



# 全省科学技术大会暨二〇二三年度青海省科学技术奖励大会召开

## 陈刚讲话 吴晓军主持

本报讯(记者 莫昌伟 李欣)8月21日,全省科学技术大会暨2023年度青海省科学技术奖励大会在西宁召开。会议深入贯彻党的二十届三中全会和习近平总书记考察青海重要讲话精神,全面落实全国科技大会精神和省委十四届六次全会精神,总结成绩、表彰先进、部署工作,推动实施创新驱动发展战略,为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家青海篇章注入强劲动力。

省委书记、省人大常委会主任陈刚讲话,省委副书记、省长吴晓军主持,省委副书记刘奇凡出席。与会领导同志对2023年度青海省科学技术重大贡献奖获得者潘彤等获奖代表颁奖,并为“青海学者”入选者颁授证书。

陈刚代表省委、省人大常委会、省政府、省政协向获奖单位和人员表示祝贺,向全省广大科技工作者致以诚挚问候和崇高敬意。他指出,习近平总书记在党的二十大上的重要讲话,系统阐明新形势下加快建设科技强国的基本内涵和主要任务,为我们推进科技创新工作指明了方向,提供了遵循。要把思想和行动统一到习近平总书记重要讲话精神上来,全面贯彻党中央关于科技工作的决策部署,深刻领悟坚持党的全面领导建设科技强国的根本所在、新型举国体制是推进高水平科技自立自强的制度基础、走中国特色自主创新道路是实现国家富强和民族复兴的必由之路、坚持“四个面向”的战略导向是科技创新工作的历史责任,全面增强科技实力和创新能力,以一域之光为全域添彩。

陈刚充分肯定我省科技事业取得的新进展、新成效。强调,要准确把握我省科技面临的新形势,立足青海特色优势,抓住当前重大历史机遇,增强自主创新能力,不断凸显青海的科技创新在全国大局中的地位和作用,为高水平科技自立自强贡献青海力量。紧盯国家科

技创新前沿,找准青海科技发展与国家战略的契合点,更好融入和服务全国发展大局。做好科技成果转化这篇大文章,以创新优势促进资源优势向产业优势、发展优势转化,着力培育具有青海特色的现代化产业体系。深化科技体制改革,健全完善奖励评价、成果转化收益、人才队伍建设、项目管理等体制机制,一体推进教育科技人才事业发展。把改革开放作为推动科技创新发展的加速器、关键一招,通过省部会商、省院合作、科技援疆等加强科技开放交流合作,推动我省科技创新工作迈上新台阶。要全面加强服务保障,充分调动各方面积极性、主动性、创造性,全方位推进全省科技新走深走实。

吴晓军在主持时指出,全省上下要坚持把科技创新摆在现代化新青海建设全局的核心位置,紧紧围绕打造生态文明高地、建设产业“四地”重点任务,聚焦高原、资源、能源主攻方向,加大科技创新和成果转化,不断塑造发展新动能新优势。广大科技工作者要大力弘扬科学家精神,真正把论文写在青海高原大地上。科技部门要深化改革攻坚,优化资源配置,提升科技创新体系整体效能。高等院校要强化产教融合、科教融汇,培养拔尖创新人才。科研机构要加快产出引领性重大成果,抢占未来发展制高点。广大企业要加强产学研联合攻关,发挥好发展新质生产力主力军作用。各地各部门要积极构建良好的科技创新生态,为奋力谱写中国式现代化青海篇章作出新的更大贡献。

会上,副省长杨志文、刘超分别宣读《青海省人民政府关于授予赵新全等5人第三届“青海学者”称号的决定》《青海省人民政府关于2023年度青海省科学技术奖励的决定》。获奖代表、科研人员代表作交流发言。

省领导朱向峰、尼玛卓玛、王振昌出席。

## 凝聚创新合力 勇攀科技高峰

——全省科学技术大会暨2023年度青海省科学技术奖励大会侧记

# 以科技创新 塑造高质量发展新动能新优势

本报评论员

在全省上下深入贯彻落实党的二十届三中全会和习近平总书记考察青海重要讲话精神之际,全省科学技术大会暨2023年度青海省科学技术奖励大会昨日在西宁召开。会议表彰奖励了为全省科技事业发展和现代化新青海建设作出突出贡献的科技人员及科研团队,激励动员全省上下深入实施创新驱动发展战略,以科技创新塑造高质量发展新动能新优势,为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家青海篇章提供科技支撑。

科技兴则民族兴,科技强则国家强。实现新时代新征程的目标任务,必须加快实现高水平科技自立自强。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把科技创新摆在国家发展全局的核心位置,全面系统谋划科技

创新工作,有力推进高水平科技自立自强,我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。习近平总书记三次赴青海考察,对青海加快推进科技创新提出重大要求。牢牢把握青海在全国发展的战略定位,我们深感这是习近平总书记对青海发展全局提出的整体要求,也是对加快推进科技创新提出的具体要求,这是青海立足新发展阶段,以科技创新赋能推进中国式现代化青海篇章的总方向。

近年来,全省科技工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持把创新摆在高质量发展的逻辑起点,现代化新青海建设全局的核心位置,坚定不移实施创新驱动发展战略。围绕聚焦打造生态文明高地、建设产业“四地”,推动科技创新与

产业创新深度融合,连续开展盐湖领域“揭榜挂帅”“帅才科学家负责制”项目试点,锂、镁提取利用技术世界领先,率先建立“天空地一体化”生态环境监测网络体系,全省拥有国家级科技创新平台63家、省级科技创新平台315家,立足国家所需和青海所能,初步构建了从省级到国家级的科技创新平台梯级培育体系。在全省科技系统和广大科技工作者的共同努力下,科技实力从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升。

在总结成绩的同时,我们也必须清醒认识到:当前,新一轮科技革命和产业变革深入发展,而青海专业技术人才相对短缺,科技创新能力亟待增强,科技创新作为引领发展第一动力的重要性愈发凸显。(下转第二版)

# 踏遍青山人未老

## ——记2023年度青海省科学技术重大贡献奖获得者潘彤

见今日 5 版

# 建设体育强国,展示中国人民的志气锐气底气

## ——习近平总书记重要讲话激励广大体育工作者继续书写体育事业发展新荣光

新华社记者

“中国体育代表团的优异成绩,既是我国体育事业发展进步的集中体现,也是中国式现代化建设成就的一个缩影,充分彰显了新时代中国力量。”

习近平总书记20日下午在人民大会堂会见第33届夏季奥林匹克运动会中国体育代表团全体成员并发表重要讲话,高度评价体育健儿取得的优异成绩,深刻阐明新时代建设体育强国的重要意义,为进一步发展体育事业指明方向。广大体育工作者表示,要牢记总书记殷殷嘱托,勇担使命、奋勇争先,在新的起点上书写体育事业发展新荣光。

### 成绩优异 充分彰显新时代中国力量

国运兴则体育兴、国家强则体育强。

这个夏天,“中国红”闪耀塞纳河畔。在巴黎奥运会上,中国体育代表团勇夺40金27银24铜共91枚奖牌,取得我国参加夏季奥运会境外参赛历史最

好成绩。

习近平总书记赞扬运动员们“实现了比赛成绩和精神文明双丰收,为祖国和人民赢得了荣誉”。聆听着总书记重要讲话,感受着现场的澎湃氛围,中国乒乓球运动员马龙难抑激动和自豪。在本届奥运会上,马龙收获了自己的第六枚奥运金牌,成为中国队奥运史上获得金牌最多的选手。

“党和国家以如此高规格欢迎我们回家,对每一个运动员都是莫大的鼓舞。无论我的角色和身份如何变化,我都将继续为中国体育事业发展作出自己的贡献。”马龙说。

我国跻身世界体育大国、奥运强国之列,根本在于综合国力不断增强。

“这次中国举重队6人满额出战斩获5金,离不开先进科技支撑和坚实物质保障,也离不开有助于体育人才脱颖而出的良好成长环境和广大群众基础。”中国举重队教练邵国强说,中国力量的托举,让举重队运动员们得以不负“重”望。

在本届奥运会上,中国乒乓球运动员孙颖莎和队友们共同摘得女团金牌,

这也是中国代表团夏季奥运会参赛史上第300枚金牌。

“这300枚金牌串联起的不仅是中国特色体育强国建设之路,也是一个古老民族的腾飞之路。”孙颖莎表示,正如总书记所说,新时代新征程,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,必将为我国体育事业发展提供更好条件、注入强劲动力。祖国的繁荣发展就是运动员们勇敢追梦的底气之源。

体育,不仅是赛场上的竞技,更是越来越多群众认同的生活方式。

“90后”银行程序员黄雪梅前不久和4万多名大众选手一道,参加了奥运史上首场大众马拉松赛事,并成为比赛中第一个冲线的女性选手。

“习近平总书记明确表示要继续大力发展以人民为中心的体育事业,我们体育爱好者听了心里特别亮堂。”黄雪梅说,作为一名业余选手,好成绩的取得与生活区周边越来越好的体育锻炼环境密不可分,她将自己奥运之旅的宝贵经历和感受分享给更多同事和朋友,带动更多人发现体育运动的快乐。(下转第三版)

# 中共中央办公厅 国务院办公厅关于完善市场准入制度的意见

见今日 3 版

# 陈刚吴晓军与金融监管总局局长李云泽座谈

本报讯(记者 莫昌伟)8月21日下午,省委书记、省人大常委会主任陈刚,省委副书记、省长吴晓军与来青调研指导的国家金融监督管理总局党委书记、局长李云泽一行座谈。

陈刚、吴晓军代表省委省政府对李云泽一行来青调研指导工作,对金融监管总局给予青海的帮助支持表示感谢。他们说,习近平总书记考察青海并发表重要讲话,从党和国家事业全局高度,进一步明确新时代青海工作的目标任务和前进方向,极大激励鼓舞了全省

干部群众感恩奋进的热情和干劲。我们不折不扣贯彻落实习近平总书记对青海工作重大要求,坚持生态优先、绿色发展,打造生态文明高地,构建以产业“四地”为引领的现代化产业体系,推动绿色电力向绿色算力转化,努力在推进青藏高原生态保护和高质量发展上取得更大进展。希望金融监管总局继续关心关注青海发展,在金融助力绿色低碳发展、防范化解金融风险、深化金融体制改革等方面给予更多指导支持,助力青海发展更高质量、更可持续。

李云泽感谢青海省委省政府对金融监管工作的大力支持,充分肯定青海经济社会发展取得的成绩,并简要介绍了金融监管总局基本情况。他说,金融监管总局将贯彻落实中央金融工作会议精神,和习近平总书记对青海工作重大要求,与青海一道同责共担、同题共答、同向发力,引导金融机构提升绿色金融供给水平,持续为绿色低碳转型发展赋能,为奋力谱写中国式现代化青海篇章提供坚实金融支撑。省领导朱向峰、刘超参加。

## 走进221 致敬元勋——传承弘扬“两弹一星”精神

# “棒子底下出尖端”



讲解员为游客介绍油压机。

本报记者 魏琪雅 摄



热制炸药(资料图)。



搅拌炸药(资料图)。

本报记者 张慧慧

在青海原子城纪念馆有一把铝壶和一口蒸汽锅,二者都是馆内二级革命文物,就是这两个平平无奇的物件,在我国第一颗原子弹所需的第一锅炸药浇注过程中发挥了不可替代的作用。

时间回到1961年秋天,221基地二分厂开始筹建,这里是18个厂区中面积最大的一个,承担着原子弹内部高能炸药压装成型和起爆元件的生产以及最后核产品的总装工作。

作为引爆原子弹的“扳机”,高能炸药的研制、加工与成型过程犹如虎

口拔牙,危险重重,炸药部件生产又是最基础、最危险、最艰难的环节之一。其中,所需蒸汽锅即“米哈伊洛夫锅”,这种尖端设备当时只掌握在少数几个核大国手里。

身为炸药浇注工程师的刘振东,负责设备设计,为了攻克这一难题,他与技术人员日夜不停地根据有限的资料展开技术攻关。

“这口锅是夹层蒸汽锅,有入口、排气口、倒料口……当时解决的是中国第一颗原子弹‘等米下锅’的难题。”时至今日,刘振东依然能清晰地绘制出设计图。

(下转第五版)

新发地 北京(青海)新发地农产品批发市场 新鲜直达 一站采购 果菜果菜新发地! 0971-8225185 青海省河湟新区金源路8号(小峡口东)

走进221 致敬元勋 青海观察客户端·寻迹 第一锅炸药 在这里浇注完成 扫描二维码 查看相关视频