

为建设社会主义现代化新疆提供根本保证

——论贯彻落实自治区党委十届十五次全会精神

新疆日报评论员

自治区党委十届十五次全会强调“加强党的领导和党的建设是做好新疆工作的根本保证”，并就如何加强党的领导和党的建设提出了明确要求。谋划推动“十五五”时期新疆经济社会发展，必须坚持好、运用好、发展好党的领导这一最大优势，充分调动一切积极因素、广泛团结一切可以团结的力量，凝心聚力建设社会主义现代化新疆。

万山磅礴必有主峰。做好新疆工作，关键在党。“十四五”

时期，新疆社会大局持续稳定，中华民族共同体建设加快推进，经济社会发展和民生改善取得显著进步，改革开放持续深化，生态环境不断改善，兵地融合发展有力推进，党的建设全面加强，中国式现代化新疆实践迈出坚实步伐。这些成绩来之不易，是习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引的结果，是党中央坚强领导的结果，是自治区党委团结带领各族干部群众团结奋斗的结果。

放眼未来，在基本实现社会主义现代化进程中，“十五五”时

期具有承前启后的重要地位，面对的是不确定难预料因素增多的国际形势，躲不开、绕不过的深层次矛盾。越是形势复杂多变、任务艰巨繁重，越要坚持党的全面领导和党中央集中统一领导，在经济社会发展各方面全过程落实和体现党的领导，在党的坚强领导下克难关、战风险、迎挑战。

此次全会深入分析新疆面临的形势任务，把坚持党的全面领导放在“十五五”时期经济社会发展必须遵循的重要原则首位。深刻领会和贯彻这一要求，切实把党的领导贯穿经济社会

发展各方面全过程，充分调动全社会投身建设社会主义现代化新疆的积极性主动性创造性，必将形成勠力同心、开拓进取的生动局面。

管党治党越有效，经济社会发展的保障就越有力。学习贯彻全会精神，加强党的领导和党的建设，为建设社会主义现代化新疆提供根本保证，要坚决维护党中央权威和集中统一领导，以党的政治建设为统领推进党的各方面建设，持之以恒推进全面从严治党，不断提高党领导经济社会发展的能力和水平，树牢正

确政绩观、强化真抓实干工作作风，团结带领广大干部群众为谱写中国式现代化新疆篇章而努力奋斗。

击鼓催征，时不我待；奋楫扬帆，正当其时。新征程上，我们要始终把全部事业建立在坚持和加强党的全面领导这个基础之上，始终在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，奋力建设社会主义现代化新疆，确保与全国同步基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

(据《新疆日报》)

核桃“出海”

11月16日，位于泽普县赛力乡的新疆银光国际贸易有限公司的生产车间里，正在加工准备“出海”的核桃仁。该企业通过引进先进生产设备、扩大生产规模等举措实现核桃产品精深加工，目前海外市场已拓展到俄罗斯、乌兹别克斯坦等。

据《新疆日报》(王华贤 摄)



2024年度自治区科学技术奖揭晓 5位科学家149项成果获奖

据《新疆日报》消息(石榴云/新疆日报记者 谢慧雯)记者从自治区科技创新大会上获悉:我区5位长期扎根科研一线的专家获2024年度自治区科学技术突出贡献奖,149项科技成果分别获自治区自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖。

5位获奖科学家分别为中国石油天然气股份有限公司中国石化油田分公司教授级高级工程师王清华、新疆医科大学附属肿瘤医院主任医师古扎丽努尔·阿不力孜、新疆维吾尔自治区畜牧科学院研究员刘明军、中国石油天然气股份有限公司新疆油田分公司教授级高级工程师许江文、中国科学院新疆理化技术研究所研究员陆妩。

他们在各自研究领域取得了重大突破:王清华创新超深油气地质理论,支撑克拉苏、富满等重大油气区发现;古扎丽努尔·阿不力孜建立新疆宫颈癌防治体系,推动HPV检测惠及50余万妇女;刘明军实现家畜生物育种创新,累计改良哈萨克羊51万只,助农增收超1.7亿元;许江文攻关非常规油藏开发技术,推动钻井效率提升和单井产量倍增;陆妩在宇航器件抗辐射领域取得系列成果,为“北斗”“探月”等国家重大工程提供支撑。这些成果在转化应用中创造了显著的经

济、社会与生态效益。

公布的149项获奖科技成果中,自治区自然科学奖共8项(一等奖3项、二等奖4项、三等奖1项),技术发明奖6项(一等奖3项、二等奖3项),科技进步奖135项(一等奖24项、二等奖48项、三等奖63项)。

从公布结果看,2024年度获奖科技成果紧密围绕自治区特色优势产业布局,覆盖油气生产加工、地质勘查与矿产开发、新能源新材料、棉花与纺织、绿色有机果蔬、生命健康、生态环保、信息技术等重点领域,充分反映出我区科研工作坚持问题导向,聚焦产业发展关键瓶颈开展攻关,为推动产业升级和经济社会高质量发展提供了有力的科技支撑。

值得关注的是,科技进步奖共135项,在全部获奖科技成果中占比超过90%,凸显出新疆科技创新面向应用、服务发展的鲜明导向,也体现了科技对民生改善和产业发展的直接推动作用。

从项目完成单位来看,由企业牵头或参与完成的获奖项目近90项,约占总数的60%,展现出企业作为技术创新主体地位的不断巩固,以企业为主体、市场为导向、产学研用深度融合的技术创新体系正在新疆加速构建。

新疆电网储能装机规模突破1300万千瓦

规模位居全国前列

据《新疆日报》消息(石榴云/新疆日报记者 陈蔷薇)记者从国网新疆电力有限公司获悉:截至今年9月底,新疆电网累计储能装机规模达1347.69万千瓦/4541.06万千瓦时,较年初新增394.24万千瓦/1363.73万千瓦时,储能规模位居全国前列。

前三季度新增储能中,新能源配建储能214.24万千瓦/643.73万千瓦时,独立储能180万千瓦/720万千瓦时,两类储能协同发力形成互补

格局。从累计规模看,新能源配建储能达1042.69万千瓦/3339.06万千瓦时,独立储能305万千瓦/1202万千瓦时,构建起“源侧配储保障发电稳定、独立储能调节电网平衡”的立体储能体系。

这一体系与新疆1.36亿千瓦新能源装机规模形成高效适配,为解决新能源间歇性、波动性问题提供了技术保障。在用电低谷时,储能系统可以有效吸收并储存富余的新能源电力;在用电高峰时段,将储存的

电能释放出来,从而平抑发电波动,保障电网稳定运行,为新疆新能源高效消纳与电网稳定运行提供了坚实支撑。

截至今年9月底,新疆已建成新型储能电站超260座,与风光电站、骨干电网共同构成“源网储”一体化发展格局,助力新能源装机占比超过58%。前三季度,新疆新型储能充电量62.5亿千瓦时,放电量52.4亿千瓦时,转换效率达83.8%,利用小时数1279小时,运行效益持续凸显。

中国人寿保险股份有限公司巴音郭楞蒙古自治州分公司二十九团营销服务部变更营业场所的公告

中国人寿保险股份有限公司巴音郭楞蒙古自治州分公司收到国家金融监督管理总局巴音郭楞监管分局下发的《巴音郭楞金融监管分局关于中国人寿保险股份有限公司巴音郭楞蒙古自治州分公司二十九团营销服务部变更营业场所的批复》行政许可文件,并领取了中华人民共和国保险许可证,特此公告。

机构名称:中国人寿保险股份

有限公司巴音郭楞蒙古自治州分公司二十九团营销服务部
机构编码:000005652801002
许可证流水号:00137136
批准日期:2003年6月30日
业务范围:许可该机构经营保险监督管理机构依照有关法律、行政法规和其他规定批准的业务,业务范围以批准文件所列的为准。

机构负责人:解晋
机构住所:新疆生产建设兵团

铁门关市二十九团孔雀东路创业孵化园基地第H栋1层1号
电话:0996-2038826
邮政编码:841007
发证机关:国家金融监督管理总局巴音郭楞监管分局
发证日期:2025年11月14日
中国人寿保险股份有限公司巴音郭楞蒙古自治州分公司二十九团营销服务部

2025年11月19日



“长虹”飞架

11月15日,车辆在伊犁河三桥上行驶。该桥是国内首座三塔四跨“O”形矮塔斜拉桥,11月11日正式通车。通车后,两岸车程从1小时缩短至5分钟。

据《新疆日报》(张庆华 摄)