

# 发布50款新车 展示车辆超3000款 2024中国摩博会在渝开幕

本报讯 (新重庆-重庆日报记者白麟)9月13日,2024中国国际摩托车博览会(以下简称摩博会)在重庆国际博览中心开幕。本届展览总规模达16万平方米,展示车辆超3000款,预计发布新车50款,展出规模、参加人数均创历史新高。当日上午10点,每一个展馆

内都是人山人海,巡航摩托、踏板摩托、街车、跑车、越野、电摩等琳琅满目,摩托零部件、服饰、外设展台也是人气十足,气氛热烈。本届摩博会不但汇集了国内头部摩企、知名零部件公司和服务机构等近千家参展商,还展出了美国、意大利、德国等国家和地区的摩托车及电动车行业领先技术,为摩托车爱好者奉献一场高质量的行业盛宴。

据了解,本次摩博会吸引了超过5万外地摩友远道而来,同时还邀请到俄罗斯、巴基斯坦、土耳其、澳大利亚等国家的300余家境外企业代表参展。

本届摩博会还将举办各种摩托车赛事以及摩友之夜、劳动骑士节晚会、各类评选和骑行等十余场活动,并通过组织两轮车跨境电商专题活动、经贸对接洽谈会、优质摩企投资考察等活动,促进经贸交易。



托车骑手正在展示高难度的特技表演。九月十三日,摩博会室外展场,摩



在试戴头盔。九月十三日,摩托车爱好者正在



参观亮眼的摩托车。九月十三日,众多摩托车爱好者在本组图片由记者李雨恒摄视觉重庆

□新重庆-重庆日报记者 白麟

摩博会上,各大参展商拿出自己最新、最得意的产品和技术,科技感拉满,参观者直呼“过瘾”。

## 知名摩企放“大招”

在人气最火爆的N8馆,重庆摩企隆鑫动力旗下的全新品牌钛极,全球首发了最新款踏板摩托车——未界150i。这是一款排量为150CC,整体风格偏年轻运动化的车型,外观采用钛极银涂装,配置上包括六寸TFT触摸屏、行车记录仪、无钥匙启动、手把加热、胎压监测、照地迎宾灯等,可谓科技感十足。

宗申展台也是绝活齐上,旗下赛科龙、宗申潮流、森蓝、宗申动力、宗申新能源都拿出了最新的拳头产品。宗申潮流派推出了国内首款跨界自动挡车型——魔方CUBE,外观紧凑可爱,搭载了宗申动力150CC水冷发动机,性能十足,充分契合了目前兴起的玩乐型摩托细分市场。宗申收购了美国传奇摩托车品牌CYCLONE,双方合作推出了两款全新的600CC级别车型——RC600和RA600。

力帆旗下派方机车的旗舰级巡航摩托

## 新技术新产品新配件

# 摩企“上新” 科技感拉满

车——星舰6也令人瞩目。该车型拥有接近2.5米的车长,外观冲击力十足,新车搭载573cc V型双缸水冷引擎,配置电动风挡、毫米波雷达等。

除了重庆品牌,其他国内外知名摩企也纷纷放“大招”。

备受关注的张雪机车首款产品500RR正式发布,新车定位仿赛车型,搭载直列四缸发动机,零百加速达3.4秒,极速可达240km/h。钱江摩托也推出准公升级仿赛——赛921。新车搭载921CC四缸发动机,最大功率达96kW,性能强悍。此外,奔达金吉拉350、三阳巡弋400、无极RR660S、银钢AT150等热门新车也悉数亮相,掀起一波又一波观展热潮。

## 周边产品“黑科技”加持

摩博会上,各种零部件、骑行装备和摩托周边产品也是火爆异常,其中不乏高科技含量产品和“新奇特”玩意。

一家名为突破者的品牌展台上,一款摩托车智能弯道辅助射灯吸引了众多观众。这是全球首款摩托车智能弯道辅助射灯,内置六轴陀螺仪,可根据车身左右倾斜角度,开启不同级别的补光照明,并外置多极光感,可根据环境亮度调整不同的灯光。

杜汉骑行装备展出了一款高科技的气囊背心,在检测到碰撞或突发事件时可自动充气,以保护骑手的上身、背部和颈部等关键部位免受伤害。

在智能汽车上广泛应用的HUD抬头显示系统,也被“移植”到了摩托车上。记者在MOTOR DAOU展台上看到,该品牌推出的HUD采用了AR自由曲面显示技术,采用定制版高德导航,支持全语音控制、手机互联、行车记录和9人网络语音对讲等,并可通过加长连接器适配各种头盔。

## 赛事文化活动联动举办

对于摩托车爱好者而言,参加摩博会除

了观展,还要与同行相会,体验骑行、交流经验。为此,本届摩博会也给数万摩友准备了多场“盛宴”。

13日下午,国博中心北室外展场,各种摩托车正在赛道上疾驰,一辆辆“小钢炮”喷出股股气浪,刺耳的轮胎摩擦声与观众的喝彩声混在一起,现场气氛异常热烈。赛道不远处,阴凉遮蔽的舞台上,乐队正在演奏舒缓的歌曲,台下座无虚席。数十家摩博会文创店依次摆开,人们在此挑选宠物潮玩、创意彩绘、文化饰品。

摩博会组委会相关人士介绍,本次展会期间有慢骑大赛、金卡纳情景体验赛、C弯技巧赛等特色互动赛事,给不同骑行经验的摩友和爱好者提供展示骑行技巧的机会。

除了会展现场的活动,各参展商还在各地同期举办多项赛事文化活动,例如宗申集团就将在巴南区自由村举办“摩托车越野耐力挑战赛”,并在广阳岛举办“骑士音乐节”。

组委会还与各区县加强文旅联动,打造了“全国摩友私骑秘境特色路线”,大足区、涪陵区、长寿区等各区县推出特色骑行线路,让广大摩友在观展之余,能更全面领略重庆的风土人情和美丽山水。



人大之窗

全过程人民民主重庆区县行

# 梁平区全面推进民生实事项目人大代表票决制—— 让民生事真正“由民做主”

□新重庆-重庆日报记者 王亚同

“天气热,就更要做好这份工、管好苗。”9月12日,梁平区云龙镇的林业保障性苗圃内,肖厚国正对苗木进行管护。

肖厚国所在的现代科技林业展示园占地近百亩,肖厚国曾常年闲置被附近村民种上了菜、堆起了建材。

肖厚国说,成功脱贫得益于当地“龙溪议事堂”把问题说透、把道理讲清,得到了群众的支持。

“龙溪议事堂”是由当地人大代表牵头,社区干部、村民代表共同参与组建的议事平台。每当遇到重大事件,代表就将收集到的意见建议摆上“议事堂”,社区干部汇总整理,人大代表坐到一起议事协商讨论,提出解决办法。同时,将议事决议以书面形式交由相关单位办理,并持续跟踪问效。“别看‘议事堂’小,起到的作用可不小。”云龙镇人大主席陈为军表示,自从有了“龙溪议事堂”,矛盾纠纷很少走出过镇。

“龙溪议事堂”是梁平畅通常态化征集民意渠道的创新实践之一。近年来,梁平秉持“心向最高处·根扎最深处”人大工作理念,组建了一批人大代表活动服务平台,广泛收集群众意见建议,将大家最关注、最直接、最现实需求的“关键小事”作为“民生大事”。“民生项目产生,都要经过‘群众出题、部门申报、专家评审、政府审议’过程。”梁平区人大常委会有关负责人表示,只有经过层层筛选,才能确保民生项目顺民意。

以2024年梁平民生实事项目为例。首先,经电视、网络和人大代表“家站”等线上线下渠道,梁平向全体市民征集了区级民生实事建议数百条。随后由区级相关部门结合建议需求,明确民生实事项目20余个,并细化关键要素。专家团队再从必要性、可行性等出发逐一分析论证,初选项目16个。最后,由政府结合群众反映的热点问题点和区委、区政府部署的重点民生工作,从中遴选民生实事项目12个,报区委常委会同意。针对这些项目,年初的区人代会上全区人大代表进行差额票决,最终敲定了以职教中心新城校区建设为代表的10个民生实事项目。

民生实事项目是否及时落地,有无惠及民生,是票决制工作最重要的检验指标。项目确定后,该区人大常委会坚持日常关注、半年一报告、年度一测评,综合运用视察、调研等多种监督方式,及时掌握项目推进动态,实施跟踪,监督票决事项落实效果。目前,梁平区2024年10个民生实事项目已开工9个,完成投资7.25亿元,投资完成率89.7%。

民生为大,如何让民生事“由民做主”?梁平的答案是:探索完善民生实事项目人大代表票决制工作机制,做优机制建立、做实项目征集、做细代表票决、做实跟踪监督,推动形成科学民主的决策程序和完整有效的监督闭环,实现民生服务保障工作从“为民做主”到“由民做主”的转变。

## 资源增储 地灾除患 生态添绿 发展提速

# 市地矿局107地质队 为新重庆高质量发展贡献地质力量

### 核心提示

自1952年建队以来,重庆市地矿局107地质队已经走过七十余年的峥嵘岁月。这是一支扎根巴山渝水,勘探找矿屡建奇功的队伍;这是一支趋危避险向前,护佑百镇千村百姓平安的队伍;这是一支勇攀高峰,在生态领域书写新篇章的队伍。

巍巍群山作证,滴滴汗水成金。翻开107地质队的历史,一个个奖项熠熠生辉——“全国模范地勘单位”“全国地勘行业先进集体”“中国建筑工程鲁班奖”“地矿部找矿成果奖”“自然资源部优秀成果奖”“重庆工程勘察一等奖”……一支拥有着辉煌历史的综合地质队,背后有着怎样的故事?

### 向地下深部要资源 一把铁锤走荒野,阅遍群山始见金

2023年11月30日,位于黔江区的“重庆市黔江区水田坝铝土矿床二坪矿段深部扩大普查”项目传来好消息——项目野外验收获评优秀级。经初步估算,新增铝土矿资源量约1400万吨,找



地质工程师们在云阳、奉节一带开展水文地质调查

矿取得重大突破,该成果还收到了黔江区自然资源局发来的感谢信。

每个时期的每个行动都紧跟国家经济社会发展需求,一次又一次调整找矿主攻方向,奋战大江南北、海内外。107地质队的地质找矿工作从四川彭县的铜,到参加钒钛磁铁矿大会战,从发现西阳的汞,到改写渝东南“无锰”的历史,再到南川的铝土矿……其足迹遍布

全国10余个省份和国外多个国家,探获了大批具有工业利用价值的矿产地,为保障国家能源资源安全立下了赫赫战功。

“超难”背后是“不怕难”。敢于在斜斜钻探“吃螃蟹”,敢于在海拔地区“插红旗”,敢于在破碎地区“涉险滩”……107地质人常说,“干地质要有热情,更要有激情,国家需要什么我们就找什么,没有吃不了的苦,也没有爬不过的山。”正是这种一往无前、坚持不懈的力量,带领项目组攻克了一个又一个项目。

截至2023年,107地质队完成了重庆市域80%以上的基础地质矿产调查,承担并完成了23个矿种的地质勘探任务,先后新发现和探明大中型矿产地31处,独立承担完成了重庆市铝土矿矿种勘查工作,主持完成《重庆市战略性矿产找矿行动(2021-2025年)实施方案》,累计提交铝土矿资源量约1.6亿吨、锰矿资源量2000余万吨、重晶石矿资源量678.39万吨、萤石矿资源量143.47万吨、汞资源量1.58万吨,多个项目获得省部级奖励及市级奖励……在一份份答卷的背后,凝结的是107地质人的无悔付出与接续奋斗。

七十多年来,107地质队寻矿报国的拳拳初心从未改变,目前我国对矿产

资源需求仍然巨大,地质找矿工作仍然大有作为。107地质队将放下“荣誉”再出发,锚定主责主业不动摇,用“攻深找盲”“增储上产”的精彩答卷持续擦亮“模范地勘单位”的金字招牌。

### 为长江上游添绿色 当好生态修复园丁,妙手复绿建设美丽重庆

生态文明建设是关乎中华民族永续发展的根本大计。面对地勘行业的新形势、新要求,107地质队在做强做优地质主业的同时,不断调整优化产业结构,围绕生态文明建设开展地质服务,实现了从传统地质到新兴地质的快速转变,翻开了107地质队高质量发展的新篇章。

妙手“复”绿,只为青山不老、绿水长流。107地质队协助地方政府开展了沿江流域山水林田湖草沙一体化保护修复工程实施方案编制、铜锣山矿山地质环境治理恢复与土地复垦(九期)、历史遗留矿山生态修复废弃土石料利用综合监管平台建设、忠县国土空间生态修复规划、万州区国土空间生态修复规划(2021-2035年)、云阳县“两环三线”生态绿网建设等大项目数十个,获得设备研发类专利6项、软件著作权2项、科研论文10余篇,持续为服务重庆绿色低碳高质量发展建设发力。

从无到有,由弱到强提升生态修复规划设计能力,2024年5月,该队获评“重庆市第三次国土调查和国土空间规划编制工作先进集体”。

面向未来,107地质队将继续聚焦服务重大战略,拓宽服务生态文明建设领域,围绕成渝地区双城经济圈建设和“双碳”目标要求,着力在长江流域消落带修复治理、历史遗留矿山环境治理、山水林田湖草一体化保护修复、地下水资源保护、天空地一体化实景三维平台建设、生态系统碳汇调查监测评估、3S技术应用及土壤修复等领域开展工作,谋划实施一批生态环境修复保护重点项目,不断探索适合重庆地方特色和需求的生态修复新路子,以地质力量绘就

绿水青山新画卷,为重庆实现生态文明建设目标贡献地质思路。

### 守好地灾防治安全线 “闻汛而动、逆行出征”做好地质服务大文章

107地质队坚持做好防灾减灾救灾等地质服务“大文章”,立足重庆开展地质灾害调查、监测、预警、治理及地质灾害应急抢险等工作。

护一方平安,守山河无恙。107地质队积极协助地方做好地质灾害防治技术支撑,参与了云阳五峰山特大山体滑坡抢险爆破、武隆“五·一”特大山体滑坡治理、南川金佛山甑子岩危岩群防治、万州“7·4”特大暴雨地质灾害应急抢险、66个乡镇街道的地灾驻守等工作,该队被评为“重庆市地质灾害防治工作先进集体”,多名地质工程师被市政府和区县规划和自然资源局授予“先进个人”“优秀驻守地灾工程师”称号,收到感谢信数十封,被誉为一支“召之即来、来之能战、战之能胜”的队伍。

10多年来,107地质队始终驻守渝东南、渝东北,地质尖兵形象深入人心。他们顶风冒雨,累计排查、巡查、核查地质灾害隐患点千余处,处置滑坡、崩塌、泥石流等地质灾害灾情、险情数

百起,“闻汛而动、逆行出征”是107地质队的光荣使命与担当。

“我们始终坚持以‘人民至上、生命至上’的工作理念,继续保持战斗力,以‘时时放心不下’的责任感,全力以赴开展好地质灾害防治驻守工作,筑牢地质灾害安全防线,全力保障人民群众生命财产安全。”107地质队党委书记易宗旺表示。

### 一线手记

巍巍群山,承载着107人的光荣与梦想;悠悠长江水,见证了107人的真情与奉献。如今的107地质队,已由找矿的专业技术队伍发展成为一支集基础地质调查与矿产勘查、地质灾害调查监测与防治、生态环境保护与修复、地质科学技术研究应用与地质科普等专业化于一体的综合性科研型地勘单位。

行业的排头兵,必然要跟得上时代和社会前进的步伐。107地质队正以全新的理念、宽广的视野、矫健的步伐,立足重庆奋力打造新时代西部大开发重要战略支点、内陆开放综合枢纽“两大定位”,以实干实绩实效奋力续写资源增储、地灾除患、生态添绿、发展提速的高质量发展新篇章。

李明亮 陈钰彬 图片由重庆市地矿矿产勘查开发局107地质队提供



107地质队在非洲津巴布韦开展地质找矿工作



107地质队高级工程师吕树和(左二)为年轻地质工程师传授野外地质工作经验