

广州推动公园绿地开放共享

一园一策 服务市民

本报记者 罗文梓 姜晓丹

“公园开放可以搭帐篷的草坪，这样的举措非常人性化。”在广东省广州市，家住天河区珠江新城的张女士，按照预约时间来到附近的珠江公园，在划定区域支起帐篷，亲近大自然。

2022年，广州对公园绿地草坪开展帐篷区试点，在有条件的公园划定专门区域供市民和游客搭设帐篷，让人们有更多与自然接触的体验。

“草坪开放以来深受市民和游客欢迎，周末的帐篷预约号，一放出来就被抢光了。”珠江公园相关负责人封莉介绍，为了防止草坪质量退化，确保最佳景观效果，园区想了不少办法：选用耐踩踏的草种，做好打孔疏根、修剪施肥、喷药杀虫等专业护理；将大草坪划分成不同区块并编号，方便预约游客识别，也给其他游客留出开阔的活动范围；将帐篷区的草坪分为南、北两个区域，以半个月为周期，对草坪进行轮流养护、轮流开放……

在广州，公园绿地管理方不仅提供优美舒适的休闲环境，还为市民和游客举办丰富多样的活动。今年“六一”，白云山麓湖公园在聚芳园草坪上开展相关活动，为自闭症儿童和家长提供服务。

志愿者和自闭症儿童围坐在草坪上，一起互换礼物、分享交流等，也让家长们释放压力、舒缓心情。同时，公园还引进广州图书馆的流动图书车，将文化和大自然巧妙融合。

“从开放场地到丰富场景，我们希望能把好事办得更好。”白云山麓湖景区管理中心党总支书记李小威说。

从“禁止入内”到“沉浸式体验”，公共绿地的开放共享，体现了城市发展过程中不断增强的生态文明观念，也是满足人们生活需要的新探索。

广州市林业和园林局问需于民，开展问卷调查以及现场走访，收回有效问卷4222份，收集群众意见200余条，涵盖预约机制、文明游园、加强管理、拓展空间等方面。制定城市公园开放草坪的管理指引，两次公开征求群众意见，把对市民和游客行为的规定转变为对公园管理机构工作的规定，强化公园管理机构的服务意识。

各公园采用“因地制宜，一园一策”的方式，提供更高质量的服务，让市民和游客充分享受城市公园绿地。白云湖公园、云台花园、麓湖公园、雕塑公园等分区分时开放草坪，加强草坪的科学养护；儿童公园草坪喷淋系统使用升降式隐形喷头，定期夜间喷水，确保儿童在草坪上玩耍时更安全；二沙岛公园绿地完善相关标识，不同功能区域一目了然……

“市民和游客有期盼，我们就努力去实现。”广州市林业和园林局党组书记、局长蔡胜表示，“下一步，我们将继续完善相关措施，提供更优质的服务。”

截至目前，广州市已开放112个绿地草坪及林下空间，服务市民和游客450万人次。

共青团中央、全国青联 追授冯振、张郅昭“中国青年五四奖章”

本报北京8月16日电（记者杨昊）记者16日从共青团中央获悉：共青团中央、全国青联日前作出决定，追授在防汛救灾中因公牺牲的冯振、张郅昭同志“中国青年五四奖章”。

冯振生前系北京市海淀区北安河消防救援站特勤一班班长、西小营小型站站长，一级消防士消防救援衔。7月31日，冯振在北安河北路带队营救被山洪围困的群众时，突遭山洪暴涨，因连续作战体力耗尽被山洪冲走，不幸壮烈牺牲，年仅30岁。

张郅昭生前系吉林省舒兰市人民政府办公室综合二科科长、四级主任科员。8月3日，张郅昭在舒兰市开原镇青松林场组织解救被洪水围困的群众时，突遇特大山洪，遇险失联，因公牺牲，年仅35岁。

决定指出，冯振、张郅昭同志在防汛救灾工作中逆行奔赴、勇毅担当，深入灾情严重、

抢险困难、群众需要的第一线挑重担、当先锋、打头阵，以生命赴使命、用挚爱护苍生，展现了消防救援人员与人民群众生死与共的信任，彰显了党员干部与人民群众血脉相连的情谊，是广大奋战一线、脚踩泥泞、心系群众的优秀青年的典型代表。

决定号召，各级共青团和青联要广泛宣传冯振、张郅昭同志的先进事迹，引导广大团员青年发扬“党有号召、团有行动”的优良传统，组织动员广大团员青年在防汛救灾中充分发挥生力军和突击队作用。广大团员青年要以冯振、张郅昭为榜样，站稳人民立场、厚植家国情怀、砥砺斗争品格、发扬奉献精神，坚持与党同心、与祖国同行、与时代同向，切实肩负起新时代新征程党赋予的使命任务，在中国式现代化建设中挺膺担当，为推进强国建设、民族复兴伟业接续奋斗。

全国妇联 追授熊丽、王宏春全国三八红旗手称号

本报北京8月16日电（记者杨昊）8月16日，全国妇联作出决定，追授在防汛救灾工作中献出宝贵生命的熊丽、王宏春2位同志全国三八红旗手称号。

7月29日至8月2日，北京市遭遇特大暴雨灾害。7月31日，北京市门头沟区王平镇经济发展办公室副科长、三级主任科员熊丽在救援受灾群众时，因被山洪冲塌的墙体砸倒掩埋，不幸遇难，年仅36岁。同日，北京美安居科技有限公司项目主管、房山蓝天救援队队员王宏春在留守班各庄大桥拦截劝导人员车辆时，因突遇河道暴发洪峰被卷入急流，不幸遇难，年仅41岁。

决定指出，在党和人民群众最需要

的时候，熊丽、王宏春不顾安危、果敢逆行，奔赴抗洪救灾第一线，不畏艰险、迎难而上，全力保障人民生命财产安全，以顽强斗志勇挑重担，于危难中奋勇前行，是在防汛救灾工作中涌现出的优秀女性代表。

全国妇联号召广大妇女向熊丽、王宏春学习，学习她们人民至上、无私奉献的崇高境界，学习她们舍身忘我冲锋在前的意志品质，学习她们立足平凡、追求崇高的优秀品格，学习她们生命不息、战斗不止的奋斗精神，把个人理想追求融入党和国家事业之中，做时代的书写人、追梦的奋斗者，为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴作出新的更大贡献。



近年来，青海省黄南藏族自治州坚持走生态优先、绿色发展之路，大力发展乡村旅游产业。通过政府引导、企业发力、群众参与等方式，培育了一批乡村旅游示范点，带动当地群众增收致富。图为黄南州同仁市扎毛村的特色民宿。

本报记者 贺勇摄

二〇二三中国数字经济创新发展大会开幕

本报汕头8月16日电（记者李刚）8月16日，2023中国数字经济创新发展大会在广东省汕头市开幕。本次大会由工业和信息化部、广东省人民政府联合主办，广东省工业和信息化厅、汕头市人民政府等单位协办。

本次大会以“聚数联侨 数创未来——高质量推进新型工业化”为主题，聚力打造国家级数字经济产业交流合作平台、数字经济国际合作重要窗口。据介绍，大会聚焦数字经济时代新形势新挑战，把握数字化发展新机遇，为推动我国数字经济高质量发展建言献策，促进数字产业互联互通、融合发展；加快探索中国—东南亚数字经济贸易发展与国际合作新模式；助推广东省数字经济更好服务和融入新发展格局，助力汕头数字经济高质量发展。

会上，中国信息通信研究院发布了《中国数字经济产业发展报告(2023)》，工业和信息化部电子第五研究所发布了《中国数字经济指数报告(2023)》，中国电子信息产业发展研究院发布了《2023数字经济十大趋势》。大会同期还举办1个主论坛、16个主题论坛及主题展览等系列活动。

（上接第一版）杨建忠介绍，新区机关部门及事业单位内设科级机构压缩了51.2%。

“如今，兰州新区各部门职能更加优化、权责更加协同、运行更加高效，政务服务全年不打烊。”兰州新区党工委副书记张爱胜说。

——创新发展，第一动力劲头足。

走进兰州兰石集团有限公司生产车间，只见直径4米的合金圆柱体中，弧光闪烁、火花飞舞。“这是即将焊接成型的镍基合金N08120材质冷氢化反应器。”兰石重装炼化公司产品工艺高级技术主管管元才说，这套反应器实现了我国新能源装备制造领域新突破。

在兰州新区，70多个科研创新团队、6000多名科技型人才开展科学研究，168个创新平台不断激发创新动力。

兰州科近泰基新技术有限公司，是一家拥有医用重离子加速器关键技术及其生产制造、安装调试、运维能力的医疗器械企业。“我们公司可实现年产医用重离子肿瘤治疗3套，性能指标、临床反馈不逊色于进口设备，成本下降了一半。”公司副总经理杨文杰说。

创新是引领发展的第一动力。近年来，兰州新区引进中国科学院近代物理研究所重离子应用技术等重大科技成果转化项目，开辟发展新领域新赛道，塑造发展新动能新优势，以科技创新引领产业升级。

“去年兰州新区科技进步贡献率达62%，有研发活动的规上工业企业占比为41.1%。”兰州新区科技局局长杨天岳介绍，今年上半年，新区技术合同成交额达6.42亿元，高新技术企业数量达112户。

——生态优先，绿色发展路子宽。

风过，绿波漾。林荫道，孩童在玩耍；湖边亭，人们在散步。风景优美的秦王川国家湿地公园，改造前是盐碱荒滩。兰州新区管委会副主任罗耀宗介绍，过去这里植被稀、风沙多，土壤盐渍化程度高，经过整理土地、改良土壤、配套节水灌溉设施，满足了植物种植要求。

“历时5年，通过生态修复和城区公园水系建设等，绿化管护面积增加了10倍。”

内蒙古乌审旗——

引进专家人才 服务基层一线

本报呼和浩特8月16日电（记者张彬）“现在在专家的指导下，增收更有盼头了。”内蒙古自治区鄂尔多斯市乌审旗无定河镇南村种植大户兰鹏举说。前不久，乌审旗农牧局农牧技术推广中心中级农艺师刘彩霞来到他家地头，帮助解决农业生产中的技术难题。

刘彩霞除了是农牧技术推广中心工作人员，还是乌审旗“百名专家人才服务基层”工作队的成员。近年来，乌审旗坚持党建引领乡村振兴，建立乡村振兴专家工作站、博士工作站18个，引进专家人才39人，并遴选科技人才240名，组建“专家人才服务队”15支，推动科技成果转化。

乌审旗还出台相关优惠政策，引才返乡创业，建立苏木乡镇乡土人才孵化中心、嘎查村乡土人才工作站，成立新型职业农牧民培训学校，旗委组织部、人社局、农牧局等单位牵头，对接内蒙古农科院、内蒙古农业大学等院校资源，采用“线上+线下”“理论+实操”等方式培训当地人才。

“今年，我们还将出台相关政策及配套保障办法，从职务晋升、职称评定、资金扶持等方面，进一步加强人才服务基层保障，引导更多教育、卫生、科技等领域人才投身乡村振兴一线。”乌审旗委常委、组织部部长韩玉峰表示。

驱车沿京台高速公路济南段行驶，经过山东省济南市长清区万德街道石都庄村时，就能看见一棵挺立的柏树。

尽管周边还有施工项目，这棵柏树却被很好地保护起来。除了环绕一圈的石头围栏，树干上还钉有专属的“身份证”铭牌：济南市古树名木，编号A6—0071，种名名称。

石都庄村党支部书记王舜平介绍，这棵古柏已有上千年历史，尽管多年来周围道路曾多次施工，但古柏一直被保护得很好。“这几年，市里和区里还投入了更多资源，植入了GPS，专家也多次实地查看，制定了保护方案。”

石都庄村的古柏，是济南近年来创新古树名木保护模式、提升科学保护能力的缩影。济南市把“推进实施古树名木保护工程”列入市政府工作报告，科学制定《济南市古树名木保护工程实施方案》，投入1000多万元财政资金，建设完善了济南市古树名木智慧云平台，并配套的济南古树APP移动客户端，创新实施多项保护修复方法。目前，全市已认定并挂牌一、二、三级古树名木4532株，累计对260余株古树实施了抢救性修复。

“古树名木智慧云平台的信息，来自于一个名为‘古树芯’的生长监测仪。它利用广域网和物联网技术，实时监测古树生长状态，实现动态监管。”济南市园林和林业科学研究院高级工程师韩波介绍，古树名木智慧云平台设有生长监测、巡查管护、档案管理等板块，“不但可以随时调阅古树名木的档案资料、地理位置等信息，对于重点保护对象还可以实时监测土壤湿度、土壤养分、古树倾斜角度等信息，提升保护的科学性和精准性。”

针对古树名木资源普查中“树龄鉴定”难题，济南市园林和林业科学研究院组建技术团队，在传统年轮鉴定法的基础上，通过生长锥提取树芯，利用新技术解析树龄，生成《济南市常见古树树龄和胸围关系对照表》，并在资源调查应用中验证和修正。

“以前的古树保护，大多依靠经验，有时并不可靠。”韩波说，如今济南不再仅通过观测古树外观来判断树木长势，而是利用树木雷达检测系统、雷达无损探测技术，给古树做检查，检测树木内部结构受损程度、树木地下根系分布等情况，科学诊断衰弱原因，精准实施保护修复。

济南还创立了一系列技术标准体系，规范化实施保护管理。通过科学制定《古树名木健康诊断技术规程》《古树名木管护技术规程》《古树名木生长与环境监测技术规程》《古树名木复壮技术规程》等6个地方行业标准，济南市古树名木保护管理有了自己的标准。

古树名木是历史的见证者、讲述者，是不可再生的自然文化遗产，也承载着一代代人的美好记忆。

济南市园林和林业绿化局局长周建国表示，近年来，济南充分利用古树资源禀赋，打造了一批“古树绿地”“古树公园”和森林康养示范基地，带动城市绿化建设。

本版责编：张彦春 宋宇 吴凯

济南制定技术标准，规范实施管理 保护古树 推动绿化

本报记者 肖家鑫

贯彻落实全国组织工作会议精神

牢牢把握根本遵循 推动新时代组织工作高质量发展

丁向群

从严从实抓好党员队伍建设 为谱写中国式现代化

上海新篇章锻造先锋力量

张为

在新时代新征程上展现组织部门新担当新作为

赖蛟

护航引领过硬业绩 实干奋进扛硬担当

郑敏强

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

大兴调查研究 加快建设革命老区高质量发展示范区

吴忠琼

牢牢把握总要求 紧紧锚定硬任务 在主题教育中锤炼

党员干部政治能力

石谋军

学思用结合 推进主题教育走深走实

贵州省信访局

工作研讨

发力末端激活党建动能 植根前沿引领基层发展

费坚

锻造政治过硬堪当重任的基层干部队伍

张果

动态信息

内蒙古自治区乌兰察布市实施“头雁工程”领航乡村振兴等8则

党建研究

中共中央组织部主管

2023年第8期(总第414期)

8月5日出版

编辑出版：党建研究杂志社 联系电话：010-58589958

习近平总书记关于党的建设和组织工作的重要

指示和蔡奇、李干杰同志在全国组织工作

会议上的讲话

习近平总书记的重要指示

蔡奇同志的讲话

李干杰同志的总结讲话

深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想

深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想

高质量做好新时代新征程党的组织工作

中共中央组织部党建研究所

习近平总书记关于党的建设的重要思想在习近平新时代

中国特色社会主义思想中的地位作用

祝灵君