



城市向新生活向上



城市“颜值”不断提升，群众幸福感、获得感增强。

本报讯(眉山日报全媒体记者李勇军 文/图)今年以来,洪雅县立足于全面提升城市整体形象和群众生活质量,不断加大投入力度,先后实施一批民生工程,推动城市建设提档升级。

近日,在城市排水防涝设施综合整治项目临江东路施工现场,大型机械正在进行路面清理,技术人员在测量管道和混凝土厚度,工人正在进行管道井等施工。同时,在该项目北渠施工现场,河道疏浚、鹅卵石铺设、混凝土堡坎施工等正同步推进。

该县住建局城建股股长赵叶林介绍:“在接下来的工作中,我们将牢固树立绿水青山就是金山银山的理念,建立健全长效机制,逐步实现河畅、水清、岸绿、景美。”

同样,在该县城区青衣路(南街至人民路段)路网改造施工现场,机械轰鸣声此起彼伏,全路段水稳层铺设已全部完成,工人正在进行路面混凝土浇筑、人行道地砖铺设等作业,现场呈现出一派热火朝天的建设景象。据介绍,该项目主要包含新建周家祠南街四幼至致远路段、柳新街改

造、河堤路硬化以及洪州大道、修文路、上中下正街、青衣路等道路的人行道改造。

在该县城区广场南北路、洪州大道人行道改造施工现场,记者看到,工人们正在进行面砖破除、施工面清理以及盲道地砖铺设等施工,部分路段人行道已完成施工。

据了解,今年上半年,该县建筑业预计完成产值13.4亿元,同比增速35.7%。公用事业方面,投资6937万元的城市排水防涝设施综合整治项目,已完成工程总量的51%;投资

3000万元的城镇污水设施综合提升项目,已完成南渠截污干管改造7千米;投资1344万元的城市燃气管道老化更新改造项目,已完成总工程量的60%。老旧小区改造方面,投资21614万元的老旧小区改造补漏及关圣街特色街区改造项目已完成投资8000万元。

在做好基础设施改造提升的同时,洪雅县进一步加强城市管理,着力营造文明、有序、规范、安全的城市环境,城市品位不断提升,群众幸福感、获得感显著增强。

引进种业龙头企业 强化“天府粮仓”“芯”支撑

本报讯(眉山日报全媒体记者李勇军 文/图)种子,被誉为农业的“芯片”,是国家粮食安全的基石。近年来,洪雅县加速推进种业产业振兴,落实“打一场种业翻身仗”的决策部署,全力在新时代打造更高水平的“天府粮仓”洪雅示范区。

7月12日,在位于洪雅县止戈镇的四川云三斗农业发展集团有限公司的玉米科研鉴定基地,记者看到,基地一片生机勃勃的景象,一株株玉米长势挺拔,枝干间已结出沉甸甸的果穗。该公司负责人陶乃勇介绍,基地玉米正处于乳熟后期,马上进入蜡熟期。进入蜡熟期后,公司将邀请专家进行筛选,选育出优秀的品种,审定推入市场。

四川云三斗农业发展集团有限公

司是洪雅县引进的农作物种子选育、生产、经营及粮食生产加工、新型农业技术服务的龙头企业。该公司在止戈镇流转了3000余亩土地,用于粮食作物种植及良种培育。目前,公司已建成玉米新品种培育基地100余亩、水稻高产示范基地100余亩、优良水稻品种展示基地60余亩,各基地作物长势良好,丰收在望。

洪雅县农业农村局农技科教站站长白蓉钢介绍,该公司的成功引进,填补洪雅县粮食种植业基地的空白,极大地推动了粮食种植业产业发展。下一步,洪雅将持续完善种业发展战略,强化育制种基地建设、新品种新技术试验示范等,以种业高质量发展助推新时代更高水平“天府粮仓”洪雅示范区建设。



农技人员在科研鉴定基地查看玉米长势。

筑牢防汛减灾“安全堤” 建设水旱灾害防御信息系统



工作人员对防汛监测预警设备进行“健康体检”。



工作人员运用山洪灾害防御系统对水情进行实时监测。

本报讯(眉山日报全媒体记者李勇军 文/图)汛期来临,连日来,洪雅县中山镇前锋村山洪灾害监测员李国义忙碌于各项防汛准备工作。前锋村6组有25户群众的住宅位于该村山洪灾害危险区内,李国义逐户开展排查,重点查看各户的报警器是否正常运转,同时向群众宣传防汛知识,增强群众防灾减灾意识。

据介绍,河流水位监测装置,可以实时获取河道的水位数据。水位数据跟山洪入户报警器互通,一旦水位上涨到预警值,就会立即触发入户报警器,发出语音警示,提醒群众尽快避险。

为提升防汛能力,洪雅县在中山

镇建设了山洪灾害自动监测点,通过防汛监控点、自动水位站、自动雨量站、雨量报警器及无线预警广播等设施,搭建起关联该镇所有山洪灾害危险区的智慧防汛监控系统,监测数据实时上传指挥中心。

中山镇智慧防汛监控系统,是洪雅县水旱灾害防御信息系统的节点之一。据了解,洪雅县内分布着大小河流330余条,总长达950公里,全县12个镇分布山洪灾害危险区83个,防汛工作压力不小。近年来,该县充分发挥科技手段在防汛工作中的支撑作用,共建设山洪灾害自动监测点30个、配套简易雨量和水位监测站120个、入户预警设备300

套,形成一个覆盖广泛、反应迅速的水旱灾害防御信息系统,运用信息化手段,成功牵引起智慧防汛的纽带,完成对所有山洪灾害危险区的紧密关联。

“山洪灾害防御坚持以防为主,避、抢、救相结合的原则。水旱灾害防御信息系统实现了防汛工作由传统化向现代化、粗放常规化向自动科学化的转变,在防洪减灾救灾工作中发挥了重要作用。”该县水利局水旱灾害防御股股长张杨琦表示,接下来,洪雅县将持续加强水旱灾害防御信息系统软硬件的巡检维护,强化监测预报预警,强化汛期值班值守和信息报送,确保安全度汛。



青衣江洪雅县余坪镇河段。

洪雅县上半年旅游产业持续健康发展

本报讯(眉山日报全媒体记者李勇军 文/图)今年上半年,洪雅县围绕品牌提质、产业发展、文化活动等,打造文旅新场景、新业态,全县旅游产业呈现持续健康发展的良好势头。

今年“五一”,玉屏山景区“勇闯恐龙谷”项目投用,新的旅游业态吸引了众多游客前来体验。在这个集恐龙仿真展示、恐龙知识科普、恐龙主题游乐于一体的乐园里,游客们沉浸在各类游乐项目中,玩得不亦乐乎。

同时,新投入使用的是玉泉旅游观光索道,成为柳江古镇和玉屏山景区之间联动的桥梁,在为游客节省上下山时间的同时,还为他们带来了空中瞰柳江的新体验。

假期的柳江古镇景区则通过“古镇+音乐会”“古镇+红色电影”,丰富旅游场景,把吃、喝、玩、乐、购等文旅元素“串珠成链”,让



柳江夏季旅游。

以虫治虫 “螳螂卫士”打响茶园虫害阻击战

本报讯(眉山日报全媒体记者李勇军)眼下正是茶园害虫生长繁殖的时期。如何绿色高效地防治虫害,打响虫害阻击战?洪雅县与省农科院合作,找到了“以虫治虫”的新办法。

近日,在洪雅县槽渔滩镇兴盛社区的高山奶白茶园里,该县农业农村局农技专家正仔细查看6月放置在茶树上的螳螂卵块(螵蛸),是四川省农业科学院植保所通过野外收集野生的螳螂卵块,并经实验室孵化育成所。今年,省农科院选取了包括洪雅县槽渔滩镇兴盛社区高山奶白茶园在内的三个有机茶园,作为全省首批人工养殖螳螂防治茶园害虫的示范点。

“螳螂是一种捕食性益虫,它对于洪雅茶园的主要害虫,如小绿叶蝉、蚜虫、黑刺粉虱和茶尺蠖有明显捕食作用。”洪雅县农业农村局农技推广研究员李世洪介绍,从现场来看,对几大害虫的防治效果较好。

兴盛社区高山奶白茶园,占地600余亩,是洪雅县重要的有机茶种植示范基地。对于螳螂卵块(螵蛸)投放瓶投放后,茶园内害虫得到了有效控制这一新举措,茶园负责人任建宏很满意。“以虫治虫降低了我们一

半的基地管理成本,同时,真正实现了绿色防控、生态种植,提高了茶叶品质。”任建宏说。

据介绍,入夏后,小绿叶蝉是茶园需要重点防治的第一大害虫,若防治不当,茶园通常会减产30%以上。投放在奶白茶园之中的螳螂卵块(螵蛸),是四川省农业科学院植保所通过野外收集野生的螳螂卵块,并经实验室孵化育成所。今年,省农科院选取了包括洪雅县槽渔滩镇兴盛社区高山奶白茶园在内的三个有机茶园,作为全省首批人工养殖螳螂防治茶园害虫的示范点。

“洪雅正在创建国家农业绿色发展先行区,有机茶种植具有成熟经验,现在全县有机茶面积达到两万多亩,在全国排第一位。”李世洪表示,为进一步实现茶叶产业提质增效,洪雅将在示范推广螳螂捕食害虫的基础上,进一步扩大推广应用茶园面积,提高茶叶产量、品质,促进全县茶产业健康发展再上台阶。

推动财税金融政策落地 持续优化营商环境

本报讯(朱腾东 眉山日报全媒体记者李勇军)今年以来,洪雅县紧紧围绕财税金融相关政策,积极拓展工作思路,在强化财金协同联动、释放减税降费红利、优化政府采购环境等方面发力,持续优化营商环境。

财金联动,洪雅县财政局与合作银行共同设立工业企业贷款风险补偿基金。采取增信方式为该县云三斗农业、西庙山农业、华霖机械等多家企业办理贷款2900万元,贷款平均利率低于市场贷款利率,一定程度上缓解了企业资金缺、融资难的问题。

财政、税务、人民银行等部门密切配合,保障各项退、减、免税费

政策应享尽享。洪雅县落实税费支持政策,为市场主体减少税费9819.3万元,让企业享受到实实在在的减税降费红利,确保了国家减税降费政策全面、及时惠及市场主体。

采购方面,明确预算200万元以下的货物、服务项目和400万元以下的工程项目适宜由中小企业提供的,应面向中小企业采购,该标准以上的项目适宜由中小企业提供的,应预留40%以上的份额专门面向中小企业,其中小微企业不低于60%。洪雅县政府采购合同授予中小企业金额占实际政府采购规模的94.2%。