

# 立足岗位勇担当 埋头苦干谱新篇

## ——自治区党委十届七次全会在我州引发热烈反响

本报记者 刘辉

连日来,自治区党委十届七次全会在我州广大党员干部群众中引发热烈反响。大家一致表示,要完整准确贯彻新时代党的治疆方略,认真学习贯彻落实自治区党委十届七次全会精神,立足岗位,凝心聚力,埋头苦干,在新征程上展现新担当新作为,奋力谱写建设美好新疆新篇章。

“自治区党委十届七次全会认真总结过去一年工作,安排部署今年重点任务,为建设美好新疆勾画出清晰蓝图。”州审计局党组书记、局长蔡文表示,将以全会精神为指引,完整准确贯彻新时代党的治疆方略,围绕乡村振兴、自然资源和生态环境保护、财政资金提质增效、保障和改善民生等重点工作,依法履行审计监督职责,全面转变工作作风,不断提升工作能力,更好担负起新时代新征程的使命任务。”

“会议提出,巩固拓展脱贫攻坚成果,全面推进乡村振兴。这让我深感责任重大。”吉木萨尔县二工镇干部刘雅楠表示,将认真

学习贯彻落实全会精神,在推动乡村振兴工作上持续发力,积极引导群众进行产业结构调整,发展高效经济作物,大力发展特色林果业、畜牧养殖业和设施农业,以实际行动推动新时代“三农”工作取得成效。

玛纳斯县包家店镇黑梁湾村村委会主任杨宝说:“我们要继续在全面推进乡村振兴、拓宽村民增收渠道上做文章,持续开展人居环境整治工作,完善基础设施,全面改善农村生产生活条件,不断提升村民的获得感、幸福感和安全感。”

全会提出,积极服务和融入新发展格局,为保障国家能源和关键矿产资源安全作出更多新疆贡献。这让中煤建安集团新疆分公司党委书记姚述明倍感振奋、信心满怀,他表示,将带领公司广大干部职工积极践行“精干高效、稳中求快、创疆内一流能源建设服务企业”的发展战略,继承和发扬“奉献精品、领军行业、造福员工、回报社会”企业

使命,将公司发展成为新疆区域能源地面建设的“王牌军”,为建设美好新疆作出更大贡献。

昌吉市委统战部党派科科长马瑞星表示,将认真学习贯彻落实自治区党委十届七次全会精神,以更加饱满的工作热情、更务实的工作作风,认真践行新时代党的统战工作总要求,切实提升工作能力和水平,在新的征程上谱写统战工作新篇章。

“全会强调,大力发展优质高效的现代服务业,推动文旅深度融合。这为我们今后工作指明了方向,提供了遵循。”阜康市文化体育广播电视和旅游局副局长杨爱国表示,将大力推进文旅融合发展和“文旅产业化”,积极开展创新实践探索,大力发展乡村特色文化产业和旅游产业,努力促进文化和旅游深层次、高水平融合,为阜康市乡村振兴和经济高质量发展贡献文旅力量。”

(记者苜苜·马汗,通讯员黑文暄、张德峰、朱文斌、张一平、赵蓓参与采写)

## 2022年我州职工优秀创新成果总数位居全疆第一

本报讯 通讯员田栋、于文萍报道:日前,自治区职工优秀创新成果名单发布,2022年我州报送的13283个职工群众性“三项”优秀创新成果通过专家评审入选名单,创新成果总数位居全疆第一。

2022年,我州各级工会聚焦“八大产业集群”建设,深化职工“群众性、引领性、创造性”创新活动,广泛开展“五小”(小发明、小创造、小革新、小设计、小建议)群众性优秀创新成果、劳模引领性优秀创新成果、关键核心技术创造性优秀成果竞赛活动,涌现出一大批优秀的职工群众性优秀创新成果。

盘点我州优秀职工创新成果,笔者发现,其中既有新疆中泰化学阜康能源有限公司报送的“氯碱工序一次盐水膜法除硝膜组件入膜盐水的PH的自动稳定控制”项目等13211个“五小”职工群众性优秀创新成果,新疆东方希望有色金属有限公司报送的电解槽收尘管改造技术等68个劳模引领性优秀创新成果,还有特变电工股份有限公司新疆变压器厂报送的“大容量多晶硅还原炉干式变压器”项目等4个关键核心技术创造性优秀成果,具备创新成果数量多、质量优等特点。

为进一步激发全州广大职工的劳动热情、创新活力和创造潜能,州总工会分别对每项“五小”群众性优秀创新成果、劳模引领性优秀创新成果、关键技术核心创新项目奖励50元、1000元、5000元,奖励资金近一百万元。

## 举办学习贯彻党的二十大精神宣讲报告会

### 州直机关工委

本报讯 记者高云哲报道:1月5日,州直机关工委举办学习贯彻党的二十大精神宣讲报告会,州直机关各级党组织党员代表参加了报告会。

报告会上,州党委党校高级讲师韩雄从深刻认识党的二十大精神重大意义、准确把握丰富内涵、坚决贯彻落实等方面进行了深入解读和深刻阐释。

与会党员代表认真聆听、认真记录。大家纷纷表示,将进一步把准吃透党的二十大精神实质、丰富内涵、实践要求,切实把党的二十大精神转化为工作思路、具体对策和实际行动,推动党的二十大精神落地生根。

州交通运输局物流及邮政业安全中心负责人杨露说:“党的二十大精神内涵丰富、思想深邃,聆听宣讲后我感触颇深。作为一名‘交通人’,今后我将进一步做好本职工作,践行‘人民交通为人民’的初心使命,为打造昌吉州立体交通网络和构建安全、便捷、高效、绿色、经济的现代物流运输体系贡献智慧和力量。”

### 昌吉高新区

本报讯 记者高云哲报道:1月6日,昌吉国家高新技术产业开发区举办学习贯彻党的二十大精神宣讲报告会,园区各级党组织党员代表参加了报告会。

报告会上,州党委党校高级讲师韩雄围绕“新时代新征程坚持和发展中国特色社会主义的政治宣言和行动纲领”主题,分别从实践基础、理论指导、基本路径、根本保证、团结要求等方面展开解读,带领与会党员回顾了中国共产党的光辉发展历程。与会党员代表一边聆听,一边记录着宣讲报告中的核心要点,大家表示,宣讲报告事例丰富、数据详实,理论联系实际,使大家对党的二十大精神有了更深层次的理解。

“党的二十大报告指出,要深入推进污染防治,健全现代环境治理体系。近年来,高新区牢固树立‘绿水青山就是金山银山’理念,建立健全环保工作体制机制,不断提升环境治理水平,以前所未有的力度坚决打好蓝天、碧水、净土保卫战,园区环境空气质量逐年改善。”高新区环保局监督科科长史迎海说,“在新的起点上,我要立足本职工作,深入贯彻新发展理念,更加突出精准治污、科学治污、依法治污,推动园区绿色发展,积极解决环境领域重点难点问题,落实大气污染防治联防联控工作要求,以实际行动推动园区生态环境治理体系和治理能力水平进一步提升。”



1月3日,呼图壁县雀尔沟镇举办农牧民传统刁羊比赛。参赛选手策马飞驰,奋勇争夺,为观众呈现了一场精彩的比赛。

入冬以来,呼图壁县举办了刁羊、赛马、姑娘追等丰富多彩的文体活动受到大家的一致欢迎。

马光元 摄

## 吉泉直流2022年度送电量632亿千瓦时稳居全国第一

本报讯 记者孙学良、通讯员秦秀、朱丽雅报道:1月3日,记者从国网新疆超高压分公司昌吉换流站获悉:截至2022年12月31日24时,±1100千伏昌吉-古泉特高压直流输电工程(以下简称“吉泉直流”)2022年度送电量达632亿千瓦时,年内输送电量居全国特高压工程首位,较2021年增长14.9%。

2022年夏季,国内多地持续高温,用电量大幅增长。该换流站作为吉泉直流工程的送端站,全力支持全国迎峰度夏电力保供,吉泉直流先后两次调增外送负荷至1100万千瓦运行,日输送电量达到2.419亿千瓦时,创输送功率之最,有效缓解华东地区电力保供紧张局面。

“大负荷的运行工况对我们的运行维护和电力设备检修工作提出了更高的要求。”国网新疆超高压分公司昌吉换流站党支部书记高新龙说,“为保障吉泉直流大负荷安全运行,国网新疆电力加快数字化换流站建设,完成昌吉换流站全景视频融合、红外热场、换流变及阀冷智能预警分析等五大应用部署,从‘站内接线+告警列表+多辅助监控’的离散监视模式向‘以设备为中心’的全量信息一体化监视模式转变,显著提高了电网设备科技管控水平。”

高新龙介绍,目前正值迎峰度冬电力保供关键时期,国网新疆超高压分公司昌吉换流

站在保电运维工作中,创新采用“现场设备区+智能化后台”多样化巡视手段,加大设备巡检力度,重点对充油设备油位、阀冷进阀温度、阀厅温湿度等关键运行数据开展纵向与环境温度关联分析,对同类设备数据趋势一致性进行横向对比,确保设备苗头性问题早发现、早预防,全力应对极寒天气,确保“两节”电力保供。

据悉,吉泉直流是目前世界上电压等级最高、输送容量最大、输送距离最远、技术水平先进的特高压工程,该工程将新疆丰富的能源转化为电能送至安徽古泉。截至1月3日,吉泉直流已安全稳定运行1192天,工程累计外送电量1864.9亿千瓦时,日均外送电量超1.56亿千瓦时。