物种生存委员会(SSC)委员王康介绍，这里计划重点收集三北地区乡土植物、北温带代表性植物、全球不同地理分区的代表性植物及珍稀濒危植物3万种以上，覆盖中国植物种类80%的科、50%的属，占世界植物种类的10%。还计划收藏五

大洲代表性植物标本500万份，覆盖中国100%的科、95%的属。

据介绍，未来的国家植物园将面向植物科学前沿以及国家生态文明建设、生物资源安全等重大需求，在植物多样性的形成机理、脆弱生态系统对全球变化的响应模式等研究方面取得重大原创性成果，并在创新生物多样性监测、植被重构与生态恢复、智能植物工厂等核心技术发展发明取得重要成果。

北京自然博物馆科普教育部主任赵洪涛常年致力于自然科学的科普工作，他认为，国家植物园体系的建设对于植物学的科普、强化人们对迁地保护的认识、提高人们对生物多样性保护的认识上有着重要的现实意义。

“对于我们做老师的来说，很期待这一时刻的到来。”来自北京的高中生物老师甄兆敏说，青少年在国家植物园不光能看到来自世界各地的植物标本，更重要的是可以实地感受植物学研究的魅力。在甄兆敏看来，国家植物园将会成为众多生物老师的第二课堂，也会成为不少外地学子来京游学参观的重要“打卡地”。



### 30万株郁金香盛放世园公园

海坨山巔犹戴雪，春来世园已万花。4月中下旬，北京世园公园里的30万株郁金香陆续进入盛花期，园中姹紫嫣红，色彩旖旎，如同一幅绚丽的水彩画。

图为4月16日，游客在世园公园的郁金香前拍照。  
本报记者 杨登峰 摄



### 农旅融合助增收

近年来，贵州省遵义市务川自治县立足生态环境优势，以乡村为载体、推行“党支部+村集体经济+大户+农户”模式，大力发展集种植、观光、采摘等为一体的观光农业，带动当地经济发展，促进农民增收。图为近日在务川自治县茶叶生产、加工、销售一体化产业园里，当地群众采摘茶叶。

吴桂林 徐飞 摄

### 旅讯

### 一季度国内旅游总人次8.3亿

文化和旅游部日前发布了2022年一季度国内旅游数据情况。根据国家旅游抽样调查统计结果，2022年一季度，国内旅游总人次8.30亿，比上年同期减少1.94亿，下降19.0%。其中，城镇居民旅游人次6.21亿，下降11.4%；农村居民旅游人次2.09亿，下降35.3%。

国内旅游收入(旅游总消费)0.77万亿元，比上年同期增加0.03万亿元，增长4.0%。其中，城镇居民旅游消费0.62万亿元，增长9.4%；农村居民旅游消费0.14万亿元，下降14.5%。

### 截至2021年底，全国共有五星级饭店799家

近日，文化和旅游部市场管理司公布的《2021年度全国星级酒店统计调查报告》显示，2021年度，7676家星级酒店的经营数据通过了省级文化和旅游行政部门的审核，其中五星级饭店799家、四星级饭店2324家、三星级饭店3686家、二星级饭店853家、一星级饭店14家。

数据显示，2021年度全国星级酒店营业收入总额为1379.43亿元，同比增长13.03%；平均房价为334.95元，同比增长6.6%。

### “鸟巢”推出“双奥”主题旅游线路

国家体育场(鸟巢)冬奥赛后开放新闻发布会上的消息显示，“鸟巢”即将有序对公众开放，4月20日起试运营“双奥”主题旅游精品体验线路，“五一”期间正式全面营业。

这条“双奥”线路包括金色大厅、主场地、二层贵宾区、五层钢结构观景台、顶空中走廊等近10处观光景点，并对游客首次开放主场地舞台区，让游客有机会近距离感受北京冬奥会和冬残奥会主火炬等。此外，夜间游客将有机会登临“鸟巢”屋顶，俯瞰五光十色的奥林匹克公园全貌和壮观的北京中轴线景观。

(整理:吴丽蓉)

# 福建：“零距离”考察确保“好中选优”

### 党的二十大代表选举

新华社记者 吴剑锋

“作为一名基层医务工作者，能成为党的二十大代表候选人初步人选考察对象非常激动，希望未来发挥自己的专长，为传承和发扬中华传统医学作出贡献。”近日，在福建中医药大学附属人民医院，该院呼吸科副主任叶玲接受了一次特殊的“线上考察”。

彼时，作为一名多次参与抗疫的医生，叶玲正奋战在泉州抗疫一线，考察组决定用视频连线的方式与她谈心交流。半个小时的“线上考察”中，考察组不时提醒她“注意防护，早日康复”。

考察组成员由福建省委组织部干部组成，

在翻阅了叶玲的档案后，考察组与其所在单位党组织负责人、党员群众等进行了集体访谈。“病人都是她的粉丝”“患者给她一个橘子她都不要”……面对考察组成员，事情纷纷打开话匣。

“在组织最需要她的时候，她没有二话向前冲，甚至没和家人商量，这是她留给我最深的印象。”福建中医药大学附属人民医院党委书记纪红佳说，新冠肺炎疫情暴发以来，叶玲先后受命奔赴武汉、泉州等地参与抗疫。在抗疫中，叶玲充分发挥中西医协同治疗的经验做法，得到患者和医生的广泛肯定，被评为全国优秀共产党员和全国抗击新冠肺炎疫情先进个人。

福建省委组织部有关负责人介绍，为做实摸底调研，确保好中选优，福建省层层摸底遴选，坚持把政治标准放在首位，采取条块结合的办法，先后2次对全省生产和工作第一线党员中的先进模范进行调查摸底，重点摸

排党的十九大以来获得省级以上优秀共产党员、劳动模范、七一勋章等称号的各领域各行业各系统的先进模范人物，同时注重推荐工人党员、农民党员和专业技术人员党员中的先进模范人物，确保选出的代表既满足结构性要求，又具有先进性和代表性。

曾获得“全国十大扶贫状元”“全国脱贫攻坚先进个人”等荣誉的福建农林大学教授林占熺也是此次的考察对象之一。近日，考察组走进福建农林大学菌草科学与技术研究院，与林占熺面对面交流，近距离了解他的工作和生活情况。

林占熺向考察组详细介绍了团队的科研成果。近年来，其团队的菌草技术已推广至全国31个省份500多个县，并传播到全球100多个国家，培训学员上万人，为保护生态环境、科技扶贫与技术援外作出了重要贡献。

## 厚植产业工人成长成才沃土

(上接第1版)

针对走访调研中发现的产业工人普遍存在身份认同感不强、缺少社会归属感等问题，青岛市总形成了“产改”工作机制，分别从思想政治引领、技能素质提升、权益维护保障等6方面，强化工会职能，延长“娘家人”服务手臂，为产业工人解除后顾之忧。

青岛还遴选了110家覆盖市直企业、中央、省属驻青企业、非公企业等层面的企业进行改革试点，各家企业根据自身特点制定改革措施，为产业工人提供发展平台。

例如，青岛啤酒公司制定了“1-1234人才培养体系”“名师带高徒”“海豚计划”等一系列人才培养模式，培养出全国、省市级劳模等荣誉获得者187人。非公上市企业特锐德公司，打造了包含工匠大师、首席工匠、金牌工匠、银牌工匠、铜牌工匠5个级别的工匠品牌队伍，先后选拔出49名“特锐德工匠”和1支“党员工匠先锋队”，每月享受奖金激励。

### 政策搭台助力人才成长

“一考定级别”一直是制约技术人才成长晋级的瓶颈问题。2020年3月，青岛出台《关于全面开展企业技能人才自主评价工作的实施意见(试行)》，在全市规模以上企业全面推开技能人才自主评价。

以海信集团为例，获批自主评价试点资格后，该集团组建了由56名骨干技能专家组

成的技能人才自主评价委员会，健全高技能人才培养制度，建立“能力+业绩+道德”多元化评价模式，开展了家用电子产品维修工、家用电冰箱制造工、空调器制造工等13个工种自主评价工作。

自动化设备管理员工高迎山获得海信集团颁发的电气设备安装工高级技师证书后，不仅月收入增加了3500元，企业评定的职称还得到社会认可。

该项政策实施以来，共有355家企业成为技能人才自主评价单位，3.15万名技能人才参与评价，推动了更多像高迎山这样的优秀技能人才脱颖而出。

随着新旧动能转换步伐的加快，青岛逐渐出现高层次工匠与技能人才培养工作滞后等情况。为此，青岛出台“青岛大工匠”选树培育管理办法，每年在生产一线选树命名一批“青岛大工匠”“青岛工匠”，给予资金奖励，搭建保障服务平台，为他们提供学习晋升机会。

聚焦产业工人渴望成才的共同诉求，青岛市总连续多年实施“职工千人工学教育”计划，累计为3000名职工提供学历晋升机会，投入1568万元为取得学历证书2529名职工全额报销学费。搭建了“四位一体”职工赋能平台，累计开展各类赋能活动300余场，普惠服务职工群众逾50万人次。

### 创新创业激活一线活水

中车青岛四方机车车辆股份有限公司高

“作为一名受爱的教育培养成长起来的科技工作者，我会继续带领菌草技术团队开拓创新，为‘一带一路’建设和构建人类命运共同体作出更大贡献。”面对考察组提问，林占熺表示，将始终坚持“把论文写在祖国的大地上、写在农民的钱袋子里”的价值追求，助力乡村振兴，更好地服务国家发展战略需求。

考察中，考察组对候选人的理想信念、政治品格和道德修养等尤为关注。福建省委组织部有关负责人表示，福建对基层一线代表初步人选进行深入考察，采取谈话了解、实地调研、查阅档案、随机走访、集体面谈等方式，注重听取“管他的”“他管的”“他服务的”“他身边”的人员群体意见，既听组织评价，又听群众口碑，多渠道多层次考察了解人选情况，确保选出的代表符合中央要求、党员拥护。

(新华社福州4月23日电)

级技师郭锐、周勇双双获聘高级工程师，成为中车青岛四方公司技师与工程师“双师制”改革的首批获得者。“公司不仅推出‘双师制’，还设立‘杰出技能奖’，每年划拨300万元作为技能人才改善创新专项资金，让我们产业工人受尊重，也更有奔头。”郭锐说。

针对产业工人希望增加收入、期待晋升级别等现实需求，青岛市总与市人社局、市教育局等相关部门联合出台了一系列管理办法，从人才引进培育、创新成果激励、保障服务等方面做出规划，包括鼓励企业开展“双师制”“双通道”等技能人才评聘体系建设。

为形成全员创新工作体系，青岛每年投入1500万元用于激励企业、职工创新创业，同时积极推动各级工会将职工创新创业成果纳入技能人才自主评价考评内容。企业创新创业氛围渐浓：青岛港集团连续20年开展技术工人考工晋级，培养复合型人才数量超2000人，获批国家专利293项、国际专利8项；即发集团每年用于创新创业的资金超百万元，通过群众性创新活动激励等举措，有效激励了技术工人主动参与创新创业……

“产改”5年，青岛每年开展劳动和技能竞赛3000余项，年均新增高技能人才1万多名。累计培育各级工匠5700多名，年均应用职工创新成果5000余项，产生直接效益10亿余元。预计到2022年底，青岛全市技能劳动人才总量将达到118万人，其中高技能人才达到30万人，技师、高级技师达到7万人。

(上接第1版)

柬埔寨皇家科学院国际关系研究所所长金平说，团结和合作是遏制仍在肆虐的新冠疫情的关键。中国在应对新冠疫情、防疫国际合作、促进经济复苏等方面拥有宝贵经验，其他国家可以借鉴。当今世界，全球化遭遇逆流，安全形势紧张加剧，全球治理赤字问题凸显。在此背景下，中国为提振多边主义和全球化信心、构建开放型世界经济、开辟包容性增长和可持续发展路径、推动构建人类命运共同体发挥重要作用，作出重要贡献。

肯尼亚国际关系专家卡文斯·阿德希尔说，面对国际政治经济格局深刻调整，中国坚定维护多边主义，在应对气候变化、抗疫合作、可持续发展等议题上贡献中国方案和中国力量。中国进一步彰显了推动更高水平开放的坚定决心，中国与世界各国携手加强合作，将为区域和全球经济增长注入更多活力，有助于后疫情时代全球经济加快复苏。

### 山东聊城多措并举保夏粮丰收

本报讯 为守护粮食安全，山东聊城组织农业技术人员深入田间地头查苗情、看墒情，开展麦田全面科学管理指导工作，针对小麦苗情、墒情和病虫害发生特点做好指导帮扶。

聊城市广平镇集中开展夺夏粮丰收百日攻坚行动，通过在村公开栏张贴技术要点、入户发放宣传页等形式，广泛宣传春季小麦病虫害防治技术等农业技术知识，强调因地制宜苗制宜、分期分类管理，多措并举守护好群众的“米袋子”。 (马莹莹)