

# 万源市蝉联“全国科普示范市”

本报讯 近日,从中国科协第八次全国代表大会上传来喜讯,万源市成功蝉联“全国科普示范市”,示范期为5年。该市于2007年首次获得全国科普示范市殊荣。

全国科普示范市(区)创建工作实施动态管理,每5年一个周期,遵循“逐级创建、积极推进、动态管理、常抓常新”的原则,程序包括申报、创建、检查、

命名和示范等。创建的主要内容包括各级党委和政府重视公民科学素质建设,加强对科普工作的领导,围绕重点人群的科学素质工作成效显著,基层科普服务能力不断增强,形成科普工作的良好社会环境等五大方面内容。

据悉,万源市在创建工作中强领导、建网络、增投入、夯基础、育典型,着力提高全市广大干部群众的科学文化素质,

为两个文明建设发挥了积极作用。“今后,市科协将继续加大力度,拓展科普空间,巩固科普创建成果,全面提升公民科学素质,促进县域经济社会全面协调发展。”该市科协主席李宏友说。

自2009年中国科协启动2011-2015年全国科普示范市(区)创建以来,万源市加大科普经费投入力度,加强对创建工作的组织领导,狠抓科普机构和科普设施

建设,开展送科技、送文化、送卫生、送法律”四下乡科普宣传活动60场次,共出动科普宣传车134台(次),播出科普专栏节目230期,举办科普讲座85期、科普宣传专栏915期,发放各种科普宣传资料26.3万份(册),义诊义诊5.3万人次,科普宣传基本覆盖全市城乡,直接受教育群众达40万人次。

(蒲正兵 本报记者 欧迪勇)



普光气田天然气净化厂作为国家重点工程川气东送一源头,建有全套联合装置及配套设施,具备年产净化天然气1.2亿立方米、硫磺1.5万吨的产能规模。图为普光气田天然气净化厂硫磺生产区。(本报记者 谢艳 摄)

## 市商务局给力 达州现代物流体系

本报讯 近日,记者从市商务局获悉,市商务局专题召开了全市物流企业座谈会,对达州物流业未来发展提出了明确要求,将着力打造多层次、开放型、高效便捷的现代物流体系。达州公路物流港、瓮福集团、达钢运业、金沙物流、新达州运业等20家骨干物流企业负责人在会上提出许多宝贵建议。

各参会企业负责人提出了物流企业在发展中遇到以及今后需政府帮助解决的一些实际问题,并提出了很多宝贵建议:将物流业作为一个专门的行业进行独立统计及分析,并制定物流业指标体系和统计口径;尽快提高物流信息化水平,推广先进企业物流信息化应用经验,争取培育2-3家物流企业成为物流信息化建设的示范单位;加强与国内外物流界的交流与合作,建立一套强有力的现代物流业发展人才支撑体系;加快2个物流园区(西外综合物流园区、南外物流园区)和4个货运枢纽(西城公路货运站、达州市魏家物流中心、达州市化工产业区物流中心、达州市南城货运站)以及秦巴物流港建设进度;加大扶持力度,解决企业实际困难。

市商务局对下一步工作提出了明确要求:规范物流业市场,严把市场准入制;通过股份制、并购、联姻等形式,组建大企业、大集团,优化产业结构,提升企业竞争力;加大政策扶持力度,优化市场环境,做好服务工作。(王义太 寇龄元 本报记者 廖晓梅)

## 达州国税 提前实现收入过半

本报讯 达州国税始终坚持组织收入这个中心工作不动摇,促使税收收入快速增长。截至6月14日,累计组织入库税款148017万元,同比增收29414元,增长24.8%,为省局下达年度考核计划的50.34%,提前16天实现收入任务过半,实现了把收入体现在上半年的工作目标。

宣汉国税税收总量与增量最为显著,累计组织入库税款21968万元,同比增收7725万元,增长54.23%,为年度计划的50.64%;渠县国税抢抓收入进度成效显著,累计组织入库税款10951万元,同比增收2978万元,增长37.35%,为年度计划的68.44%;达县、大竹两地国税也均完成收入任务的50%以上。(谭志文)

### 国税播报

GUO SHUI BO BAO

## 做个诚实守信的消费者

“诚信”历来被人们看做立身之本、成事之基。时下,许多商家为了呼唤市场的诚信回归,向消费者作出了“假一罚十”、“无条件退货”等诚信承诺,还有的商家共同签署“诚信公约”,并在服务质量上下功夫,力求为消费者提供优质的产品和创造放心的购物环境。然而,我们却发现,在许多商家开展诚信经营活动中,有些消费者却并不能自尊自重,缺乏诚信,令人大跌眼镜。

日前,一位在商场工作的朋友讲述了这样一件事情,他们商场在时装专区推出“在不影响第二次销售的情况下,一周之内不需作出任何说明,便可无条件退货”的活动,借此刺激消费。岂料想,商场很快便遭遇许多退货,这些衣服都穿得比较小心,并不影响第二次销售。因为

商场有承诺在先,一周内退货无需任何理由,只好接受退货。然而,个别来退货的人在退货后,再次在商场选购了其他样式的时装,而这些时装恰恰同样附有“一周内无条件退货”的承诺。没过几天,那些曾来退货的“老顾客”再次出现了,同样要求退货。商场陷入尴尬,甚感无奈。尽管类似贫困小便宜、算计商家的消费者属于少数人和个别现象,但却往往因为一条鱼腥了一锅汤,不仅干扰着正常的市场秩序,打击了商家诚信经营的热情积极性,而且扭曲了人与人之间的正常关系,更相悖于社会的公德良俗。

我们知道,诚信是建立在彼此信任、相互尊重基础之上的,一个规范的消费秩序与和谐的消费环境,是需要商家与消费者共同努力才能实现的。因为道德

的天平是公允的,诚信也是相互的。独木难以成林,一方情愿的东西是种尴尬,单方的付出也难以持久。诚信的约束规则不仅是对商家的,消费者同样需要树立诚信意识,做到诚信消费。商家善待消费者,对消费者讲诚信,消费者也要善待商家,也要对商家讲诚信。消费者既有享受商家诚信对待自己的权利,也有诚信对待商家的义务。我们在呼吁商家诚信经营的同时,也很有必要提醒消费者务必要自尊自重,自觉地争当诚信消费者,为形成有序和谐的市场消费环境尽到自己的责任和义务。

·晨光·

### 经济茶座



为了切实提升广大人民群众的安全生产意识,做到安全生产人人有责。6月15日早上,大竹县县委、县政府在广场组织开展了第十个“全国安全生产月”大型宣传咨询活动。本次宣传咨询活动制作宣传专栏60余块,共发放宣传资料、法规读本6500余份。(孙国 徐永祥 摄)

# 绿了山川 富了万家

## ——宣汉县水土保持生态建设纪实

“山上松柏戴帽,山间果树缠腰,山下清波绿柳,阵阵果香扑鼻来”。初夏时节,沿着一条平坦的小路走进东乡镇黄金槽村,眼前的美景令人赏心悦目,游客们驻足看见眼前美景,不觉赋诗一首。

家住黄金槽村1社村民张怀远对黄金槽小流域水土流失治理前后的境况感触颇深。他告诉记者,在没有开展水土保持综合治理以前,当地流传着这样一首歌谣:“黄金槽村十道梁,坡坡坎坎难种粮,跑水跑肥土瘠薄,一遇大雨现岩壳,一年四季皆忙活,粮食亩产不满箩,农民穷得叮当响,哪有余钱存银行。”如今却是另一番景象:层层梯田绕山转,条条道路到农田,三跑土变三保土,望天田成灌溉田,地埂利用不空闲,粮食增产钱鼓袋,山清水碧春常在,祥和安康幸福年。黄金槽成了名副其实的“黄金”槽。黄金槽小流域治理前后的变化,仅是宣汉县水土保持局开展水土保持生态建设综合治理中45条小流域的缩影。

### 荒山披上绿装 溪流变得更清

宣汉县始终把水土保持生态建设列入重要工作议事日程,响亮地提出“治一方水土,兴一方经济,富一方百姓,美一方家园”的奋斗目标,并以此推动全县经济社会发展。自此后,“长治”二期、三期、五期工程,精品小流域治理工程,生态自我修复试点工程等项目,先后在东乡、君塘、清溪等3个乡镇实施,涉及黄金槽、周桥等45条小流域。累计投入资金18012.37万元,发动群众投劳1350.63万个工作日,完成水土流失治理面积832.1平方公里。其中坡改梯635370亩,经果林875700亩,水土保持林2412130亩,种草28670亩,封禁治理3327730亩,保土耕作1043730亩,整治塘堰108口,建蓄水池3464口,修灌排沟渠865.21公里,建沉沙凼95394个,修田间耕作道路7.48公里。

如今进入河湖的泥沙明显减少,实现了水土流失面积由增到减的历史性转变,生态效益凸显。据调查测算,“长治”五期的治理区各项措施每年可减少泥沙流失57.51万吨,新增蓄水量3974.89万立方

米。按当地灌溉水价0.25元/立方米计,每年可节约水费933.72万元。年均土壤侵蚀模量由75.2966万吨降低为17.7866万吨,降低76.4%。林地面积大增,荒山基本绿化,宜林宜草面积达98.6%,林草覆盖率由治理前的37.5%提高到了52.8%,提高15.3个百分点,生态质量提高,降低了灾害性天气的危害程度,生态环境明显改善。

### 保护土地资源 夯实农业基础

宣汉县水土保持生态建设工程始终坚持把坡耕地治理作为重点和突破口,以改善民生为着力点,大力实施坡改梯工程,同时注重田间道路建设和地埂利用,合理布设蓄引排灌坡面水系工程,积极开展溪沟整治,提高了农田水利化程度,增强了就地拦蓄降雨径流的能力,缓解了山区群众用水困难。让过去跑水、跑肥、跑土的劣质地变成了旱涝保收、高产稳产的高效田,改变了山区薄弱的农业生产基础条件,基本实现农民人均1亩基本农田的目

标,粮食总产比治理前增加了30%,农业人均产粮由治理前的280公斤增至530公斤,有效解决了50多万群众温饱问题。

宣汉县水土保持生态建设工程始终坚持把发展农村经济和实现农民增收作为重要目标,把实现国家宏观生态效益与山区群众微观经济效益充分结合起来,以开发性治理为主导,大力发展林、果、畜产业,着力培育新的经济增长点,不断为地方经济发展和群众脱贫致富探索新途径。据统计,治理区农民人均年纯收入比当地平均水平提高了50%,交通、通讯、文化、教育、医疗、卫生等条件明显改善,农民的生活水平发生了根本性的变化。黄金槽小流域内的黄金槽村、周桥村,三溪沟下段的双庙村、瓦窑村、石柱村,观池河小流域的观池坝村,君塘河小流域的团山村,土地梁小流域的龙文村等近40个村通过小流域综合治理,迈入了新农村试点和小康示范村的行列,走上了生产发展、生态良好、生活富裕的人与自然协调发展之路。

·刘朴 黄锋 本报记者 王兴寨·

## 林权流转转出希望

达县百节镇居民丁永松这几天正忙着给林地上的树苗松土除草。看到种在荒坡上的桉木树苗不仅存活率高,而且长势良好,丁永松干得更加起劲儿。见到记者来了,他乐呵呵地和记者聊起了栽这些桉木树的原因,他说这个桉木树用处大,易栽植,生长快,见效快,收回成本快。

去年10月,丁永松通过林权流转,投资70余万元在达县马家乡萧家村承包了2087亩林地,经营期限30年。承包后,丁永松迅速组织人力进行荒山造林,当年造林面积达630余亩。

看着这些成活的树苗,长势良好,他告诉记者,准备这几年年年都栽几百亩,力争3-5年栽

完,然后再栽点其他的树种,实行间植。据了解,近年来,达县深入开展以明晰产权、放活经营权、落实处置权、保障收益权”为主要内容的集体林权制度改革,积极实施林权流转。同时,加强对集体经营林地流转的规范和管理,既保障农民平等享有林地承包经营权,又依法保护林业经营者对承包林地的投资权益。

截至目前,全县已流转林权320宗,面积达5万余亩,流转金额达1019万余元,不仅放活了林农和经营权,实现了“还山于民,还利于民,还权于民”,还极大调动了林农的积极性。·本报记者 张泓·

### 将常规工期长达3个月的大修技改任务压缩到5天完工,这样非常规的集中检修难题,考验着达州电业局的组织力、执行力、战斗力——

## 迎峰度夏战犹酣

这是一场前所未有的集中大修,这是一次集约化管理的大检阅,这是一个创先争优的主战场。6月11-15日,国家电网四川达州电业局200余名干部职工汇聚220千伏复兴变电站,奋战5昼夜,圆满完成集中检修任务,打赢了迎峰度夏关键战役。

### 转移负荷 确保客户不停电

复兴站是达州电业局首座220千伏变电站,至今已运行27年,设备陈旧老化,运行中存在严重安全隐患,对该站进行改造已刻不容缓。为提高倒闸操作效率、减少设备重复停电、增强达州电网可靠性,达州电业局决定复兴站改造项目采取集中检修模式进行作业。

作为达州电网的枢纽变电站,复兴站联结着达州中部、北部电网及巴中电网运行。集中检修期间,确保社会用电需求,成为达州电业局首要关注的问题。该局精心编制复兴站220千伏母线全停期间电网特殊运行方式,对4条220千伏输电线路进行改接,搭设临时线路,为达州中北部的宣汉、万源片区和巴中市提供电力支撑。同时,该局在确保电网安全稳定运行的前提下,对18个110千伏及以上变电站进行倒闸操作,转移负荷16万千瓦,将复兴站110千伏、10千伏负荷全部转移,确保了重要用户可靠供电,确保了城乡居民生产生活用电,也为该站集中检修创造了施工条件。

### 集团运作 探索管理新模式

6月11日7时20分,达州电业局局长周桦一声令下,复兴大会战正式打响。全站停电5天,更换28组刀闸及4台断路器、大修3条220千伏线路,共有8台吊车、9个小组、200余名员工奋战一线。

将常规工期长达3个月的大修技改任务压缩到5天完工,这样非常规的集中检修难题,考验着达州电业局的组织力、执行力、战斗力。达州局迎难而上,科学组织,精心部署,集团化运作、精细化管理,激发潜能,提高效率。打破常规的专业分工、条块分割的限制,整合全局资源,集结精英强将,编成混合团队。再造工作流程,实行流水作业,白天,各工作小组拆除、吊装刀闸;利用休息间隙,继电保护人员进行二次设备接线;晚上,涂刷涂料、对设备构架进行防腐处理。同时,物资部门现场跟踪服务、后勤部门全力做好保障工作。

创先争优 献礼建党90周年 在复兴站入口处,一面红旗迎风猎猎:“共产党员突击队”字样格外醒目。大会战期间,达州局以“创先争优当先锋、献礼建党90周年”为主线,着力激发党组织的战斗堡垒作用、党员干部的先锋模范作用,成立多支“共产党员突击队”攻坚克难。战斗前,党员亮明身份,公开宣誓承诺;战斗中,党员冲锋在前,勇担重任,以实际行动诠释党员内涵,展示党员风采。

朱祥恒,年轻的继保所长。他在组织好继保所工作计划的同时,还要承担具体业务。尽管每天工作很累,他还要利用晚上休息时间,为新进员工梳理当天工作项目、讲解注意事项,实现知识、技能共享。在他的带动下,继保所焕发着青春的活力。张云是送电工区的党小组组长,从事线路工作已有18年。6月9日,他刚处理完一条35千伏线路改迁工作,回家后顾不上休息,立即奔赴复兴站。他说:“线路工就要以线路工为家。”连日来,张云忙上忙下,“娇小”的身体在这时显得特别的伟岸。

克服天气、疲劳等不利因素,达州电业局广大干部员工连续作战,顽强拼搏,不胜不休。6月15日18时30分,通过严密细致验收,集中检修各项工作均合格,具备送电条件。22时40分,复兴站一号主变恢复正常方式供电,复兴大会战圆满结束。·郑林 何健·