

# 三江源国家公园保护修复成效明显

青海日报讯(记者 杨红霞)11月21日,“‘十四五’发展成就”系列主题新闻发布会三江源国家公园管理局专场新闻发布会召开,就“十四五”期间三江源国家公园以高水平保护助推高质量发展,生态保护修复及其生物多样性取得的阶段性成效作相关发布。

三江源国家公园自正式设园以来,投资15亿元,实施完成黑土滩、黑土坡、沙漠化“两黑一沙”治理,以及封山育林、人工种草、草原有害生物防控、湿地和雪山冰川保护3100多万亩(1亩约

合0.0667公顷)。第三方评估结果显示,三江源国家公园草原植被返青期提前,黄枯期持平,生育期延长;草地植被综合覆盖度为36.8%,比试点前增加8.6%。水源涵养能力不断提升,水源涵养服务能力指数为92.6,比试点前增加21.8;湖泊面积整体扩张,大于30平方公里的典型湖泊总面积近6000平方公里,黄河源头玛多县湖泊数量由原来的4077个增加到5849个,“千湖之景”再现黄河源头。

降水量较多年平均偏多16.6%,地

表水资源量较多年平均偏多33.7%,每年为下游提供900亿立方米的源头活水,30个地表水国省控断面水质全部稳定达到Ⅱ类及以上,其中Ⅰ类水质比例接近40%。河湖面貌焕然一新,生态系统功能持续好转。

三江源国家公园是“高寒生物种质资源库”,有国家重点保护野生动物84种,陆生脊椎动物72科270种,鱼类40种,是我国生物多样性保护优先区域之一。目前,三江源国家公园陆生野生动物种群持续恢复,藏羚由濒危降为近

危,雪豹由濒危降为易危,兔狲、藏狐、白唇鹿、野牦牛频频现身,黑颈鹤、金雕、大鸮、猎隼、胡兀鹫翱翔蓝天。水域水生生物基本处于原始状态,保存相对完整,长江源头段水生生物完整性指数评价等级为“良”,生态系统日趋健康稳定。

三江源国家公园于2021年10月12日正式设立,面积19.07万平方公里,平均海拔超过4700米,是中国面积最大、海拔最高、全国首批、提名首位的国家公园。

## 格尔木工务段以赛促练锻造技能人才

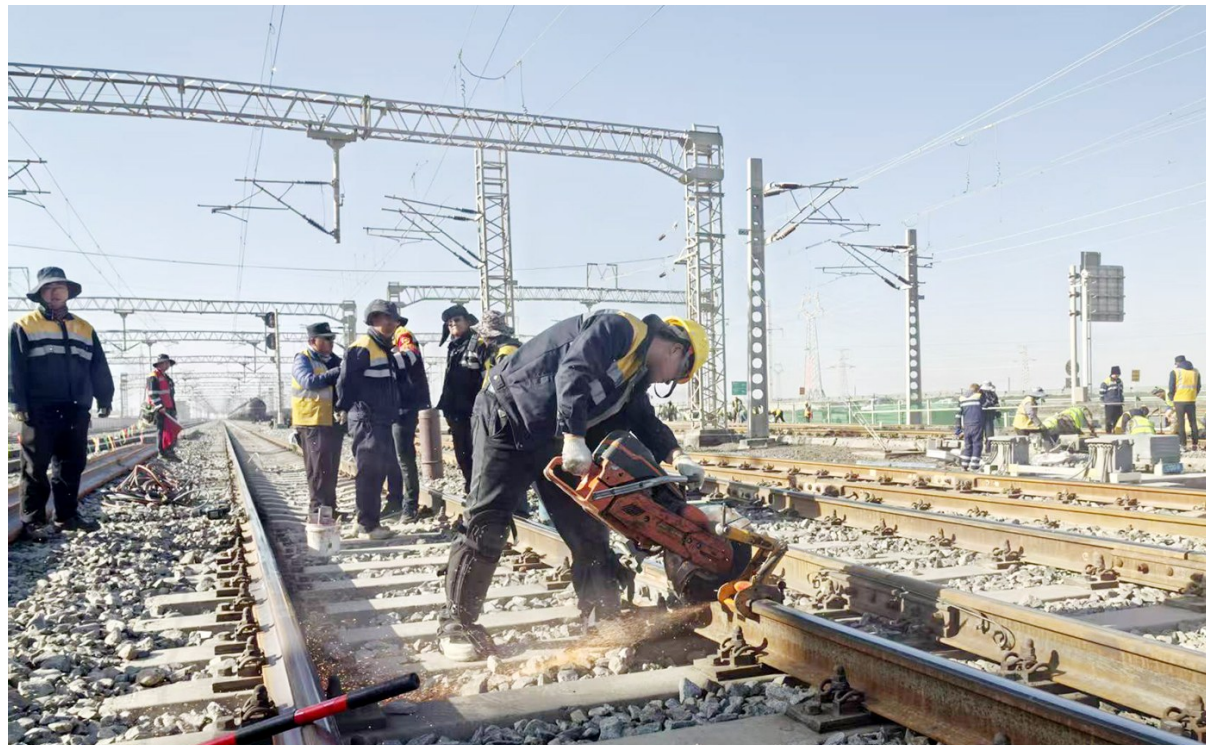
□ 记者 王秀琴 通讯员 蒙文平

11月24日,察尔汗站施工现场火花飞溅、人声鼎沸。“嘀!”随着裁判员按下秒表,青工马文博箭步上前,扛起锯轨机冲向道岔切口既定位置,精准开展钢轨切割作业——一场道岔接头隐患整治与岗位练兵深度融合的技术比武活动拉开帷幕。

为强化技能人才队伍建设,激发职工学技练功、钻研业务、岗位争先的积极性,连日来,格尔木工务段重点维修二车间依托“天窗”施工作业,创新开展“党业融合、岗位练兵”职工技术比武,既高效推进道岔接头隐患整治施工任务,又以赛促练提升职工技能本领,实现生产攻坚与人才培养“双推进”。

“锯轨机已安装完毕”“切口校准完成,开始切割……”比武现场,选手郭永志熟练落实“安装、校准、切割”全流程操作,逐一确认各项检查要点。老党员李奋武紧随其后,聚精会神观察记录实操细节,随时准备现场指导。车间坚持“以赛促学、以练提技”,构建“测评—规划—实践”闭环培养体系:组织保障上,由车间党支部牵头成立比武工作小组,明确赛制设计、安全监管、技术评判等职责分工;竞赛形式上,采用“两人一组淘汰制”,在不占用额外生产时间的前提下,让职工精准利用每日“天窗”时段进行一对一PK,倒逼操作技能提升,确保在实战中练本领、找差距、提素质。

车间党支部紧扣成组更换道岔、无缝化线路改造等核心作业项目,将技能比武与实战练兵紧密结合,以“干什么学什么、缺什么补什么”为原则,开展系统化、精准化、差异化现场教



比武现场,职工们奋勇争先,操作节奏紧凑,动作精准规范。  
通讯员 王怀璟 摄

学,重点加强操作技能岗位人员培养,持续提升培训质效。为保障安全生产与技术比武同步推进,车间党支部专门成立裁判组与应急保障组,安排技术骨干全程盯控,严格把控钢轨切口平整度、工具操作规范性、安全防护到位率等核心考核维度,提前预判锯轨故障、工艺标准执行、防护设置、质量回检等潜在风险。“安装锯轨机时动作不到位。干活不能只图快,必须严格执行作业标准,确保人身和行车安全!”郭永志作业结束后,李奋武第一时间提出改进意见。

比武现场,车间党支部党员带头亮身份、作表率,比拼中既赛速度更重规范,以熟练操作带动身边职工奋勇

争先;参赛职工不甘落后,操作节奏紧凑、动作精准规范,充分展现出扎实的岗位功底。裁判组紧盯作业细节,现场开展“手把手”技术指导:“切口再校准1毫米”“握机姿势可调整更省力”,让施工现场成为实战化练兵场。

此次技术比武是车间党支部深化党建与生产经营融合的具体实践,通过党员干部与业务精英双向交流,着力培养既熟悉党建工作又精通业务技能、既善于做思想政治工作又善于抓安全生产的复合型人才。一线职工在实战竞技中切磋技艺、比学赶超,将理论知识转化为解决现场难题的真功夫、硬实力,有效提升保障铁路安全畅通的核心技能,实现施工提质与队伍

提素“两手抓、双促进”。“虽然现场切割时满身汗水,但每一滴付出都有收获!”马文博凭借1分53秒的优异成绩摘得桂冠。

随着当日“天窗”作业接近尾声,比武活动圆满落幕。职工队伍素质提升只有起点、没有终点,此次锯轨比武既是车间党支部以赛促练的一个缩影,也是格尔木工务段常态化开展全员技术比武练兵的具体举措。下一步,该段将持续探索优化人才培养模式,加大青年人才培养力度,在职工队伍素质提升上持续发力,着力打造一支能力过硬、数量充足、结构合理的技术技能人才队伍,为高质量发展筑牢技能人才支撑。

(上接一版)当前,两国已建立起全方位、多层次、常态化的联络机制,为能源合作中的各类议题沟通、项目推进提供了有力保障,也为双方在油气、核能、可再生能源等多领域的协同发展奠定了坚实基础。

华北电力大学国家能源发展战略研究院执行院长王鹏表示,习近平主席贺信为维护全球能源产业链供应链稳定畅通指明方向。建立公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系,中国是积极倡导者、实践者。面对产业链供应链高度全球化的特征,中国辩证认识能

源科技自立自强与国际合作关系,拓展和深化中外联合科学研究,强化能源全球技术合作,助力增强全球能源产业链供应链的韧性。

“习近平主席强调‘为世界能源安全与绿色低碳转型注入更多稳定性’,坚定了电力行业坚持绿色发展的理念和决心。”现场聆听习近平主席的贺信,中国电力企业联合会常务副理事长杨昆备受鼓舞,“我国已与多个国家实现电力互联互通,为200余个国家和地区提供清洁能源产品和服务。过去一年,

风电光伏产品出口助力全球减少碳排放约26.5亿吨。未来,我们将继续深度参与全球和地区能源治理,为全球能源转型贡献中国力量。”

俄罗斯圣彼得堡交易所总裁阿尔捷米耶夫说,习近平主席在贺信中强调“推动建设更加公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系”,这一重要论述为两国合作凝聚了共识。双方可携手搭建自主可控的交易与定价平台,形成更具公信力、更贴合全球能源市场实际的价格参考体系,既为俄中能源贸易筑牢

安全稳定的坚实屏障,也为各国参与能源合作提供多元、包容的路径选择。

国家能源局国际合作司司长魏晓威表示,习近平主席的贺信充分肯定了中俄能源合作取得的成绩,并为未来中俄能源合作提供了方向引领。“接下来,我们将深入贯彻落实习近平主席贺信精神,不断深化与包括俄罗斯在内的各重点国家能源务实合作,保障我国开放条件下的能源安全,推动建设更加公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系。”

新华社北京11月25日电