

情暖“夕阳红”

——我区第十五个“人大代表活动日”活动纪实

特约记者 唐德鑫

“人大代表活动日”活动是我区人大代表“密切联系群众、推动富民兴区”代表主题活动的重要载体。今年3月28日，我区启动以“关注老龄化、关心老年事、关爱老年人”为专题的第十五个“人大代表活动日”活动。

2102名市、区、镇三级人大代表走进城乡社区养老服务机构和老年人家庭，深入宣传贯彻法律法规，通过走访慰问、调研座谈、结对帮扶等形式，营造尊老爱老敬老的法治环境，推动构建养老、孝老、敬老政策体系和社会环境，助力老龄事业和养老产业健康发展。他们用实实在在的实际行动，赋予“人大代表活动日”活动更多内容，更多精彩。

精选主题，确保活动有成效

我区“人大代表活动日”活动已连续开展15年，如何确保活动取得良好成效？围绕党委政府中心工作和代表群众关注的热点难点问题，精心选择活动主题，发动各级人大代表积极参与是关键。

区人大常委会党组坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党的十九大精神，始终坚持以人民为中心的发展思想，紧紧围绕实施健康中国战略，结合江津中国长寿之乡和人口老龄化的实际，提出第十五个“人大代表活动日”活动以“关注老龄化、关心老年事、关爱老年人”为活动主题，并报经区委同意。区委常委会专题研究，区委书记程志毅审定活动方案并提出明确要求。

区人大常委会向各镇（街道）人大、代表小组下发了《关于组织开展我区第十五个“人大代表活动日”活动的通知》，并召集各镇街人

大召开专题动员会，对活动进行动员部署，要求全区各级人大代表参与，社会福利院、敬老院和社会养老机构要全覆盖。

“有了领导的高度重视和各相关工作机构、各镇街精心组织，代表参与率达94%，养老机构和老人家庭覆盖率达100%。”区人大常委会人事代表工委负责人表示。

解决问题，真情帮扶心贴心

“有了电蚊香，老人们不怕蚊子咬，不担心火灾，可以安心睡大觉。”昨日，石蟆镇敬老院院长李云告诉记者。原来，4月11日，石蟆镇组织部、镇、区、镇人大代表来到该镇敬老院，为老人们送去电蚊香等驱蚊物品，解决了一大安全隐患。

这只是我区第十五个“人大代表活动日”活动帮助老年群众解决具体困难和问题的一个缩影。

活动中，市、区人大代表、区委书记程志毅深入大西门社区养老服务中心实地调研，针对群众反映的社区养老机构建设、社区基础设施建设、城市管理配套、老年活动中心建设等14个问题进行了逐一回应，要求相关部门认真研究办理，并现场解决老龄事业和养老产业发展规划以及老年服务机构运行经费、老年活动中心场所等问题。

市、区人大代表、区人大常委会主任石诗龙深入区福利院、蒙山坪社区老年公寓和鼎山福利院调研，协调解决临峰敬老院项目建设资金、福利院公交站设置、社保指纹打卡不便等问题。

市、区人大代表、区委副书记邹云生深入双福敬老院实地调研并开展慰问，要求相关部门认真研究老人们提出的意见建议，采取有效措施加以落实。

涂开祥、丁乙、翁一丰、许荣

生、段祥、郑兴华、罗光武、吴晓琳、张德华、李亮、蒋文军等代表中的区领导分别深入到各自选区，通过开展走访座谈、视察调研、看望慰问等活动，为老年人送温暖、想办法，帮助他们解决生产生活中的实际困难。

领导带头率先垂范，各级人大代表纷纷行动。市、区人大代表易俊为双福九龙敬老院赠送了价值1.3万元的慰问品……活动中，全区各级人大代表帮助老年群众解决实际问题570余个。

推动发展，打造养老好环境

“冒充亲友诈骗，还有这些环招，以后我得提醒娃儿她老。”4月3日，在家乡镇镇溪广场，家住老粮站的居民罗林先一边听着讲座，一边和笔者聊了起来。

当天，蔡家镇人大组织区人

代表、蔡家法律服务所主任程宝昌开展《中华人民共和国老年人权益保障法》和《重庆市老年人权益保障条例》法制讲座。

这只是各镇街深入开展“代表讲法”活动的一个缩影。如何营造尊老爱老敬老孝老的法治环境，助推老龄事业和养老产业健康发展是此次代表活动中我区各级人大都高度重视的一个问题。

按照活动安排，各级人大代表深入选区广泛宣传习近平总书记关于加强老龄工作重要讲话和指示精神，党中央、国务院关于加强老龄工作的决策部署，引导全社会积极看待老龄社会，以实际行动践行和带动广大群众尊老、爱老、敬老和孝老。（下转第三版）



今日视点

23个镇街基础设施改造升级 街巷更美 夜晚更亮 出行更畅

本报讯（记者 苏盛宇 通讯员 周颖）“改建后的滨江公园高大上，每天到这里来散步，吹吹江风、听听音乐、看看晚霞，安逸得很。”昨日，雨后放晴，改建后的白沙滨江路江风习习，场镇居民王芸拿起手机，定格滨江公园的美景，对滨江公园此次的升级改造赞不绝口。

白沙镇朝天嘴至滨江路提升改造工程被区委区政府列为今年的重点民生实事之一，总投资1800余万元，全长约1.2公里。该工程对白沙滨江路整体绿化进行升级改造，铺设草坪，种植银杏、香樟、桂花等树木。整个滨江路更换防护栏杆，实施亮化工程，增加小品雕塑等。同时，完善相应配套设施，设置座椅、遮雨走廊等供群众休息，沿途安放垃圾桶，修建一个小型足球场供群众免费使用，新建停车场约3000平方米，车位80余个。目前，整个改造工程基本建成投用。

基础设施犹如城乡的筋骨，只有筋骨强健，城市乡村才有活力，才能发展得更快更好。白沙滨江路升级改造项目仅是我区加快实施城乡基础设施改善工程的一个缩影。今年，我区城乡基础设施改善工程正在白沙镇、石蟆镇、李市



白沙滨江路，孩子们在愉快的玩耍 记者 苏盛宇 摄

镇等23个镇街展开。同时，我区还对3.5公里黄桷树道线路进行修缮，改造LED路灯50盏；实施几江半岛滨江公园外

侧照明工程，完成滨江路外侧沿线100盏6米高庭院灯及线路改造；实施山奇广场等背街小巷线路、路灯改造共4处，

改造路灯约100盏，改造敷设线路约1.8公里。这些城镇基础设施的不断完善，街巷更美了、夜晚更亮了、出行更畅了。

惠民济困保 半年参保6.7万人 291万元理赔金情暖困难群众

本报讯（记者 王鹏 通讯员 王雪娇）前不久，参保人李某华（化名）的家属凭借“民政惠民济困保”单，获得8万元赔付。其中，大病补充保险赔付7.8万元，疾病身故险赔付0.2万元。这对因病致贫的李某华一家可谓雪中送炭。

李某华是我区参保居民。2016年，他不幸患上“急性髓系白血病”，高昂的医药费令原本就是低保对象的家庭难以承受。去年11月到今年3月，李某华共计住院5次，产生医疗费55.6万元，其中目录外金额达到23.2万元，并不幸于今年3月15日病逝。随后，李某华一家陷入更加困难的境地。后经保险赔付，一家人的困难得到了缓解。

“民政惠民济困保”是为提高困难群众风险抵御能力，减轻遭遇意外或疾病后造成的生活负担，在现有社会救助方式的基础上，面向重点民政救助对象和优

抚对象推出的一款综合商业保险。参保对象为低保对象、特困人员、孤儿、享受国家定期抚恤补助的优抚对象（不含伤残人民警察、伤残国家机关工作人员）等四类城乡困难群众。

作为一项惠民政策，“民政惠民济困保”去年11月启动实施，参保费用由财政全额出资，参保标准为每人每年100元，由小额意外保险、大病补充保险、疾病身故保险、学生重大疾病保险、困难人群升学补助金保险五大类组成，通过人群、险种、区域三整合，形成对贫困群众的全方位保障网络。

目前，我区“民政惠民济困保”参保总人数为6.7万人，理赔案件共计1670起，已决赔付金额291万元。其中，大病医疗补充保险理赔895起，金额134万元；死亡理赔753起，金额150万元；意外医疗理赔22起，金额7万元。

重庆本科提前批录取明日结束 考生应密切关注 征集志愿

本报讯（记者 陆海银 实习记者 张苑 赵茂铃）7月12日（星期四），重庆市2018年普通高考文理类本科提前批录取投档工作就告一段落。昨日，市教育考试院官网提醒考生及家长，若未被本科提前批录取或被提前批院校退档，不影响后面批次的录取，应密切关注征集志愿的填报录取情况。

今年，列入重庆市本科提前批招生的有军事、公安、海关、航海、航空飞行、公费师范、全科教师、全科医生等院校（专业），以及香港两所纳入计划内招生的高校。由于这些院校（专业）对身体、视力等有相关要求，如果考生达不到相关条件或报考了军事、公安院校但未参加面试、政审、体检等，不会被录取。

来自市教育考试院的消息显示，被提前批招生高校（专业）录取后，后面的其他批次志愿就自然失效，不能再参与后面院校志愿的投档录取。

为方便考生掌握自己的情况、明确是否参加征集志愿的填报，市教育考试院会在每一次征集志愿开始前，公布各高校的预录取状态。如果考生在网站上查询到自己处于“预录取”状态，无须再参加征集志愿的填报。“预录取”状态是在学校征集志愿录取结束后转为“录取”状态，考生可再次上网查询自己的录取轨迹。

此外，国家贫困地区定向招生（国家专项计划）不属于提前批录取，安排在本科提前批录取结束之后、本科第一批录取之前进行录取，录取日期为7月13日至7月15日。

万虎工业：首创中轴技术改写行业标准

记者 李婉龄
实习记者 漆小云

一辆三轮摩托车，如何做到极致？万虎的回答是：创新！

作为西南板块当之无愧的三轮摩托车第一品牌，重庆万虎机电责任有限公司（后称万虎工业）与国外形成技术联盟，通过技术创新，生产符合当地实情的产品，远销西非、东亚、南美等地。去年，该企业再次发力，率先推出采用中轴技术的三轮摩托车，让传统三轮产品迈上一个新台阶，企业也被评为“江津企业发展50强”。

创新是发展的不竭动力，是抢

占市场、提升利润的利器。万虎工业入驻珞璜工业园以来，投入1000多万元研发资金，生产出采用中轴技术的三轮摩托车，并率先用于新悍虎、新悍虎和金虎三款车上，主销云南、贵州、四川区域，去年销量超过1.5万辆，占销售总量的30%，年产值约1.5亿元。

中轴技术其核心由两部分组成，一为前置发动机，二为后置后桥，其中以前置发动机的技术壁垒最难攻克。“对于三轮摩托车而言，中轴技术不仅仅让左右后轮输出动力更均衡，同时大大提升三轮摩托车的平稳性和舒适性。”昨日，万虎工业相关负责人告诉记者。

中轴技术的研发，进一步提升了“万虎”品牌的价值。不仅如此，三轮摩托车市场得到重新洗牌，划分为中轴市场和偏轴市场，各大势力厂商竞相模仿中轴技术，行业整体技术水平都上升到了新的台阶。

技术研发背后的强大“后盾”是人才队伍。万虎工业注重校企合作，先后与吉首大学、湖南理工学院南湖学院共创大学生就业创业基地、实习基地，以人才引进打通研发团队人员规模已近百人，每年投入模具等研发科研经费近1000万

元，并采用先进的生产流水线作业，成功实现了产品的上档升级。

目前，万虎工业不仅获得“重庆市级企业技术中心”认证，还拥有70多项专利和商标等独立知识产权，建有先进的整车、发动机研发中心和检测中心，三轮摩托车年产能10万台，摩托车发动机年产能15万台。今年上半年，该企业的产量产值持续稳步增长，产值增幅超18%。

