



向“风光强省”迈进

——“阳光之路 古道新篇”圆桌对话会聚焦甘肃新能源发展



为题,展开圆桌对话会,共同探讨甘肃新能源发展的机遇与挑战,助力甘肃从“风光大省”加快迈向“风光强省”。

新甘肃·甘肃日报记者 王占东

甘肃新能源装机5639万千瓦,装机占比61.98%,排全国第二;甘肃新能源装机主体地位已经形成,电网建设规模创历史新高;甘肃跨区跨省输电能力3420万千瓦,电力外送25个省市;……

6月15日至16日,由中国电机工程学会、中国能源研究会指导,甘肃省电机工程学会主办的“阳光之路 古道新篇”圆桌对话会在兰州举行。甘肃新能源优势再度受到瞩目。来自全国能源领域的专家学者以“阳光之路 古道新篇”

本报金昌讯(新甘肃·甘肃日报记者 谢晓玲)近日,生态环境部公布了2024年1至3月全国地表水环境质量状况,金昌市地表水、地下水水质优良比例为100%,建成区内无黑臭水体和劣Ⅴ类水体;地表水国考断面水质稳定保持Ⅱ类,县级以上集中式饮用水水源地水质达到或优于Ⅲ类标准,在国家地表水考核断面水环境质量排名中居全国第七,创三年来新高。

近年来,金昌市将水污染防治、水环境治理、水生态修复作为“一号工程”强力推进,狠抓饮用水水源地保护、重点水域

十二类医用耗材集中采购结果落地甘肃

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者李永萍)近日,省医保局印发《关于执行冠脉导引导丝等11类医用耗材集中采购中选结果的通知》和《关于做好口腔种植体系统集中采购第二采购年度执行工作的通知》,明确自6月11日起,全省执行12类省际联盟医用耗材集中采购结果。

除前期已执行的口腔种植体、冠脉导引导丝、超声刀头、冠脉药物涂层球囊外,本次有止血材料类、硬脑(脊)膜补片、疝修补材料、冠脉血管内超声诊断导管、输注泵、通用介入类、神经外科类和血液透析类等8类医用耗材通过集采实现了大幅降价。与集采前价格相比,止血材料类最高降幅达97.6%,硬脑(脊)膜补片平均降幅83.46%,疝修补材料平均降幅63%,冠脉血管内超声诊断导管平均降幅53%,输注泵平均降幅76%,通用介入类平均降幅65.40%,神经外科类平均降幅68.55%,血液透析类最高降幅74%。

此次落地执行的12类医用耗材应用广泛,涵盖医疗机构普外科、神经外科、心内科、口腔科等科室,集采结果落地后,将大幅降低医疗机构采购成本,减轻患者就医负担。截至目前,全省已落实国家和省际联盟组织的集中采购医用耗材31类。

方琼 常玉

今年以来,瓜州县大力实施牛羊扩群增量行动,持续放大“政企银保+农户”政策效应,加大规模养殖户培育力度,多措并举构建“种养加销”全产业链,不断促进畜牧养殖业提档升级,助推乡村全面振兴。

走进位于瓜州县布隆吉乡的鸿欣生态养殖有限责任公司养殖场,崭新的标准化牛棚映入眼帘,一头头膘肥体壮的肉牛正在悠闲地吃着饲料。

“这个养殖场是4月份开始建设的,已经完成了围墙和两座圈舍,现在正在进

金昌国家地表水考核断面水环境质量居全国第七

保护与治理、工业水污染防治、农村面源污染治理及涉水环境突出问题整改。以双河长制为抓手,全面建立市县乡四级河湖长体系,持续开展河湖“清四乱”、整治河道采砂等河湖管护专项行动,严厉打击偷排偷放环境违法行为。持续开展集中式饮用水水源地环境保护专项行动,全面推进水源地规范化建设,全市24个集中式饮用水水源地全部完成了水源地保

护区划分。扎实开展入河排污口排查整治,与张掖市建立跨界流域上下游突发水污染事件联防联控机制,签订流域突发环境事件联防联控协议。

同时,加快补齐城镇污水处理短板,全市城区生活污水处理厂均达到一级A及以上排放标准,实现城市生活污水全收集、全处理,生活污水处理率达到98%以上。开展重点涉水企业安全隐患排查,全

市工业企业和工业集聚区均建成了污水处理厂。梯次推进农村生活污水治理,64个行政村完成污水治理管控,建成污水处理站37座。强力推进水生态修复,积极争取中央水污染防治专项资金支持,实施大泉水库水源地保护工程、金川河源头区生态修复工程、金昌经济技术开发区污水处理厂尾水水质提升工程等生态项目,有效提升了水源涵养能力。

方面提供支援指导帮助。会上,双方有关职能部门就协议内容中所约定要点进行探讨,针对未来五年对口支援的工作计划与任务进行商议,并提出年度工作推进计划,制定出切实可行的工作清单,以抓好任务落实,为提升对口支援工作成效奠定良好基础。

据介绍,本次对口支援协议的签署,对提升兰州财经大学综合办学实力和社会影响力具有重要作用,将进一步把对口支援工作融入学校建设改革发展和办学治校全过程,逐步实现由“组团式输血”到“高质量造血”的转变,实现共建、共享、共赢。

兰州财经大学与中央财经大学签署对口支援协议

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者 苏家英)中央财经大学对口支援兰州财经大学协议近日在北京签署。

根据协议书约定的合作内容,中央财经大学将根据兰州财经大学实际需要,在学科建设、人才培养、师资和干部队伍建设、科学研究、干部教育培训等



瓜州:扩群增量产业旺 牛羊富民助振兴

行场地土地硬化和后续建设储草棚、青贮池等设施。”瓜州县鸿欣生态养殖有限责任公司负责人魏仲科说。

今年,瓜州县布隆吉乡积极探索牲畜品种改良,引进优质肉羊、母牛品种,提质增效。

“我们今年一共调了两批西门塔尔基础母牛,第一批调了215头,第二批调了105头,总投资约280万元,预计年产牛犊260头左右。”魏仲科说。

瓜州县布隆吉乡立足本地资源优势,不断优化畜牧产业结构,聚焦“种、料、管、防”四个环节,以“养殖园区+专业村组+养殖大户”产业发展理念,建设高标准养殖

示范基地、牛羊养殖专业村,不断培育壮大畜牧养殖产业,有效带动群众增收致富,为推动乡村全面振兴奠定坚实基础。

“目前,全乡养殖户达到1000余户,存栏牲畜6万余头只。其中,牛存栏1500余头、羊存栏5.2万余只、驴存栏4000头、马存栏800余匹,已形成‘大场大户示范带动、千家万户扩群增量’的发展新格局。”瓜州县布隆吉乡副乡长蒋少仙说。

乡村要振兴,产业是关键。瓜州县立足“农业优先型”发展定位,健全完善政策支持、要素保障、协作帮扶、考核奖惩等体制机制,实施牛羊扩群增量行动,大力推行“政企银保+农户”政策扶持模式,打造

生态牛羊10亿级特色产业,不断培育壮大全县畜牧产业发展,带动群众增收致富。坚持把品种改良作为助推畜牧高质量发展发展和农民增收的重要举措,建立健全肉牛羊良种繁育体系,基础母牛群体不断壮大,基础母羊良种化率进一步提高,不断夯实畜牧业发展基础。同时,通过发挥企业和合作社的引领示范作用,推进饲草综合加工利用,扩大饲草种植规模,坚持草畜绿色循环发展,生态牛羊产业链已具雏形。2023年,全县牛羊饲养量突破150万头只。今年,瓜州县将继续培育壮大养殖专业村组,调引基础母牛、优质种羊3500头只以上,持续提升畜牧业发展效益。

基础。”该项目二分部负责人孟超表示。合武高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分。线路建成后,将在合肥至武汉间形成新的高铁大通道,进一步优化长江经济带铁路网布局,便利沿线群众出行,对加快构建沿江综合交通运输体系、更好服务区域协调发展、推动长江经济带高质量发展都具有十分重要的意义。

“此次演练实现了迅速集结、迅速研判、迅速行动。各组工作人员配合密切,各环节衔接紧密,取得了演练预期效果。通过演练,有效地检验了应急方案的可靠性,提升了参建人员的防洪防汛意识和应急处置能力,为今后工作全面开展奠定了

速启动应急救援预案的演练情景。技术保障组、应急救援组、医疗救护组、通信联络组、后勤保障组、疏散警戒组等按预案就位。

演练过程中,技术保障组迅速到达现场查明事故原因并制定堵漏方案;疏散警戒组迅速在事故现场拉开警戒线,保障救援车辆及人员有序进出;应急救援组按照预案路线紧急疏散围堰内作业

人员,配合医疗救护组妥善救助伤员,并安排人员进行围堰堵漏和强排水工作,控制险情范围。

“该项目二分部负责人孟超表示。合武高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分。线路建成后,将在合肥至武汉间形成新的高铁大通道,进一步优化长江经济带铁路网布局,便利沿线群众出行,对加快构建沿江综合交通运输体系、更好服务区域协调发展、推动长江经济带高质量发展都具有十分重要的意义。

基础。”该项目二分部负责人孟超表示。合武高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分。线路建成后,将在合肥至武汉间形成新的高铁大通道,进一步优化长江经济带铁路网布局,便利沿线群众出行,对加快构建沿江综合交通运输体系、更好服务区域协调发展、推动长江经济带高质量发展都具有十分重要的意义。

“此次演练实现了迅速集结、迅速研判、迅速行动。各组工作人员配合密切,各环节衔接紧密,取得了演练预期效果。通过演练,有效地检验了应急方案的可靠性,提升了参建人员的防洪防汛意识和应急处置能力,为今后工作全面开展奠定了

新甘肃·甘肃日报记者 田丽媛
通讯员 帅刚社 张涛

近日,走进平凉市崆峒区公安分局合成作战指挥中心,警员们正紧盯大屏,关注着一场惊心动魄的抓捕行动……

“报告指挥员,通过比对及突审,确定正是命案逃犯杨某!”随着捷报从千里之外传来,热烈的掌声响彻指挥中心。负责这次抓捕行动的现场指挥员,正是崆峒区公安分局副局长田继宗。

多年来,田继宗用智慧、胆识和谋略,创造了不凡的战绩,为人民警察增添了荣光。

用胆量与毒贩较量

“第一次抓捕毒贩的经历,我至今记忆犹新。”当年,几名毒贩沿福银高速从湖北到甘肃,据分析可能会在途中某地交易。为抓获这伙毒贩,田继宗与战友驾车追踪多日。

为了逃避打击,狡猾的毒贩使用假牌照时而在高速路上狂飙,时而走国道绕行,与民警周旋。当车行至崆峒区一下坡转弯处,禁毒民警前后夹击逼停毒贩车辆将其抓获。“由于转弯车速快、刹车猛,车辆侧滑险些冲下深沟。”田继宗回忆说。

曾经,田继宗与战友并肩作战,先后三次冒着生命危险打入贩毒团伙内部,用胆量与毒贩较量。

一次,南方某省一伙毒贩携带新型毒品潜入平凉欲打开市场。接报后,田继宗决定化装与贩毒人员接近。当敲开毒贩房门时,一支枪突然顶到田继宗的头上。田继宗十分镇定,以买毒品为诱饵与毒贩反复交涉,令毒贩打消疑虑。最终,他掌握了这伙贩毒团伙的犯罪证据,抓获3名毒贩并缴获新型毒品近百克。

16年来,田继宗先后侦破90余起重大案件,以及300余起零星包贩毒案,累计缴获各类毒品60余千克,抓获吸贩毒人员近千人,全大队参战干警始终保持了零伤亡。

“这是警察对使命的庄严承诺”

2017年5月19日,在全国公安系统英雄模范暨立功集体表彰大会上,田继宗被表彰为“全国优秀人民警察”。沉甸甸的荣誉,是对田继宗舍生忘死、勤奋工作的褒奖,也为他工作立起了新标杆。

“群众看公安,关键看破案。命案要100%破获,这是警察对使命的庄严承诺,更是对群众的郑重承诺!”田继宗是这么说的,更是这么做的。

2022年5月,田继宗被任命为分局副局长后,多次召集分管部门对久侦未破命案积案进行全面梳理,并抽调精干力量组成攻坚专班,对全区所有命案积案、网上逃犯开展集中研判,在统筹部署一体调度的基础上,形成攻坚破案的强大合力。与此同时,他带领民警学习攻关应用网络研判新技术,对命案积案逃犯进行综合分析研判。

嫌疑人杨某于1996年6月13日潜入平凉三里塬一户人家行窃,正巧被回家的女主人碰见,他拿砖头致死女主人后潜逃。20多年来,侦办民警锲而不舍,先后在新疆、内蒙古等地发现杨某踪迹,但侦破受技术和条件限制几度陷入僵局。此案被省公安厅列入督办命案。

调阅卷宗,查验物证……那段时间,田继宗与专案组民警吃住单位,反复在卷宗字里行间和物证查验中寻找蛛丝马迹。“必须将犯罪分子绳之以法,以告慰逝者。”田继宗说。

2022年7月,根据前期侦查的模糊线索,田继宗带领侦查民警前往泾川、灵台等地进村入户摸排,打听到杨某可能藏匿于内蒙古阿拉善盟某镇,他立即带队前往抓捕。最终成功将潜逃26年的杨某抓获。

从战斗员到指挥员,从大队长到副局长,变的是工作环境和职务,不变的是初心和使命。从警以来,田继宗累计破获各类刑事案件1200余起,抓获嫌疑人1000余名,抓获各类网上逃犯220余名,侦破省督大要案30余起,部督案件4起,有力打击了犯罪分子的嚣张气焰。

“要与犯罪分子斗到底”

2018年4月,时任禁毒大队大队长的田继宗带领禁毒民警破获一对母子贩毒案,当场缴获海洛因10多克。毒贩丈夫马某得知妻儿被抓,多方打听找到案件负责人田继宗,拿出10万元现金请求从轻处理。面对钱财诱惑,田继宗严词拒绝。毒贩被判有期徒刑。

多年来,田继宗从未办过一起人情案、关系案、金钱案,更未让一个犯罪分子逍遥法外,他负责禁毒大队近十年,全队民警始终保持零违纪。

工作中,田继宗经常遇到嫌疑人当面威胁或恐吓,但他从不畏惧退缩。他说:“自从选择当警察,早就做好了流血牺牲的准备,如果胆怯退缩就不配穿这身警服,我要与犯罪分子斗到底!”

方大炭素乒乓球比赛圆满收官

6月15日,方大炭素公司举办了一场员工乒乓球比赛,旨在大力弘扬企业文化、丰富员工业余文化生活,增强团队精神和队伍凝聚力。

比赛分初赛、决赛两个环节,实行淘汰赛,采取3局2胜制,每局11分。报名参赛的46名选手经过抽签分组后展开激烈角逐。选手们精神饱满,你攻我守,展现出敢于拼搏的风采。乒乓球在球桌上来回穿梭,划出一道道优美的弧线。比赛现场,加油鼓劲、呐喊助威声此起彼伏。

经过3个多小时的激烈角逐,来自该公司生产部的李小米、信息自动化部的张立平、焙烧厂的赵志兴分获冠亚军。

赛后,该公司工会主席、总经理助理张伟为获奖选手颁发奖牌。

通过此次比赛,进一步调动了员工参与运动的积极性,激励广大员工把赛场上不畏强手、奋勇争先的体育精神转化为持续推进精细化管理及降本增效的合力,为圆满完成公司全年生产经营任务注入新动力。(罗永岗 高洁)

公告

国兴实业(广东)有限公司、广州中传鑫鑫集团有限公司分别于2023年12月12日、2024年6月11日成为甘肃瑞康康源科技开发有限责任公司股东,持股比例分别为49%、51%。

为确保甘肃瑞康康源科技开发有限责任公司健康发展,经股东会研究决定发布此公告,望与甘肃瑞康康源科技开发有限责任公司存有合同关系及其他法律关系的主体自本公告登报之日起90日内与我公司联系,协商确定合同履行及其他相关法律事宜。联系人:潘经理,电话:13602773960,邮箱:finance@zhongchuanxinxin.com。甘肃瑞康康源科技开发有限责任公司 2024年6月18日

遗失 甘肃省教育考试院工会委员会工会法人资格证书,统一社会信用代码:8162000MC0936400W,法定代表人:陈光胜,声明作废。

6月12日,为进一步增强参建人员的防洪防汛意识,提升全体人员抢险救灾和应急处置能力,确保在汛情发生时迅速、高效、有序地做好救灾抢险工作,中铁十八局合武高铁湖北段1标项目在二分部3号拌和站开展了防洪防汛应急演练。

演练紧贴项目施工现状,设定经过一夜强降雨,导致3号拌和站水位快速上涨,在应急领导小组的指挥下,项目部迅