

### 围绕“四新” 主攻“四化” 在乡村振兴上开新局

紫云:

## 农机齐上阵喜绘“丰收图”

□本报记者 姚福进 文/图



坝羊镇红院坝区收割水稻

金秋时节,稻浪翻涌,农机上阵收割,绘就秋收新“丰”景。

10月8日,紫云自治县坝羊镇红院村、五星村连片的红院坝区里,2台乘坐式水稻联合收割机穿梭田间,色

泽金黄的稻谷粒粒入仓。

“今年,我们对红院坝区1386亩良田进行提升改造,把255块小田改建成28块大田后,实现全程机械化耕作。”坝羊镇党委副书记、镇长杨开胜说,用

收割机收割水稻大大节约了人工成本,提高了收割效率。

时下,走进紫云各村寨的田坝,随处可见收割机穿梭田间收割水稻的场景。在格凸河镇猫场村猫场坝区,2台

收割机在稻田里来回穿梭,伴随着“轰隆隆”的机器声,将一簇簇稻穗吸入机器,收割、脱粒、粉碎秸秆等工序一气呵成。

“收割机收割1亩稻谷只需90元。如果用传统方式,收割1亩水稻需要3个人劳作一天,以100元每人每天计酬,需要300元。”猫场村村支书韦国万说,用收割机收割水稻不仅快,还节约了收割成本。

火花镇董桑村纳入组村民韦修堂告诉记者,随着物质条件提高,机耕道修到了田间地头,方便了农机的使用。他家种植的3亩水稻,一台收割机下田,20分钟就收割得干干净净。

农机助力颗粒归仓,秋收效率质量双提升。据紫云自治县农机中心副主任王琦介绍,使用传统的收割方式,从用镰刀割稻穗,到人工抱稻穗到简易打谷机,过程中每个动作都伴随着稻谷掉落;使用机械化收割方式,稻穗直接进入机械,脱离秸秆,然后输送到袋中,有效减少稻谷掉落率。

“机械化收割水稻,粉碎的秸秆撒在田里,腐烂后不仅可以起到疏松土壤的作用,还能变成有机肥,增加土壤有机质。同时,秸秆还田,避免了焚烧秸秆导致空气污染。”王琦说。

目前紫云成立了2个农机专业合作社,设立了7个农机服务站,共有60多台乘坐式联合收割机服务农户。今年紫云全县种植水稻13.51万亩,目前机械化收割了9.6万亩,其余正在抢收中。

### 旧州镇新寨村:

## 茄子满枝头 日子有奔头

□本报记者 詹艳 文/图

金秋十月,蔬果飘香。近日,在西秀区旧州镇新寨村的蔬菜种植基地,600余亩茄子迎来丰收,村民们忙着采摘、分拣、装车,一派热火朝天的繁忙景象。

“我家今年种了30多亩蔬菜,有茄子、黄瓜、西红柿等。采收后有收购商到村里收购,农户只管种好地就可以了。”新寨村种植户曾方国说,以前村里发展蔬菜种植都是零零散散的,不成规模,销路受阻,效益低。如今村里成立了村集体合作社,发展蔬菜连片种植,随着种植规模扩大,抗风险能力也更强了,还引进了收购商,实现了有产有销。

随后,记者走进新寨村茄子种植基地,一个个紫色的茄子挂满枝头,种植户杜金平正在组织村民采摘茄子,忙得不可开交。

“以前我在浙江打工,去年在朋友的介绍下开始发展茄子种植,现在大丰收了,每天需要很多工人采摘,今天大概要采摘15000斤。茄子主要销往广东、福建等地。”杜金平说,今年他家

种植了16亩茄子,长势喜人,亩产达到22000斤,刚上市时1元多1斤,目前已有20多万元收入。

产业兴,百姓富。近年来,新寨村抢抓蔬菜种植机遇,成立村集体合作社,由合作社牵头,集中流转土地,通过返租倒包的形式进行规模化种植,并采取“合作社+大户+农户”的模式,动员种植大户发展示范带动种植,盘活闲置土地以及劳动资源,积极推进农业产业结构调整,不断做好特色产业文章,助民增收。

2022年,新寨村共发展蔬菜种植1200余亩,蔬菜总产值达2748万元,总利润达1910万元。其中茄子种植600余亩,总产值1400万元。培育种植能手38人,带动就地就近就业350余人,发放务工工资460万元,村民人均增收1.3万余元。

“忙完家里的农活,我们就来种植基地务工,一天有100多元的收入,一个月有2000多元工资。还能照顾家人,一举两得,日子相当美好。”新寨村村民龙齐英说,村里发展蔬菜种植,她



村民采摘茄子

家里的土地全部流转出去了,年底还能拿到一笔流转费。

“蔬菜种植周期短、见效快,属于劳动密集型产业,不仅拓宽了群众们的致富渠道,还为当地农户提供了稳定的就

业岗位,让村民们家门口就业务工,促进增收。”新寨村村支书王会娟说,下一步,新寨村将立足资源优势,继续扩大蔬菜产业种植面积,以产促农,不断实现农业增效、农民增收。

## 2023年南沙区·西秀区东西部劳务协作专场招聘会举行



求职者了解薪资待遇

本报讯(记者 胡典 文/图) 10月9日,由西秀区人力资源和社会保障局、广州市南沙区人力资源和社会保障局联合

主办的2023年东西部劳务协作专场招聘会在安顺国贸购物中心广场举行。招聘会现场,人头攒动,前来求职的

市民络绎不绝。企业人事专员通过设置展台、悬挂海报、发放企业宣传册等方式,向现场求职者详细介绍企业情况、岗位要求,并根据求职者的意愿和能力推荐合适的岗位。求职者认真阅读企业用工需求,详细了解薪资待遇、福利等情况。

“从网上了解到今天这里有个招聘会,我一大早就过来了,想找个待遇比较好的企业,刚刚看了两家,比较有兴趣,也加了招聘人员微信,准备再进行深入了解。”市民杨浩东说。

今年30岁的孟浪,在现场也登记了自己比较满意的岗位,就等着面试的通知了。“我是第一次来参加这类招聘会,希望能够面试成功。”孟浪说。

天创时尚股份有限公司负责人孙亚萍告诉记者,该公司专门生产时尚女鞋,职工没有经验可以进厂后培训,年龄要求也宽松。这已是该公司第三次来安顺招聘。

据了解,此次招聘会

共有11家广州企业前来“招贤纳士”,提供了1024个就业岗位,岗位涉及普工、文员、管理、技工等多个工种。当天有1300余人次进场咨询、求职,发放宣传资料1000余份,达成就业意愿82人。

“本次东西部劳务协作专场招聘会旨在在西秀区同南沙区之间搭建平稳的劳务输出‘桥梁’,从而促使两地劳动力与岗位资源形成互补,实现双方共赢。”西秀区就业局工作人员沈怡怡介绍,西秀区人社局将以此次劳务协作为契机,更好地发挥人社部门在人力资源及劳务合作中的作用,进一步拓宽西秀区劳动力就业渠道,扩大就业规模,促进西秀区脱贫劳动力、高校毕业生等各类群体就业、转岗,推动公共就业服务进一步提质增效。



## 镇宁自治县商务局: 开办直播电商人才培训班

本报讯(记者 郭黎潇) 近日,由镇宁自治县商务局主办的直播电商人才培训班在镇宁开班。

据了解,此次培训采取“短期集中培训+长期创业辅导”和“理论课+实操”相结合的方式进行,共分三期,将持续到11月底。培训内容涵盖直播实操技能、直播策划运营、短视频剪辑及账号运营等,并将组织学员外出学习。

目前,共有村干部、企业销售人员、农村合作社人员、个体户创业者等470余人参加培训。

目前,共有村干部、企业销售人员、农村合作社人员、个体户创业者等470余人参加培训。



近期,镇宁自治县公安局开启“护航秋收·颗粒归仓”模式,通过加大巡逻防控力度,以实际行动助力群众安全秋收。图为民警到田间地头向群众宣传反诈知识。

□记者 郭黎潇 摄

## 南方电网普定供电局: 加快推进数字电网建设

本报讯(王进) “客户报修电话刚挂断,工单便秒传给客户经理,中间信息传递无遗漏和延迟。”南方电网普定供电局运营指挥中心技术人员余艳梅介绍,用“RPA数字机器人”参与一些重复性、单一性的系统数据查询、获取和派单等工作,有效提升了工作质量和效率。

“RPA数字机器人”的推广应用,只是普定供电局推进数字化办公的一个缩影。近年来,随着数字技术的不断发展和完善,该局着力在推进数字化转型和数字电网建设上下功夫,让数据多跑路、客户少跑腿,让数字变成“生产力”赋能企业高质量发展。

为加快推进数字电网建设,2023年,普定供电局加大10千伏线路改造力度,通过加装自动化开关让10千伏线路实现“自愈”。据介绍,具备“自愈”功能的线路能够自动检测和隔离故障,然后自动恢复供电,从而有效减少停电范围

和停电时长,对提升供电可靠性有极大帮助。截至10月7日,普定电网共有16组34条线。

“以前每月电费收取高峰期,营业厅都会排长队,如今线下缴费的人寥寥无几,绝大多数人都选择线上办理。”该局城关供电所营业厅收费人员郭倩介绍,客户办电习惯的转变反映了普定供电局大力推进网上办电的成效,广大客户可以根据个人习惯选择“南网在线APP”、政务网等渠道办理用电业务,多元化的办电渠道让客户充分享受足不出户办电的便捷服务。

大数据的应用不仅提升了客户电力获得感,也成了打击偷窃电行为的利器。近日,该局城关供电所利用大数据成功打击一例偷窃电行为。据统计,今年以来,普定供电局利用大数据查处违法窃电11起,追补电量54892千瓦时,有效打击了偷窃电行为,确保电费“颗粒归仓”。

## 志愿服务助推文明旅游



“双节”假期,龙宫服务区设立志愿服务岗,志愿者用微笑迎接游客,提供咨询引导服务,引导游客文明旅游。

□记者 唐琪 摄

## 曝光台



## 虹山湖钓鱼不文明



10月6日,记者在虹山湖公园看到有市民在湖边钓鱼,违反了《安顺市虹山湖公园管理条例》相关规定。

□本报记者 摄