



强信心 看发展

上半年农行甘肃省分行投放贷款917亿元

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者 蔡立萍)记者从农行甘肃省分行获悉,今年以来,该行按照省委、省政府实施“四强”行动,打造“七地一屏一通道”决策部署,着力做好“五篇大文章”,持续加大金融供给,以高质量金融服务助力全省经济社会高质量发展。截至6月末,该行累计投放各项贷款917亿元,较去年同期多投38亿元;贷款总量达到2746亿元,较年初增加171亿元,总量、增量均居省内国有商业银行第1位。

今年以来,农行甘肃省分行聚焦农业强省建设重点领域,持续加大金融供给力度,深入推动“万企兴万村”行动,健全完善“银行让利、企业带动、脱贫户受

聚焦服务实体经济,农行甘肃

省分行加大省内重大项目建设支持力度,跟进服务“三大高速公路新通道”、中川机场三期建设、兰新铁路等重大项目,助力我省打造东中部产业向西转移重要承接地。上半年,该行累计投放基础设施贷款69亿元。加快支持培育新质生产力,将更多金融资源配置到先进制造业、科技创新、战略性新兴产业等重点领域,助力打造全国区域性现代制造业基地。上半年,该行向制造业领域投放贷款92亿元,制造业中长期贷款增加7.7亿元,增速高于各项贷款3.98个百分点。加大绿色信贷投放力度,紧盯全省新能源产业发展布局,积极助力酒钢集团等省内重点企业绿色化技术改造升级

项目,推动传统能源行业清洁高效发展。上半年,该行累计投放能源电力行业贷款49亿元。加力推进高水平对外开放,积极支持全省开放平台体系、基础设施建设体系和现代物流体系建设。上半年,该行为涉外企业提供信用支持72亿元,同比增长19%。

聚焦民生领域,农行甘肃省分行全面助力提振消费,通过缩减办贷流程、创新产品服务、开展优惠活动等方式持续提升客户办贷体验,激发消费市场活力。上半年该行累计投放个人消费贷款64亿元,同比多投5.6亿元。持续做好便民惠民金融服务,在全国设立惠农通服务点8054个,乡镇覆盖率达到99.38%。

肃州区:畜禽产业发展势头强劲

新甘肃·甘肃日报记者 董文龙
通讯员 米 静

夏日的阳光泼洒在肃州区总寨镇百源养殖农民专业合作社,圈舍的铁皮顶反射着亮晃晃的光。栏里的西门塔尔牛脊背油亮,甩着尾巴蹭来蹭去;隔壁羊圈里的澳湖杂交羊扎堆挤着,时不时探出脑袋“咩咩”叫唤。

社员任光林穿梭在牛舍投喂饲料,牛儿们立刻凑过来埋头进食,嘴角沾着的草料随着咀嚼轻轻晃动。

“今年新调引38头牛,拿了7.6万元补助,行情也好,就盼年底丰收。”他笑着说。

“今年已从外地调引4000多头牛、8000多只羊,目前存栏羊14万只、牛1.5万头。”作为合作社带头人,理事长李恒对产业发展信心满满,“下一步,我们将建设自己的销售市场,打通养殖、屠宰加工、销售全产业链,带着178户社员一起致富。”

肃州区畜禽调引“多点开花”,离不开政策与资金支持。今年,肃州区整合1400万元乡村振兴衔接资金,对从区外调

引的能繁母羊、母猪、母牛给予200元至2000元不等的补助。

“截至目前,全区调引能繁母畜206万头(只),预计今年底,畜禽饲养总量将达1350万头(只)。”肃州区畜牧兽医技术服务中心副主任董建文说。

如今在肃州区,一场关乎畜禽产业提质增效与绿色转型的实践正在火热开展。从畜禽调引的蓬勃兴起到粪污资源化利用的创新突破,肃州区正以实干书写产业高质量发展崭新篇章。

在酒泉富农生物农业发展有限公司,

20万吨颗粒有机肥生产线技术改造提升项目正在推进。该项目总投资2660万元,是肃州区畜禽粪污整治县推进项目主体之一,将对生产设备进行全面升级改造,实现数字化生产管理与自动化相结合的可视化智能化生产。

“投产后,生产成本降低20%以上,产能提升30%,每月有机肥的产量可达1万吨以上。”公司董事长蔺海军说,这能让畜禽粪污“变废为宝”,助力农业绿色发展。

据了解,肃州区畜禽粪污资源化利用项目总投资5720万元,涉及63个实施主体,45个已完工。项目建成后,畜禽粪污综合利用率将提升至90%,规模养殖场粪污处理设施装备配套率达100%。

填补西北地区此类钢材的选材空白

酒钢开发出极低温环境压力容器用特种钢材

强科技 增动能

本报嘉峪关讯(新甘肃·甘肃日报记者于晓明)记者从酒钢集团获悉,日前,由酒钢集团宏兴股份不锈钢分公司自主研发的液氢/液氦极低温环境压力容器用S31603(JLH)奥氏体不锈钢钢板通过中国特种设备检测研究院技术评价,获得生产销售资质,成为国家氢能用材家族的新成员。该产品填补了西北地区在极低温压力容器用特种钢材领域的选材空白,将有效缓解国内该领域可选材料匮乏的问题,推动氢能产业国产化进程。

作为氢能产业链的关键环节,液氢储存对特种钢材的需求愈发迫切。2022年,不锈钢分公司捕捉到氢能产业对极低温材料的迫切需求,迅速组建专业研发团队,启动液氢储罐材料预研工作。研发过程中,团队深入研究奥氏体不锈钢材料在极低温环境下的失效行为、微观组织演变路径及塑性变化规律,并在此基础上逐一攻克液氢/液氦极低温压力容器用奥氏体不锈钢化学成分优化设计等多项难点,历经一年时间,成功开发出极低温环境压力容器用S31603(JLH)奥氏体不锈钢钢板。

经第三方检验,该型号不锈钢钢板及对应焊缝在零下269°C的极低温状态下,具有理想的塑性、冲击韧性和断裂韧性,且脆敏性极低,完全满足液氢/液氦极低温压力容器对材料性能的苛刻要求。与此同时,酒钢还形成了完整的企业标准体系,为产品的规模化生产和质量管控提供了坚实保障。

日前,中国特种设备检测研究院组织多位行业专家,对产品进行全流程评审,通过项目组汇报及专家询问答辩,专家一致认定,该钢板及对应企业标准符合我国现行压力容器安全技术规范中有关材料的技术规定,明确其适用厚度范围为5至60毫米,温度范围为零下269°C至100°C,可广泛应用于极低温液氢/液氦储存设备制造。

“平凉红牛”获评2025创新品牌大会“匠心品牌”

本报平凉讯(新甘肃·甘肃日报记者田丽媛)记者从平凉市有关部门获悉,近日,在北京举办的“2025创新品牌大会”上,“平凉红牛”喜获“科技创新与品牌”年度“匠心品牌”荣誉。

据悉,该项荣誉是“平凉红牛”继蝉联2024年中国地理标志农产品(畜牧)品牌声誉百强榜以来获得的又一项殊荣,标志着平凉红牛不仅在产业规模和质量上实现了突破,也在品牌影响力和消费者认可度方面迈上了新台阶。

2018年,平凉市与中国农科院开启联合育种攻关,平凉红牛产业迈向“品种+品牌”的协同发展之路。目前,全市已设立院士、专家工作站4个,科技创新在全产业链发展各环节中的引领作用日益显现,贡献率达到65%以上,已成为产业高质量发展的有力支撑。

近年来,平凉红牛以其独特的种质资源、优异的肉用性能和突出的战略地位优势,深受行业专家、学者与广大消费者青睐,曾荣获首届中国牛·优质牛肉品鉴大会“品质特别奖”和“最具风味奖”等一系列荣誉、奖项,入选全国农业品牌精品培育计划。

康乐县持续深化住建领域审批改革

本报康乐讯(新甘肃·甘肃日报记者王虎)今年以来,康乐县住建局聚焦企业项目审批环节多、时间长、成本高等痛点,在住建领域持续深化审批改革,聚力打通堵点、优化流程,打造审批服务“高速通道”,让企业办事轻装前行。

为降低企业在审批流程上的时间成本,康乐县重塑工程建设项目建设联合验收机制,打破部门壁垒,实现规划、消防、人防等事项申请材料共享互认,平均办理时限从45天压缩至15天以内。

针对施工许可阶段手续繁复的问题,康乐县积极推进告知承诺制,对符合条件的项目,实行容缺办理,施工许可申请材料由13项精简为6项,法定办理时限7个工作日,最快办理时间1个小时出证。

康乐县努力提升政务服务水平,全面推行“全程网办”和“帮办代办”服务模式,建立项目服务专员机制,为企业提供从立项到竣工的“管家式”跟踪指导。企业通过线上平台实时查询进度、提交材料,审批结果在线推送,平均跑动次数同比减少超80%。

景泰县依托专家资源提升健康服务能力

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者王睿君)记者获悉:今年以来,景泰县将“两百名省内外专家提供医疗服务项目”列为县级为民办实事项目,积极对接省内外名医专家资源,在名医专家与患者群众之间牵好线、搭好桥,让群众在家门口就能享受更高效、更全面、更优质的医疗服务。

结合县域内常见病、多发病以及群众就医需求,景泰县主动沟通、积极协调,先后与兰大二院、省人民医院、省中医院等多家医院建立联系,邀请多个学科领域的专家深入县里开展医疗服务,已建立专科联盟76个,柔性引进多位景泰籍省外知名专家,助力提升县域医疗服务能力。

专家们深入县、乡基层医疗卫生机构,通过门诊坐诊、教学查房等,为患者制定个性化的治疗方案,并通过手术带教、学术培训等,全面提升基层医疗服务能力。今年以来,在专家的精心指导下,景泰县中医医院开展多颗种植牙手术,完成县域内首例“腹腔镜下袖状胃切除术”;景泰县人民医院填补县域脑血管病神经介入治疗、肱骨头人工假体置换术领域的空白。

今年1至5月,景泰县二级以上医疗机构共邀请省内外专家117人次,门诊接诊患者2600余人次,住院查房150例次,开展手术501台次、授课培训30场次。



近日,定西市安定区内官营镇生态及地质灾害避险搬迁项目建设现场,工人在加紧施工。 新甘肃·甘肃日报记者 胡耀伟

把平安的种子撒在草原上

——礼县公安局上坪派出所“主动警务”守护牧区安全

新甘肃·甘肃日报记者 王煜宇

夏日的大河边草原,天似穹庐,绿浪接天。警车驶过牧道,在辽阔的草原划出一道流动的“平安线”。

地处陇南市礼县西部的上坪乡是典型的牧区乡镇,位于海拔2100米至3400米之间的大河边草原上。交通线路长、通行路况差和自然环境恶劣,是在这里工作的派出所民警面临的天然难题。

对此,礼县公安局上坪派出所做实做细“主动警务”,把牧民群众的需求作为工作的出发点和落脚点,履行主防职责,通过警力下沉、工作前置、服务前移,面对面入户走访,点对点调解矛盾,心连心守护平安,实打实服务群众,把平安的种子撒在牧场的每一顶帐篷边。

脚步丈量 织就“平安网”

囿于交通环境,警用车辆难以抵达大河边草原每一个角落。

为此,上坪派出所民警辅警靠双脚深入腹地,摸排当地牧民生产生活状况,久而久之,形成一张移动的“平安网”。

凭借“老道”的工作经验,派出所所长张旭和民警黄又全成了这张网的“活地图”。

数不清有多少次,二人跋涉数小时穿过牧草,汗水浸透警服,露水打湿的裤脚沾满草籽,只为确认边缘牧民的羊群安全。

“每一次看到牧民远向我们挥手致意,那份踏实的满足感便洗去一身疲惫。”张旭说。

不久前,派出所民警巡查时,牧民拉玛扎

什气喘吁吁地跑过来,声带撕裂:“警官,我的牛被雷声惊跑了,帮我们找找!”熟悉草原牧场情况的黄又全跃下警车,目光扫过远山沟壑,指向深沟那边:“走,牛在那片,好好找,一定在里头。”

烈日炙烤,荆棘在黄又全和同事的小臂划出血痕。两小时后,崖壁阴凉处传来牛叫声,拉玛扎什转身握紧黄又全的手:“这毒日头下,你们真是太辛苦了。”

为了更好、更精准地服务牧民,上坪派出所扑下身、沉下心、常入户、勤走访,全面掌握辖区牧民分布、人员结构等情况;对重点片区、案件高发地段、治安复杂区域开展实地检查,并认真记录相关情况,收集有价值的信息,实现“见人知名、提名知情”,不断夯实“主防”根基。

春风化雨 巧解“心疙瘩”

帐篷里,民警韩奇的调解已进行到第6个小时:牧民爱加刀知的草场被邻家车辆轧出深沟,两家恩怨爆发。

“轧坏的不仅是牧草,更是牧人的命根子。”韩奇摊开黄色的《草场权属图》,追溯十年前的放牧轨迹,据理力争。

当夕阳染红天边时,两双布满老茧的手终于紧握在一起。

草原上,邻里间的草场界限、牲畜越界等摩擦偶有发生。上坪派出所的民警们深知,这些看似细小的“疙瘩”,若不及早解开,可能成为草原和谐的裂痕。

一次,牧民努卡东主和邻户因边界问题争执不下。民警们闻讯赶到后,顶着正午烈日,蹲在草场边界线上,仔细比对旧日界桩痕迹,耐心倾听双方诉求。

张旭凭借多年经验,巧妙地将心比心,用藏语劝解:“独柴难暖帐房,邻互助才能抗白灾。”最终,在入情入理的分析和劝说下,双方握手言和。

努卡东主感慨:“民警同志的话像清泉,浇灭了我们心里的火气,道理讲得透亮。”

近年来,上坪派出所坚持矛盾纠纷源头防范、就近调解、一线化解,在一桩桩案件化解过程中,不断提升牧民幸福感和满意度。

为做到“应调尽调”,上坪派出所按照属地管理和“谁主管、谁负责”原则,调动包村干部、村组两级自治组织负责人及相关责任人及时化解矛盾纠纷,力争实现防患于未然、化解于萌芽、稳控在当地。

同时,上坪派出所坚持回访到位,对调处的矛盾纠纷进行回访,及时了解当事人的思想

和行为动态,切实提高调解实效、巩固调解成果。今年以来,共化解各类矛盾纠纷38起。

枝叶关情 甘为“贴心人”

草原深处,警力跟着牧民走,警务跟着牧场转,派出所民警更是牧民离不开的“贴心人”。

前不久,傍晚时分,牧民旦知刀杰的孩子放羊未归,暮色渐沉,乌云压顶,焦急万分的旦知刀杰拨通了派出所的电话。

张旭立刻召集民辅警,打着手电筒,顶着呼啸的风,在广袤草场展开地毯式搜寻,手电的光束在无垠的黑暗中显得微弱,但搜寻的脚步却坚定急促。

8个多小时过去,当张旭在一处低洼避风的草窝里发现蜷缩的孩子后,立刻脱下外衣裹住孩子,小心抱起。看着民警们为孩子披上自己的衣服,安全送回,旦知刀杰紧握民警的手,声音哽咽:“有你们在,这心里啊,就像石头落了地!”

一直以来,上坪派出所积极化解矛盾纠纷的同时,深入牧民当中,主动开展防范知识宣传和法治教育宣传工作,打通基层社会治理“神经末梢”,千方百计为牧民办实事,辖区牧民安全感、满意度不断提高。

本报嘉峪关讯(新甘肃·甘肃日报记者苟江华)记者从酒钢集团获悉,日前,由酒钢集团宏兴股份不锈钢分公司自主研发的液氢/液氦极低温环境压力容器用S31603(JLH)奥氏体不锈钢钢板通过中国特种设备检测研究院技术评价,获得生产销售资质,成为国家氢能用材家族的新成员。该产品填补了西北地区在极低温压力容器用特种钢材领域的选材空白,将有效缓解国内该领域可选材料匮乏的问题,推动氢能产业国产化进程。

作为氢能产业链的关键环节,液氢储存对特种钢材的需求愈发迫切。2022年,不锈钢分公司捕捉到氢能产业对极低温材料的迫切需求,迅速组建专业研发团队,启动液氢储罐材料预研工作。研发过程中,团队深入研究奥氏体不锈钢材料在极低温环境下的失效行为、微观组织演变路径及塑性变化规律,并在此基础上逐一攻克液氢/液氦极低温压力容器用奥氏体不锈钢化学成分优化设计等多项难点,历经一年时间,成功开发出极低温环境压力容器用S31603(JLH)奥氏体不锈钢钢板。

经第三方检验,该型号不锈钢钢板及对应焊缝在零下269°C的极低温状态下,具有理想的塑性、冲击韧性和断裂韧性,且脆敏性极低,完全满足液氢/液氦极低温压力容器对材料性能的苛刻要求。与此同时,酒钢还形成了完整的企业标准体系,为产品的规模化生产和质量管控提供了坚实保障。

日前,中国特种设备检测研究院组织多位行业专家,对产品进行全流程评审,通过项目组汇报及专家询问答辩,专家一致认定,该钢板及对应企业标准符合我国现行压力容器安全技术规范中有关材料的技术规定,明确其适用厚度范围为5至60毫米,温度范围为零下269°C至100°C,可广泛应用于极低温液氢/液氦储存设备制造。