企業家日報

威远: 花样种水果亩入4万元

3月27日,威远县高石镇禾风村一片大 棚里,草莓、火龙果、小番茄、凤梨等水果正竞 相生长和成熟, 忙碌采摘的游客应接不暇。 "五彩缤纷的水果,实在太有诱惑力了,想少 买点都不行。"一位游客"抱怨"道。

水果是聂文华种的。2017年,他流转10 来亩地扩大草莓种植规模,几年的经验让他 发现,草莓收获后,土地要空一季,不划算。他 了解到小番茄产量和价值不错,就在草莓行 间套上了小番茄——草莓伏地而长,番茄向 上生长, 互不影响。草莓下市, 番茄开始上市, 正好互为补充,生产效率提高了一倍多。2019 年他又增加火龙果、凤梨等水果品种。

聂文华不仅种植的品种花样多,种植方 式的花样也多。肥料全用腐熟的羊粪、鸡粪和 微生物肥和微生物菌,让土壤保持活力,增强 抗病抗菌能力。防虫,他用黄板诱杀,捕食螨 等物理法,因而产品获得了无公害认证。

生产无公害水果,比普通方式种植成本 高,水果的售价相应地高。别人卖10元1斤的 草莓,他卖20元1斤,火龙果和小番茄等的价 格也要高出30%到50%以上。价钱高,顾客难 免有所顾忌也影响到销售,他几次都想因此放 弃,同学劝他:"种无公害水果,有个让顾客认 识的过程,只要坚持,顾客是会接受的。"半年 过后,到他园里采摘和购买水果的人就渐渐多 了起来。除了小番茄因量大需送部分进超市, 这几年,所有水果都是顾客自己在地里来采摘 买完的,每年收入在40万元上下。

当地的村民也跟着增了收,刘秀英、刘敏 等几十名村民,每年要从聂文华这里领走30 多万元务工费。

西南油气川西北气矿 做实做细常态化 疫情防控工作

针对当前全国本土聚集性疫情呈现点 多、面广、频发的特点,3月28日,西南油气 田川西北气矿进一步明确气矿常态化疫情防 控工作举措。气矿强化政治担当,紧紧围绕疫 情防控和安全生产大局,坚持"外防输入、内 防反弹"总策略,压实"四方责任",落实"四 早"要求,筑牢"零疫情"防控底线。

该公司充分认识近期疫情发展形势的复 杂性和不确定性,压实属地、部门、单位、个人 "四方责任",落实早发现、早报告、早隔离、早 治疗"四早"要求。指定专人每天跟踪全国各 地疫情信息,及时发布疫情动态,组织做好员 工疫情信息排查工作。通过线上线下多形式 开展疫情防控宣传工作, 引导员工自觉做好 个人防护,不信谣、不传谣、帮助员工牢固树 立"自己是自身健康第一责任人"理念。

严格执行地方政府、集团公司和西南油 气田公司疫情防控工作要求, 严守疫情防控 纪律。气矿明确纪委办公室和 QHSE 监督站 将疫情防控措施执行和落实情况纳入日常监 督检查重要内容,对未严格执行疫情防控纪 律、未履行审批程序、疫情信息排查不及时等 情况, 气矿将按照规定严肃追究相关单位和 相关人员责任。

员流动管控。坚持"非必要不外出"原则,严禁 前往中高风险地区所在地级市及公布疫情的 地区。严格执行员工出差审批和因私外出报 备制度,网格管理员动态掌握员工流动信息, 筑牢疫情防控人员流动防线。

气矿严格重点场所管控, 做好办公场所 外来人员的体温监测。倡导线上会议和培训, 不举办50人以上的会议培训等聚集性活动。 以"安全环保管控 2.0 和全员全业务执行力 建设"为抓手,坚持"无监护不作业"原则,做 好"两个现场"监督检查和设备维护保养;及 时制止承包商不安全行为,确保从严监管的 精力不分散、力度不削弱、标准不降低、管理 (廖光明)

川煤集团华荣能源公司 广元机制分公司 劳动竞赛促进步

进入3月,川煤集团华荣能源公司广元 机制分公司积极组织开展劳动竞赛活动,充 分激发了各班组和广大职工创新创造潜能, 形成多创效益、力争上游的局面。

该公司以确保安全生产、增加经济效益、 推动高质量发展为主题,以解决生产环节中 的重点、难点、薄弱点问题为切入点,明确竞 赛内容,细化竞赛方案,找准并解决影响质量 效益的短板,针对各车间工作性质不同,因地 制宜设定劳动竞赛内容,如生产能手、创新能 手、营销能手。

"开展劳动竞赛之后,所有班组都在抢第 一。为了拿到好成绩,我们严格执行各项标 准,现在班组包机的设备跑冒滴漏现象大幅 度减少,事故台时大幅度降低,设备卫生和岗 位环境也有了极大的改善。"该公司检修车间 设备检修班班长侯明甫说。

"通过开展劳动竞赛,车间职工的干劲明 显提高了。大家从以往的'等着干',变成了现 在的'抢着干',充分激发了职工干事创业活 力。"该公司机加工车间党支部副书记严庆如 此介绍。与此同时,该公司积极挖掘竞赛中的 先进典型,营造出比学赶超的浓厚氛围,推动 劳动竞赛活动深入扎实开展。

四川高县:一片叶子挑起乡村振兴"大梁"

■ 本报记者 何沙洲 通讯员 陈小芳

春风春雨送春茶,茶香恰迎好时节。眼下, 正是采摘"明前茶"的良好时期。日前,记者走进 四川高县落润镇公益村,只见茶山绵延,翠翠苍 苍。茶园里,茶农们穿梭其间,娴熟地采摘着枝 头的绿芽,爽朗的笑声此起彼伏……

"我家有10多亩茶园,今年茶叶已经卖 了2万块钱了。"该村茶农张世平满意地说, 今年茶叶价格比往年高好几成, 他家光是卖 茶叶预计就能挣10万元。

茶农增收的背后,是该村大力发展茶产 业、助推乡村振兴的生动实践。

曾经的公益村属于典型的无产业支柱、 无增收渠道、无基础设施的"三无村",青壮年 常年外出务工,留下空巢老人和留守儿童,产 业发展停滞不前。

近年来,该村结合"高县茶桑旅百里产业 长廊核心示范区"建设,坚持茶叶规模化种 植、多元化发展。同时,引进四川峰顶寺茶业、 四川龙溪茶业有限公司2家省级农业产业化 重点龙头企业,按下"重启键",开启大力发展 茶产业之路。



有了茶产业的支撑,短短几年时间,公益 村实现了从"撂荒村"到"小康村"的完美蜕 变。如今的公益村,已是落润镇"蜀山茶海"乡 村振兴示范区建设的"主战场",成为集茶叶 种植、科研、加工和销售、乡村旅游、休闲康养 为一体的乡村振兴示范村和乡村旅游村,该 村的万亩茶园也成了群众稳定增收的"绿色

"我们不仅卖茶叶,要'卖'风景。"落润镇 党委委员、组织宣传委员罗雨函说,该镇依托 公益村及周边茶园秀丽风光, 成功创建以龙 溪茶业科技园、峰顶寺有机生态观光茶园、龙 溪梦湖、打儿窝、茶马古道、茶园迷宫、情人谷 等景观景点为主的蜀山茶海 AAA 级景区。同 时,增加了采摘制茶体验活动,实现了农文旅

落润镇只是高县大力发展茶产业的缩 影。近年来,该县把茶产业作为巩固拓展脱贫 攻坚成果同乡村振兴有效衔接的主导产业, 引进优良茶叶品种,大力改造低产茶园,提升

茶叶质量,不断促进茶产业转型升级;把茶叶 基地建设与乡村振兴规划、现代农业园区规 划有机结合,大力发展现代茶业,已建成8个 茶叶万亩亿元示范区、5个茶叶现代农业园 区,辐射引领全县茶产业发展;加大对罗场、 蕉村等8个产茶镇的资金投入,新建茶叶标 准化基地。截至目前,该县共有茶园 33 万亩, 今年一季度茶叶综合产值达30亿元左右。

一片片茶叶是群众增收致富的希望,挑 起了乡村振兴的"大梁"。

开辟乡村致富路

走进泸州市泸县立石镇渔塘村经作园 内,只见一排排大棚整齐排列,这里就是乡 贤赵坤平的羊肚菌种植基地。黑色遮阳网 下,一簇簇、一朵朵羊肚菌破土而出,撑起褐 色小伞,工人们也正忙着采摘成熟的羊肚

泸县乡贤带头种菌菇

"这个菇贵哦,但是营养特别丰富,口感 又好,用来炖鸡、炖排骨,肉更香,汤更鲜。" 提起满满一桶的羊肚菌,工人喻衣孝一边走 一边向记者介绍,"十一斤新鲜羊肚菌才能 烘一斤,干的羊肚菌一斤能卖几百上千元

今年40多岁的赵坤平,是乡贤人士创 业代表,2019年在渔塘村乡村振兴特聘村主 任李贞平的介绍下来到立石镇,承包了这片 经作园,听说羊肚菌收益不错,赵坤平想试 一试,于是在2021年12月底,4亩半羊肚菌

"这片土地之前种的百香果,但是收益

不好,我就想重整土地干点别的;李贞平之 前做过黑皮鸡枞和大球盖菇,据说菌菇有赚 头,我就想尝试种植羊肚菌,打算成功了就 扩大面积,带领周围的群众一起干。"赵坤平

"羊肚菌每年只能种植一季,产量低,对 温度、湿度和通风等生长环境和自然条件要 求极高。我这片羊肚菌是12月底种的,2月 起到目前,一共收获2千余斤,如果按照鲜 菇60元每斤的市场批发价,十多万的收入 不在话下。"说起这次羊肚菌种植初探索,赵 坤平的眼角笑起了褶皱。

近年来,泸县立石镇以全面实施乡村振 兴战略为统领,积极推进"经济+农文旅"发 展模式,通过发挥乡贤人士带头作用,引导 农户探索发展羊肚菌、白乌鱼、稻虾等农业 产业,着力把特色产业做成优势产业,将资 源优势变成产业优势,让村民的"钱袋子"鼓 起来,生活富起来。 (刘璐 程海英)



华电集团公司 四川盐源公司单日发电量创新高

3月21日,华电集团公司四川盐源公司 完成日发电量896万千瓦时,创各风电场投 产发电以来单日发电量新高。

今年以来,该公司紧盯生产重点,严抓 生产短板,多措并举促生产,为保电工作提

开展党员挂牌攻关,深化党建与中心工 作融合。开展"亮身份、攻难关、树标杆"实践 活动,组建党员责任区、党员服务队、党员突 击队;组织每位党员开展党员先锋岗、党员 挂牌攻关,在生产一线筑牢战斗堡垒,树起 党员标杆。完善风险防控体制,提升安全生 产水平。健全完善规章制度、应急措施和风 险防控机制,加大对风电场设备巡视力度, 将风险遏制在"萌芽期"。严格落实设备异常

诊断及缺陷管理,加强机组重点部位隐患排 查、维护检查,严控消缺时间,做到"小缺不 过班,大缺不过夜",为机组长周期、不间断 运行提供可靠保障。优化电量营销布局,抓 实精益化管理。明确经营目标,细化保障措 施,对经济运维、设备治理、电量电价、政策 争取等工作作出具体安排。科学安排机组运 行方式,进一步优化发电调度管理,实现抢 抓有利时机"提效保电"。

据悉, 盐源公司现投产风电场7个,装 机容量 499 兆瓦。下一步,该公司将持续提 升风功率预测精度,深化风电机组对标管 理,千方百计"抓住每缕风,抢发每度电",努 力实现年度经营利润再创新高。 (彭建红)



安岳:鱼塘种折耳根净水又增收

安岳具联杰水产养殖专业合作社去年以 来采用循环水养殖生态鱼,不仅产量高,而且 品质也好,秘诀何在?

3月23日,合作社理事长邓世杰道出秘 诀:一是占地 14 亩的 12 口特制圆形池子,实 行高密度养殖, 其投放鱼苗是普通鱼塘的1 倍,因而一批可出塘12万斤鱼,其产量亦是 14亩鱼塘产鱼量的1倍;二是采用中草药为

鱼驱虫;三是采用石灰、盐巴消毒或杀菌、补 钙,同时,在专门用于净化水质的鱼塘里种植 折耳根,不仅净化了水质还增加了一笔收入。 "我准备利用5亩塘的水面种植折耳根,这样 每70天就可采收一批折耳根,一年收10万 斤。"邓世杰说,"光卖折耳根就有30万元收 入,降低了我养鱼的成本。"

(周金泉)

智能种甘蔗"蔗"里真甜



根根笔直、粗壮挺拔的甘蔗沐浴着春日 的阳光, 蔗农在田间忙碌, 砍甘蔗、削叶子 ……处理过后的甘蔗分类整齐堆放,空气里 弥漫着甜蜜的清香。3月14日,攀枝花市福田 镇务子田村里,村民正在收甘蔗。

智慧甘蔗园 省时又省力

对于庄稼人来说,施肥和浇水往往是比 较费时费力的工作。然而,务子田村甘蔗种植 户刘兆元家的甘蔗园里, 技术员仅需轻触按 钮, 水肥一体智能化灌溉系统便能实现自动 浇水施肥,省时省力。由于需要管理的地块较 多,他的甘蔗地还注入了 遥感来监测作物的生长、含水情况。

"甘蔗的长势、含水量都能在屏幕上看 到,比如屏幕上颜色深,就是含水量高,不需 要浇水,颜色浅就说明缺水了,我就安排工人 去地里启动水肥一体智能化灌溉系统按钮。

要看另一块地就直接切换。"刘兆元现场演示 了设备的使用方法。

刘兆元种有甘蔗89亩,这两天正好是采 收期,批发均价在1.3元左右,亩产在10吨~15 吨。在务子田村,除了刘兆元外,还有2户种植 大户和少数零星甘蔗种植户,面积共200亩。

销往省内外 心里甜滋滋

记者了解到,甘蔗从收割到售卖分三个 步骤,专业工人先把甘蔗砍倒堆放,再由分拣 人员进行分类,将不同大小、品质的甘蔗分开 堆放,最后再进行捆扎工作。商品甘蔗的裂口 不能超过3个,高度要达到2米、重量达4斤 半以上;高度达到3米、重量达到8斤以上的 为精品甘蔗。

刘兆元告诉记者,分拣后的次品,可以用 于进一步的甘蔗产品深加工,比如可以加工成 红糖,或者发酵用来烤酒,部分通过发酵加工 后,还能用于牲畜喂食。甘蔗从种植到采收的 整个过程,都没有浪费产生、都能够带来经济 价值。福田镇党委副书记陈玉介绍,刘兆元以 及务子田村其他村民种植的甘蔗,主要销往 省内如成都、绵阳等地,以及省外如西安、上 海和北京等地,由于品质优良,供不应求。今 年的甘蔗售罄后,各地经销商们会通过电话 预定明年的供货量,大家心里"比甘蔗还甜"。

(袁宇君)

国网四川自贡供电公司: 高空架线施工忙 电力先行助发展



3月15日上午,晴空万里,春日暖阳下自 贡市富顺县赵化古镇城郊建设中的 110 千伏 赵化变电站出线工地上逐渐热闹起来。这里 是110千伏古赵线输电工程牵张段的架线施 工现场。

"本次作业涉及下跨线路有29条,一定 要逐一核实完成停电接地; 现场机械必须规 范使用;严格落实疫情防控要求,进场人员都 要测温登记个人信息……"项目经理刘航正 对当日作业风险点着重提示, 在几天的准备 工作后,牵引绳全部到位,当天将正式开始通 过牵引绳展放导线。在完成安全技术交底后, 40 余名头戴安全帽的电力工人分布各个点位 上,开始各司其职地忙碌起来,检查施工工器 具、工作票、布置安全措施等,一切井然有序。 今后三天,他们将完成110千伏古赵线输电 工程44至58号塔基5千米绞线展放。

10点50分,"下跨线路均已停电接地,现 在具备作业条件,开始放线。"随着现场负责 人郭小林在对讲机中下达开工指令,放线作

业开始。在110千伏古赵线46号塔处的张力 现场,2台张力机同时发出阵阵轰鸣声,银白 色的导线伴随着张力机、牵引绳缓缓展放出 来。张力机操作人员一边仔细地观察展放情 况,一边认真听着对讲机里随时发出的指令, 张力机后面的导线线盘随着牵机的牵引缓缓 转动着,线盘旁的工人也开始忙碌起来,他们 边观察线盘的转速情况,边整理着绳索。还有 两名系着安全带的电力工人也在离地近几十 米高的铁塔横担上仔细地观察着导线的走

"导线展放主要由牵引绳、牵引机、导向 滑轮等相互协作来完成。"刘航介绍道,"我们 在每个基塔上都分别安排了2名施工人员, 观察和调整导线的走向。导线展放过程中,牵 引绳与导线的结合部在通过导向滑轮的时候 最危险,就怕出现意外,导线出轨。

据悉,110千伏古赵线工程是自贡电网建 设重点工程,线路总长约 18.65 千米,新建铁 塔58基,于2021年3月开工建设,截至目前 已新建铁塔46基,预计今年4月下旬完工。 建成后将极大改善富顺电网网架结构, 有效 提高富顺地区的供电能力和供电可靠性。

人勤春来早,奋进正当时。国网自贡供电 公司将继续发扬自电铁军精神,开足马力,踔 厉奋发,不断强化责任落实、加强教育培训、 严把源头管理,持续提升安全风险管控水平, 抓安全提质效赶工期,全力确保各项工程均 按照节点计划稳步推进, 为地方经济社会发 展提供强有力的电力保障。

(王鲁川 周艳 刘恪生)