

学思想 强党性 重实践 建新功 主题教育在身边

全力打好灾后恢复重建攻坚战

衡水探索实施“红色物业”社区治理新模式 把服务做到居民心坎上

河北日报记者 焦磊 通讯员 赵栋

“小区里老人、孩子多,建议增加一些合适的健身设施。”“小区现在环境好了,我建议设立居民文明奖、先进单元奖等奖项,鼓励居民参与文明小区建设的积极性。”……

10月29日,在衡水市市区格林家园小区的大柳树下,几名居民和物业公司工作人员围坐在一起,为小区建设出谋划策。

“只要有居民来电来信,我们都会记录下来,解决一个问题做一次回访,居民不满意接着改进,直到满意为止。”翻开泰华“红色物业”格林家园物业服务中心负责人商秀环的工作日志,只见里面密密麻麻地记录了小区居民的大事、小事、琐碎事。商秀环觉得,只要把居民的事当成自己的事,所有困难都会迎刃而解。

“我们小区建成20年了,以前由于

物业管理不到位,车辆乱停乱放现象屡禁不止,绿化带杂草丛生,看着让人心烦。”老住户刘铁英心直口快。

“尽管物业公司前后换了3家,可依旧是扫扫垃圾、修修灯,应付了事,渐渐地人们对物业失去了信心。”居民彭汝明接过话茬,今年小区引进了“红色物业”,20年的老小区终于变了样。“你看,小区路面多么平整,车辆停放有序,楼道里的杂物都收拾干净了。现在家里有啥事,我都委托物业帮着办。”

泰华“红色物业”在接管格林家园小区后,物业工作人员充分征求居民意见,改造地面、修葺楼顶、提升绿化,逐个解决了居民们的急难愁盼问题。同时,还将物业经理和员工的电话,公布在每个单元门口。“现在,我们和95%的居民都成了微信好友,有事找物业成了

居民们的口头禅。反过来,居民们参与小区建设的积极性也提高了。”泰华“红色物业”党支部书记王涛认为,只要真心服务,就能赢得居民的认可。

“小物业”牵动“大民生”,物业管理服务关系千家万户,是直接关系居民生活质量的“关键小事”。第二批主题教育开展以来,衡水市通过调查问卷、调研走访、电话咨询等形式开展调研,充分了解辖区内小区的当前管理状态、存在的主要问题、居民的意见建议,探索实施“党建+物业”社区治理新模式,把党支部建在物业,建立了14家“红色物业”服务企业。目前,已有122个小区入驻了“红色物业”,“红色物业”也已成为基层党组织联系服务群众的平台。

“我们积极组织物业服务企业党支部书记进行集中学习、专题党课学习、

个人自学,牢固树立为民办实事的理念。并积极开展了争创‘百个红色物业小区’攻坚行动。”桃城区中华大街街道党工委副书记张际贤说,目前,辖区内有83个小区入驻了“红色物业”,140余名物业服务企业党员主动为民服务,为3800余户居民开展了各项志愿服务,切实改善了居民小区生活品质。

如今,越来越多的“红色物业”小区推出了各具特色的服务品牌,把服务做到了居民心坎上。在丽景福苑小区,居民们遇到什么大事小情,都习惯到楼门议事厅商量解决;在大陆裕丰小区,小到地毯翘边,大到电梯维修,居民们在小区网格群提出需要解决的问题后,物业就会第一时间接单处理;在隆兴小区,社区食堂面向社会开放,切实解决了社区及周边居民的就餐问题……

他们只做展示,从18号开始预订,“1小时进来500人,流量增长很快,团队大受鼓舞。”

直播间旁,是一个面积200平方米的研学室,里面摆着若干四方桌和长条凳。“这么近、那么美,周末到周家庄研学。”马曙光说,城市居民可带孩子参加研学游,感受农耕文化,做一做手工。

让大伙的日子芝麻开花节节高,周家庄要把脚下的黄土地“掘出油来”。

他们规划了养殖园,建成后,周边市民能养鸡鸭鹅,可自养也可有偿让乡里代养;冬天,准备开展过大年活动,让游客听戏、品尝小吃、购买农特产品。这个国庆假期,周家庄“火出圈”了:8天时间,1万多游客来这儿打卡,比去年增加三成。

2022年,该乡游客人数达19万人次,旅游收入达1200万元,今年预计游客人数可达32万人次。

从“解剖一个问题”到“解决一类问题”,周家庄推动发展更上层楼:成立招商专班,负责产业升级和招商引资,目前已谈成一个铝业项目,总投资约1亿元;成立人居环境提升专班,乡风文明建设专班,推动文明乡风活起来、人居环境靓起来、文化生活热起来,确保群众物质和精神生活双富裕。

观光园里有新景

河北日报记者 赵建

“这里不仅能摘果,还能玩儿时的滚铁环、弹弹珠、打四角等游戏”;

“这里能买梨、桃、红薯,还可以带孩子烤红薯、搓玉米,通过劳动换‘工分’兑换消费券,又长见识又好玩”;

……

10月17日,在晋州市周家庄乡观光园里,记者随机采访的几个游客都玩得很开心。

周家庄观光园建于2007年,是国家3A级旅游景区,面积约2000亩,春天可赏风姿各异的鲜花,秋天可尝香甜多汁的水果。

随着“花果经济”兴起,一些问题也开始显现,首先是出现明显的淡季。

“旺季,人流如织;淡季,游客无几。即使旺季,游客也来去匆匆,拍几张照片、吃碗大锅菜。大伙收入增长缓慢。”周家庄乡党委书记雷宗奎心急如焚,可就是想不出好点子。

远方的客人,怎样才能把你留下来?

主题教育中,乡党委把做大做强旅游经济作为一个重要议题进行研究。有人说,要做好餐饮业,打造类似“淄博烧烤”那样的网红品牌。有人觉得,可以做“音乐+旅游”业态,吸引周边的年轻人。

几场例会开下来,大家各抒己见,畅所欲言。“待在办公室拍脑瓜,很可能闹出笑话,具体下步怎么走,还是要出去调研。”雷宗奎提出建议,大家表示同意。

经过讨论交流,周家庄决定成立旅游发展专班,乡党委副书记马曙光任主管,17名乡干部参与其中。“走,见识一下外面的世界。”专班成立后第一项工作就是出去好好调研一番。

从保定虎山风景区到北京绿野仙踪郊野乐园,再到鹿泉德明古镇,一圈下来,大家算是开了眼;红色教育、干部培训、民俗艺术大展演,人家是在搞旅游但又不是单纯搞旅游。

“没错,创新!”大家心中的“窗户纸”一下子被点破了。

改变传统“春赏花、秋采摘”乡村游

模式,雷宗奎认为,既要学习吸收好的经验和做法,又要发挥自己的特长。

立足原来的观光园,乡里换了套打法:开展劳动体验活动,游客通过烤红薯、爆米花、做豆腐换“工分”;在观光园周边,拓展研学游、干部培训等“农业+”新业态;建设集产品消费、带货直播等于一体的农产品展示中心,10月11日已经开业。

“走,我领你看看去。”马曙光带记者直奔展示中心。

刚进门,一股米香扑面而来,柜架上摆着周家庄生产的小米、全脂乳粉、红薯粉条、菜籽油等产品。“前几天来了一拨游客,柜架几乎被扫空。”马曙光说。

“家人们,周家庄产的天粟小米,一把就能熬出一小锅粥,入口鲜滑,黏稠浓香。”在展示中心一个直播间,乡直播员韩艺萌将装满小米粥的纸杯对准镜头,向网友展示。

直播间隙,韩艺萌对记者说,目前

张家口着力加强乡村两级森林草原防火队伍建设

“全覆盖+战斗力”筑牢“防火墙”

河北日报讯(记者郭晓通 通讯员林得辉)11月2日一早,康保县二号乡二号卜村护林员郭全祥扛起铁锹,走进村北部的林区草地,开始了新一天的防火巡逻工作。“一旦发现火情,我会第一时间上报。”郭全祥说,进入秋冬防火期以来,他每天分早中晚三个时段向村党支部书记郭海报告巡护情况。

11月2日下午,笔者从张家口秋冬季安全生产和森林草原防火工作视频会议上获悉,目前,全市林地面积2027万亩、草原面积1357万亩。为守护森林草原资源安全,该市配足配齐人力物力,加强乡村两级森林草原防火队伍建设,开展业务技能培训,提升防火战斗力,筑牢森林草原“防火墙”。

目前,该市已组建完成重点乡镇森林草原防火专业队伍163支,1811人,半专业队伍166支,5082人,重点村组建半专业队伍1443支,21997人,护林(草)员队伍32881人,初步实现森林草原防火区域防火队伍全覆盖。

该市林草部门组织乡村两级防火队员集中学习《森林防火条例》《草原防火条例》等法律法规知识,邀请专家现场示范教学、答疑解惑,系统讲解林火基础理论、机具操作要点等防火知识,用先进的防火理论武装防火队员头脑。

按照防火实际需要,该市为乡村两级防火队伍配备了通信指挥联络系统、风力



灭火机、油锯、灭火器、高压细水雾灭火器等20多种防火器材4万余套(件),确保队伍在复杂地域能迅速应对各种火险。

赤城县黑龙山林场辖林地面积18.83万亩,森林覆盖率达88.05%,是张家口市面积最大的国有林场。该林场负责人王海民每天组织防火队员进行体能训练,开展林区防火巡逻。他告诉笔者,进入9月份以来,一线瞭望人员24小时驻扎在林

区,20名专业防火队员集中食宿,确保出现火情时第一时间赶赴现场,第一时间组织扑救。

针对当前森林草原防火形势和特点,该市开展各种情形下的实战演练,将练技术、战术与实战扑救有机结合,全方位增强乡村两级防火队伍实战本领。不定期进入村庄进行防火演练,熟悉当地防火重点部位、道路等情况,以实战演练检验训

练成果,全面提升防火队伍森林草原火灾综合防控能力。

同时,该市加强实战演练下的团结协作能力,练出动、练扑救、练协同,锤炼森林草原防火队员的技战术运用能力和处理各种火情能力,确保拉得出、用得上、起作用。据统计,今年该乡村两级防火队伍累计开展各类防火演练100多场次,演练地点涉及村镇和林区草区270多个。

10月27日,张家口市桥东区护林员在东望山乡青边口村国家级公益林区进行防火巡逻。

河北启动2023至2024年度引黄入冀调水

主要用于沿线农业灌溉和河湖生态补水

河北日报讯(记者苑立立 通讯员任树春)从省水利厅获悉,继10月26日启动引黄入冀补淀工程(渠村线)调水之后,经申请及多方协调,11月1日,河北启动引黄入冀潘庄线实施调水,这标志着河北省2023至2024年度引黄调水工作拉开序幕。

本次调水主要用于引黄入冀沿线农业灌溉和河湖生态补水。目前,河北境内有渠村(引黄入冀补淀)线路、位山线路、潘庄线路和李家岸线路,分别从河南、山东引调黄河水,输水干线总长900多公里。11月份计划引水量约17200万立方米,其中,渠村线路供水目标主要为邢台、衡水和沧州市,潘庄线路供水目标为沧州市。

据悉,今年汛期,河北引黄受水区降雨充沛,引黄干渠内存有大量淤水,9至10月份引黄受水区外调

水需求量较去年同期减少。此次引黄入冀调水对缓解河北东南部地区冬小麦灌溉用水紧缺、复苏河湖生态,以及助力地下水超采综合治理具有重要意义。

为多引多调黄河水,省水利厅积极争取水利部支持,提前向水利部黄河水利委员会提交用水计划建议,编制水量调度方案,明确各方管理责任。同时,输水期间,河北沿线各市认真组织精干人员和力量,重点做好输水工程日常巡查及管护,及时处置各类影响引黄工程安全和输水安全行为,确保输水顺畅。

此外,为确保衡水湖、南运河等河北重点河湖水质安全,省水利厅全力做好生态补水,及时向引黄工程上游地区提出确保水质安全诉求,建议引黄工程上游有关部门加强水体管控,确保入河北省水质不低于Ⅲ类。

沧州市持续提升城市公交适老化服务水平 366座适老化无障碍公交站投入使用

河北日报讯(记者王雅楠)为提高城市公交设施便民利民水平,加强对老年人、残疾人的精细化服务,沧州市将公交无障碍站台改造项目列为民生实事之一,持续提升城市公交适老化服务水平。截至目前,市区366座公交站已完成适老化无障碍改造,并已投入使用。

打造敬老爱老城市公交线路。沧州市着力将市区1路、18路、T420路和262路公交车打造成“敬老爱老公交线路”。沧州公共交通集团有限公司以“敬老爱老”为主题,制定实施线路专属的服务标准和特色服务举措,在“敬老爱老公交线

路”上配备综合素质高、服务意识强、驾驶经验丰富的驾驶员。在行车中,要求驾驶员做到“缓起步、等一等、无急刹”等,从细节做起,关心关爱老年乘客。

不断投入低地板及低入口城市公交车。今年,全市累计投入48辆低地板及低入口城市公交车,让老年人、残疾人、带婴儿车的乘客上下车更便捷。

开展公交站适老化改造。沧州市协调联动多个单位,对公交站台进行适老化无障碍改造。改造后,原本高出人行道地面约20厘米的站台拥有了轮椅坡道,同时增铺盲道,便利了特殊人群通行。

(上接第一版)可彻底解决粉砂层塌陷问题,每天可完成40根桩基作业。

“有了它,我们对按时完成桩基工程,确保电站明年年底前正式投运,充满信心。”刘凯说。

围场风光资源丰富,年有效风时5475小时,年平均日照3000小时。据测算,该县风光资源最多可满足1300万千瓦的装机容量。

“2016年,围场清洁能源并网装机容量就达到了402.81万千瓦,这个数字至今没变。”围场清洁能源推进专班负责人鹿有林说,因为该县两座承担清洁能源输出任务的输电站已满负荷运行,如不建设新电站、铺设绿电外送新通道,围场

将无法新增清洁能源项目。

为打破制约产业发展的瓶颈,围场一直没有停下跑办脚步。2021年,国网冀北电力有限公司正式将承德牌楼500千伏输变电工程纳入规划,解决了绿电输出的“卡脖子”问题。

“承德牌楼500千伏输变电工程原计划今年6月完成项目核准,2025年中建成投运。但通过政企双方的密切配合,高效推进,项目审批、开工时间和竣工时限一再被提前。”鹿有林说,项目跑出“加速度”,得益于政企“双承诺”制度的建立,“企业承诺保证施工安全、不破坏生态环境,全力加快施工进度,政府承诺加快各项手续办

理、营造良好施工环境。”

派专员常驻石家庄,每天进行局全力沟通协调,积极跑办盯办;创新林地手续分期办理模式,开创核准项目分期办理使用林地审批的先例;紧盯手续办理关键环节,成立工作专班,开展集中审批会战,通过双向梳理、联合会商、容缺受理、代办帮办等方式,加快手续办理……2月15日,承德牌楼500千伏输变电工程取得省发改委核准批复,比原计划提前4个月。

“政府在践诺,企业也不能落后。”国网冀北电力有限公司工程管理分公司项目经理段春明说,在项目建设中,将采取一系列新工艺、新

技术,以争创“国家优质工程奖”为目标,把承德牌楼500千伏输变电站打造成绿色建造、智慧建设标杆工程。

据介绍,该电站12座建筑物将全部应用装配式钢结构全栓接技术,实现无明火作业、零交叉施工、全预制建设。小件构筑物均采用预制混凝土在工厂内规模化生产,标准配送,与现场混凝土浇筑相比,可缩短施工时间80%。

“承德牌楼500千伏输变电站还将在国内首次采用500千伏直挂式SVG(一种采用自换相变流电路的动态无功补偿装置),相比传统的降压型SVG,可有效提高电网可靠性、稳定性和智能

化水平。”段春明说,目前,站内场地土方平整施工、进站道路施工、站外临时电源施工、站内深井施工等均已提前完成。

除电站外,承德牌楼500千伏输变电工程还将同步建设长达203.7公里的500千伏同塔双回路架空线路。项目建成后,将有效解决承德坝上区域清洁能源并网送出的瓶颈难题,进一步提升京津冀地区绿电消纳能力,为京津冀负荷中心的用电需求提供支撑。

到2025年,围场清洁能源装机容量将达到900万千瓦,新增发电量112亿千瓦时,为全省实现电力供需平衡提供约10%的绿电支撑。