

## 重庆力争2025年建成国家生态园林城市

### 中心城区城市绿化覆盖率不低于43%，每10万人拥有综合公园不低于1.5个

本报讯(记者 崔曜)5月7日,重庆日报记者从市城市管理局获悉,我市已全面启动创建国家生态园林城市工作,计划2023年完成创建任务,2024年完成申报工作,2025年通过验收达到国家生态园林城市标准。

今年3月,市政府办公厅印发《重庆市创建国家生态园林城市工作方案》(以下简称《方案》)。《方案》从加强园林绿化综合管理、强化城市生态宜居性、提升城市健康舒适度、加强城市安全韧性和突出城市风貌特色5方面,明确了科学编制城市绿化规划、全面推进园林绿地建设、加强公园绿地建设、开展城市生物多样性保护等22项工作任务。

《方案》提出,到2025年,我市中心城区建成区绿地总量、绿地质量、生态安全显著提升,园林绿地布局更加合理,城市

基础设施更加完善,城市环境更加宜居,达到国家生态园林城市标准。其中,中心城区城市绿化覆盖率不低于43%、城市绿地率不低于40%;人均公园绿地面积不低于14.8平方米,每10万人拥有的综合公园不低于1.5个;城市道路绿化达标率不低于85%,打造培育的城市林荫路覆盖率不低于85%。

“结合我市实际,我市创建国家生态园林城市范围为中心城区。”市城市管理局相关负责人介绍,此前我市已成功创建国家园林城市,近年来又开展了增绿添园、坡坎崖绿化美化、街头绿地提质等工作,城市品质不断提升,创建工作已具备较好的基础条件。同时,我市生态园林城市创建工作也同步启动,铜梁、大足、荣昌、云阳、璧山等18个国家园林城市区县将先行创建市级生态园林城市。

## 奋进新征程 建功新时代

### 一江碧水向东流

## 万州推广种植中山杉破解消落带生态修复治理难题

# 3200亩“生态卫士”守护70公里库岸

□本报首席记者 龙丹梅 实习生 陈佳欣

“爱护长江,就是爱护自己的母亲。”

5月6日,重庆日报记者沿着万州区大周镇十里滨江长廊一路前行,沿途的农家乐墙壁上都挂着这样的绿色标牌,和江岸一排排绿色的中山杉相映成趣。

近期,长江水位下降,已在江水中“藏身”四五个月的中山杉展现出挺拔的躯干,新长出的葱绿叶片随风招展,一只只水鸟在林间嬉戏追逐。

中山杉,正是守护万州江岸的“生态卫士”。近年来,万州把修复长江生态环境摆在压倒性位置,在70余公里长的库岸消落带上种植了3200亩中山杉,长江的绿色生态底色越发厚重。

### 从南京“移民”而来,在万州落地扎根

中山杉的老家是与万州同饮一江水的南京。该树种由江苏省中国科学院植物研究所经过多年试验选育而成,原本是为了解决盐碱地造林问题,为何会在万州落地扎根呢?

三峡工程蓄水后,每年有近半年的水位落差期,在万州长江段形成23.4平方公里消落带。消落带的生态修复与治理有着“世界级难题”之称,在消落带种林木,林木不但要在贫瘠的土壤里扎根,每年还要经过四五个月的江水浸泡,这对树木的生命力是严峻考验。

万州区林业科学研究所高级工程师任凭多年来研究消落带生态修复。2002年,江苏省通过对口支援送给万州2万株中山



4月21日,万州区大周镇十里滨江长廊,参加研学活动的学生在廊桥上欣赏郁郁葱葱的中山杉。

杉,这种树根系发达,扎入土层可达3米,纵横交错可覆盖周围约80平方米的土地,固土效果极好。任凭和他的团队便试着用中山杉进行消落带生态修复试验。

2009年初,三峡水库首次试验性蓄水,他们试着在170米—175米的消落带种下208株中山杉,第二年成活204株。2012年,他们又把淹没试验的区域延伸到165米—175米范围内,试验面积扩大到500亩,分布在万州城区、新田镇、瀼渡镇等地。

种在新田镇五溪村的中山杉,让任凭特别挂心,这里种的是1.5米高的小苗,蓄水后几乎全都要被淹没在水下。那几个月,任

凭经常到种树的江边看看,可除了江水什么也看不见。

直到第二年3月,他接到一个电话,对方是新田镇五溪村村主任,“你们去年种的苗子发芽了……”

任凭和同事们立刻赶到五溪村的江边,较高处的中山杉已在江水中露出了树冠,树梢上的新芽隐约可见。

“活下来了!”大家不禁激动地抱在一起。

实验表明:每年在淹没4个月的情况下,中山杉表现出较强的耐水性和适水性。从此,万州区在新田镇、武陵镇、瀼渡镇、溪

口乡、大周镇、燕山乡、高峰镇和百安坝街道等地消落区大力推广栽植中山杉试验示范林,目前种植面积已达3200余亩。

### “水中森林”背后的生态修复司法故事

初夏的大周镇,沿江消落带上的数百亩中山杉蔚然成林,游客漫步林间,惬意享受滨江好风光。

这里是三峡库区首个生态修复司法保护示范点,这里种下的每一棵中山杉,背后都有一个用司法力量保护生态环境的补植复绿故事。

万州区法院大周法庭庭长黄华告诉记者,2016年,万州区法院在大周镇铺坝村、五土村的消落带上试点种植中山杉,作为恢复性司法裁判的执行场地。

此前,万州区法院在环境资源审判案件中,采用的是引导被告人就地补植的方式来修复被破坏的生态环境,但这种方式执行场地分散,后期管护很成问题。

能不能采取异地统一补植的机制,破解这个难题呢?当时,万州区林业部门通过中山杉治理消落带的试点已取得突破,结合消落带生态修复,万州区法院将试点所在地选在长江岸线较长、坡度平缓的大周镇,选择的树种就是中山杉。

(下转2版)



神奇的“水中森林”视频 扫一扫 就看到

## 胡衡华在全市自建房安全专项整治电视电话会议上强调

# 坚决彻查整治自建房安全隐患 切实保障人民生命和财产安全

对照国家最新要求,抓紧完善工作方案和政策措施,迅速开展百日行动,以人员密集、涉及公共安全的经营性自建房为重点,坚决消除各类安全隐患,推动自建房安全专项整治工作落地落实。要全面排查、摸清底数,加强市、区县、乡镇(街道)、村(社区)四级联动,全面掌握我市自建房结构、设施、消防、经营、环境、安全隐患等基本情况,建立问题台账,责任到人、签字画押,确保不落一栋、不漏一户。要立查立改、分类整治,一栋一策、一户一策,该撤离的立即撤离,该停用的立即停

用,该加固的立即加固,该封存的立即封存、该拆除的立即拆除,做到危房一律依法清空、整改一律依法到位、查处一律依法从严。要标本兼治、统筹推进,把自建房安全专项整治与开展燃气、消防等领域安全整治结合起来,与实施城镇老旧小区改造、棚户区改造、农村危房改造等工作任务贯通起来,一体推进、一体落实。要深入排查整治城镇自建房、农村自建房、房屋建设施工,紧盯长期失修失管、违法改建加层、非法开挖地下空间、破坏主体或承重结构等重点房屋,严查严管“四无”违

法建设、擅自改变用途、违规用作经营出租等重点问题,严格做好房屋市政工程全过程安全管理,持续加强高层建筑消防安全,确保全市房屋安全。

胡衡华强调,要强化常态安全管理,加强系统治理、源头治理,全面提高本质安全水平。要抓履职、严追责,尽快成立自建房安全专项整治工作领导小组,压紧压实党政领导责任、区县属地责任、部门监管责任、产权人(使用人)主体责任,做到有责必担责、失责必追究。(下转2版)

3版刊登

## “动态清零”是否意味全域静态管理?

### ——国务院联防联控机制有关专家作出权威回应

## 两江协同创新区

# 10家科研院所入驻“新家” 将把更多科创资源引入重庆

### 10家入驻的科研院所

- 重庆交通大学绿色航空技术研究院
- 重庆邮电大学空间通信研究院
- 北京理工大学重庆创新中心
- 上海交通大学重庆研究院
- 华东师范大学重庆研究院
- 长春理工大学重庆研究院
- 武汉理工大学重庆研究院
- 吉林大学重庆研究院
- 重庆中国药科大学创新研究院
- 上海交大重庆临近空间创新研发中心

资料来源:两江协同创新区

本报讯(记者 王天翔)5月7日,两江协同创新区,重庆交通大学绿色航空技术研究院等10家科研院所领到科研办公场地的钥匙,标志着这些科研院所正式入驻两江协同创新区。

作为西部科学城“一城多园”创新体系的重要组成部分,两江协同创新区已累计吸引42家科研院所签约落户,聚集了13个院士团队,创新载体更加丰富,科创生态不断完善。

“这里有更大更好的发展空间和创业舞台,学校将一如既往地支持重庆创新中心发展。”中国工程院院士、北京理工大学常务副校长龙腾表示,北京理工大学重庆创新中心将加强高水平人才队伍建设,力争快速形成科研实验能力,积极谋划国家实验室重庆基地建设。去年,该中心围绕先进车辆、新一代电子信息、智能化与大数据、新材料等领域,建成了10个先进科技创新研发平台。

“研究院将围绕国家重大需求,立足重庆产业发展开展创新工作。”中国科学院院士、中国人民解放军空军工程大学教授、重庆交通大学绿色航空技术研究院首席专家李应红表示,该院将瞄准氢能的储存和利用进行科研攻关,在重庆形成“以科研支撑产业,以产业反哺科研”的良性循环。去年,该院利用3D打印技术,在全国首次实现了全复合材料小型无人机低成本快速制造,还成功推出新型扣式电池研发技术等10余项科技成果。

此次入驻“新家”的科研院所负责人和领衔院士表示,将把更多优质科创资源投向重庆,加强创新资源共享,助力重庆科创新区发展。

## 渝中区出台人才新政

# 多措并举“引凤来栖”

本报讯(记者 左黎韵)5月7日,渝中区出台《“渝中人才”黄金十二条》等人才政策,同时将人才发展专项资金提高至2亿元,进一步推动产业人才集聚,打造近悦远来的人才生态。

近年来,渝中区打造了金融服务、商贸服务、文旅服务、科创服务、健康服务、专业服务六大支撑产业,大力实施人才强区战略和渝中英才计划,人才资源总量达到23万人,聚集“两院”院士、国务院特殊津贴专家、名医名师、企业高管等高层次人才500余人,成为我市人才高地。

在新出台的人才政策中,渝中区以给予岗位津贴、设立“引才伯乐奖”等多种方式,支持人才落户和团队引进。该区对区属教育、文化、卫生高层次人才分类发放最高每月1万元的奖励补贴;对获得各级荣誉的高层次人才,给予相应荣誉奖励;支持青年人才,对博士后分期给予最高30万元的日常资助;鼓励用人单位积极引才,最高给予100万元奖励;每年将投入100万元举办创新型企业家研修班,加大人才培养力度。

在平台搭建方面,该区将对新认定并作出突出贡献的创新基地、科技园区、众创空间、孵化器、技能大师工作室等平台,一次性给予最高1000万元的资助。对认定的新建院士、博士后、海智等科研工作站,一次性给予最高100万元的配套资助和10万元的运行补助,为人才搭建起广阔的展示舞台。

“引凤来栖”更要“引凤长栖”,我们不断拓展人才服务事项,面向高层次人才推出了医疗、子女入学、住房、配偶就业等服务,并建立起区委定点联系服务机制,让各类人才在渝中收获更多归属感。”渝中区相关负责人表示。

## 青春心向党

5月7日,江北区观音桥商圈,大屏幕上滚动播放“青春心向党 建功新时代”等主题标语。

今年是共青团成立100周年,我市各级团组织精心组织开展一系列丰富多彩、贴近青年的活动,展示新时代重庆青年奋发有为的精神风貌,迎接党的二十大胜利召开。解放碑商圈、弹子石长嘉汇、观音桥步行街等地的户外大屏上,滚动播放“青春心向党”等主题标语和宣传海报;轨道交通2号线“青春重庆”专列上线,车厢内随处可见青春励志标语。

记者 齐焱森 摄/视觉重庆

