

学习宣传贯彻省委十四届四次全会精神

把牢把准科技在现代化新青海建设中的支撑引领作用

省直机关在行动

本报记者 李雪萌

“省委十四届四次全会从生态保护不是不要发展、加快发展不是大干快上、全面从严不是影响发展、条件艰苦不是‘躺平’理由四个方面，为全省上下奋力打造生态文明高地、建设产业‘四地’，有力推动高质量发展，夺取现代化新青海建设新胜利，廓清了认识误区、疏通了思想堵点，提供了正确指引、激发了澎湃动力。”

“我们要把思想和行动统一到省委十四届四次全会精神上来，牢记嘱托、感恩奋进，抢抓机遇、实干为要。牢牢把握省委十四届四次全会提出的‘五个方面的主要任务’‘八项重点工作’以及平安青海建设‘十个一’要求，切实增强使命感、责任感和紧迫感，进一步厘清思路，把握节奏，一项一项研究，一件一件抓实。”

省委十四届四次全会召开后，省科技厅及时召开专题会议，传达学习全会精神，省科技厅党组理论学习中心组以“廓清四个模糊认识”为主题，开展了研讨交流。

“我们要立足岗位、结合实际，大力推动科技支撑生态文明高地、世界

级盐湖产业基地、国家清洁能源产业高地、国际生态旅游目的地、绿色有机农畜产品输出地建设和十大国家级创新平台等十五个方面的重点工作。”省科技厅党组书记、厅长陈永祥说，要推进科研管理向创新服务转变，聚焦全省科技创新堵点难点，着力打通科技政策落实“最后一公里”。把主题教育激发的“以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”工作激情转化为懂青海、爱青海、兴青海的强大动力，当好助力青海经济社会高质量发展的执行者、行动派、实干家，自觉投身经济发展主战场、为民服务第一线、攻坚克难最前沿，为实现习近平总书记擘画的现代化新青海宏伟蓝图而团结奋斗，为助力青海经济社会高质量发展贡献科技力量。

省科技厅副厅长、一级巡视员许淳表示，省委十四届四次全会最重要的关键词，就是“干”。科技部门一要苦干，按照建设社会主义科技强国的要求，打造有青海特色的战略性科技力量，艰苦奋斗，久久为功；二要实干，着力把青海高原资源能源优势变成产业优势、经济优势，建设十大国家级科技创新平台，解决关键核心技术难题，提高产业核心竞争力；三要巧干，加快科技体制机制改革，营造创新环境，释放创新活力，充分利用省内外科技资源，发挥好科技关键变量作用。始终面向世

界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，抢抓发展机遇，实现青海科技的“弱鸟先飞”。

“艰苦奋斗是我们党的优良传统，‘躺平’没有出路。是党员干部，就要以无畏担当、满腔热情书写对党的忠诚、对事业的执着。”省科技厅二级巡视员曹慧说，当前，我省科技事业步入了新的发展阶段，实现“十四五”发展目标，做好今年的重点工作，时不我待，迫在眉睫，我们要持续深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入贯彻党的二十大精神、省委十四届四次全会精神，大力弘扬艰苦奋斗的优良传统，进一步坚定信心、攻坚克难，勇于担当、主动作为，使科技创新这个“关键变量”真正成为推动我省高质量发展强大动力和战略支撑，为现代化新青海建设贡献智慧和力量。

省科技厅广大党员干部纷纷表示，要准确把握省委十四届四次全会“实干为要”的鲜明导向，积极探索建功立业的实践路径，着重解决“四个方面”的模糊认识，精确厘清“四个关系”的内在逻辑。立足“三个最大”省情定位，坚决扛起生态保护政治责任，按照省委、省政府的安排部署，充分发挥科技创新助力生态环境保护和高质量发展作用，为我省生态文明高地建设贡献科技力量。

实干笃行勇担当
打好生态保障仗

5G基站。

中国移动通信集团青海有限公司玉树分公司供图

监测体系一直处于空缺。今年5月初，中国移动主动认领建设任务，分别启动了长江、黄河两个源头的5G网络和视频监控建设工作。

“我们的工作简单来说，就是在黄河源头和长江源头各建起一座12米的观测塔并配备云台摄像机，当然，还要建设网络、太阳能电板、蓄电池……”茹志业告诉记者：“项目正式实施后，仅现场勘察就先后去了十余次。期间，在去长江源现场勘察的路上，突遇暴风雪的事情时有发生，项目小组也因此时常被困在车里好几个小时。有一次，步行10公里后才联系到另一组待命的同事进行了救援。”

“随着环境信息化及网络技术的发展，大数据、‘互联网+’等信息技术已成为推进环境治理体系和治理能力现代化的重要手段，通过远距离长光程遥控监控成为现实需要。作为中央驻玉树的企业，我们应当做好表率，迎难而上，当好拼搏干事的‘领头雁’。”茹志业说。

7月底，中国移动在玉树州曲麻莱县麻多乡黄河源头、杂多县结多乡长江源头的5G基站均正式开通。在中国移动玉树分公司监控中心的显示屏上，顶风矗立的黄河源碑、远处低头吃草的牦牛等画面清晰可见，自此，三江源头通过5G和世界相连！

项目负责人告诉记者：“这代表着

全会精神在基层

本报记者 王有婧 帕姆卓玛

8月25日，记者走进玉树藏族自治州玉树市中国移动通信集团青海有限公司玉树分公司，工作人员正在通过网络登录摄像头IP地址，熟练地查看黄河源头、长江源头的实时监控。完整的图像、高清的画面，这样高质量、高时效的网络监测，正是得益于中国移动在黄河源头、长江源头的5G基站和视频监控的建设工作。

“‘实干笃行，勇担当’一直是我们坚持的理念。省委十四届四次全会召开后，企业将‘攻坚克难、真抓实干’的会议精神落实到工作实践中，不断提升高海拔地区5G网络和视频监控工作效能，致力打造高科技利器，加强科技创新，更好助力三江源地区践行‘绿水青山就是金山银山’的理念。”中国移动玉树分公司总经理茹志业说。

早在2022年，针对玉树生态环境的特殊性、生态地位的重要性、生态系统的多样性，按照重点生态保护区、自然景观及珍稀野生动物等特点，玉树州生态环境局就开始建设并丰富网络视频监控“江源之窗”。三江源头区域均为海拔5000米左右的高原地区，由于地理位置、气候环境等原因，黄河源头、长江源头等地的生态监

汇聚法治力量 推动贯彻实施

省人大常委会召开青藏高原生态保护法实施座谈会

本报讯（记者 乔欣）8月29日，省人大常委会组织召开《中华人民共和国青藏高原生态保护法》实施座谈会。旨在深入贯彻习近平生态文明思想，学习贯彻习近平总书记在青海生态环境保护大会上的重要讲话和在全国生态环境保护大会上的重要指示精神和在全国生态环境保护大会上的重要讲话精神，推动青藏高原生态保护法在我省全面贯彻实施。

会议指出，青藏高原生态保护法是一部特殊地域生态环境保护的专门法

律，将于今年9月1日起实施。制定这部法律，是践行习近平生态文明思想的重大法治成果，对加快把青藏高原打造成为全国乃至国际生态文明高地具有重要引领作用，为筑牢国家生态安全屏障提供了强大法律武器。法律突出青藏高原特殊性，坚持生态保护第一，体现生产生活方式融合发展，对推进青藏高原生态保护具有重大意义。

会议要求，全省各地各部门要以习

近平新时代中国特色社会主义思想为指导，切实提高贯彻实施法律的政治站位，全面准确把握法律的立法宗旨和核心要义，严格履行各项法定职责，确保青藏高原生态保护法实施开好局起好步，汇聚高水平保护青藏高原生态的法治力量。

会上，省政府相关部门和各市州人大常委会负责人结合工作实际，围绕学习宣传、贯彻实施青藏高原生态保护法进行了座谈交流。

省政协召开网络议政远程协商座谈会

围绕“大力培育国家公园文化 助力青海以国家公园为主体的自然保护地体系建设”协商建言

本报讯（记者 张晓英）8月29日，省政协召开网络议政远程协商暨今年第四次双月协商座谈会，围绕“大力培育国家公园文化，助力青海以国家公园为主体的自然保护地体系建设”协商建言。省政协主席公保扎西主持并讲话，副省长刘涛，省政协副主席王振昌、李晓南、刘大业出席。

王振昌报告前期调研和会议准备有关情况。6位委员分别在主会场和分会场发言，会议印发书面材料16篇。5位委员通过视频连线提问。省文化和旅游厅、三江源国家公园管理局、省林业和草原局、青海湖景区保护利用管理局、省文联负责同志认真回应并与委员互动交流。

委员们认为，省委省政府坚决扛起

推进青藏高原生态保护和高质量发展的政治责任，强化政策措施，大力培育国家公园文化，青海国家公园建设取得显著成效。建议，进一步树牢文化建园思想，夯实培育国家公园文化工作基础；高标准编制国家公园文化发展规划，构建一体多元国家公园文化体系；传承弘扬优秀传统文化，集中打造青海民族文化重要标志；充分利用多种平台加强宣传，不断提升国家公园知名度；繁荣发展生态文学艺术创作，为建设人与自然和谐共生的现代化凝聚奋进力量。

刘涛在讲话中充分肯定协商成果，介绍我省培育国家公园文化工作成效和今后工作思路。他表示，要深挖生态文化，塑造国家公园文化品牌；不断开

拓创新，拓宽国家公园文化产品实现路径；依托科技支撑，体现智慧国家公园建设理念；强化宣传教育，提升国家公园文化影响力。

公保扎西强调，要认真学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于文化建设的重要论述，牢牢把握国家公园文化建设的正确政治方向。始终牢记“三个最大”省情定位和“三个更加重要”战略地位，切实按照省委有关高站位、高标准、高起点、高品质新要求，深入挖掘优秀传统文化，创新发展新的文化载体，让青海的生态文明建设始终走在全国前列。充分发挥专门协商机构作用，持续加强调查研究，积极建言献策，为高质量建设现代化国家公园示范省贡献政协智慧和力量。

我省夏尔雅玛可布遗址
发现3228座先秦墓葬

本报讯（记者 倪晓颖）8月29日，记者从省文物考古研究院获悉，夏尔雅玛可布遗址考古发掘取得新进展，联合考古队通过考古调查、勘探和发掘，发现该遗址三片墓地共有3228座墓葬。考古专家认为，这是目前我国西北地区先秦时期墓葬数量最多的墓葬群。

夏尔雅玛可布遗址位于海西蒙古族藏族自治州都兰县巴隆乡，是一处既有居址又有墓地的诺木洪文化大型聚落，

年代为公元前1500年至公元前1000年左右，相当于中原地区的商周时期。自2021年起，省文物考古研究院联合西北大学文化遗产学院对夏尔雅玛可布遗址进行考古发掘。2023年度发掘面积500平方米，结合勘探和试掘，确认了遗址的总面积和功能分区。居址区总面积约7万平方米，发现有石（城）墙、房屋建筑基址、（铜）冶铸遗迹等重要遗迹。

此外，联合考古队在该遗址发现三

片墓地，总面积12万平方米，共有墓葬3228座，现已发掘52座。目前，已发现大量陶器、铜器、石（玉）器、骨器、木器、编织物和人骨、动植物遗存，为诺木洪文化研究提供了大量的实物资料。诺木洪文化是带有青海本土特色的青铜时代考古学文化，主要分布在柴达木盆地及其周边地区。夏尔雅玛可布遗址作为诺木洪文化的典型代表，遗物丰富且保存较好，具有很高的发掘价值。

青海开展全国测绘法宣传日
暨国家版图意识宣传周活动

本报讯（记者 叶文娟 通讯员 赵利江）8月29日是第20次全国测绘法宣传日。当天，以“规范使用地图 一点都不能错”为主题的测绘法宣传日暨国家版图意识宣传周活动在西宁拉开帷幕。旨在提升社会公众的国家版图意识、倡导规范使用标准地图，维护国家版图尊严，普及公民测绘法律知识。

地图是国家版图的主要表现形式，直观反映国家的主权范围，体现国家的政治主张，具有严肃的政治性、严密的

科学性和严格的法定性。近年来，青海省自然资源和测绘地理信息系统搭建北斗高精度基准服务平台，累计在交通运输、气象测报、救灾减灾等重大工程中提供约58万次精准位置服务，公益服务价值超亿元。建成青海省遥感影像综合服务平台，获取影像15万余景，服务行业单位、高校和科研机构100多家，节约财政资金超亿元。为青海省公安厅、青海省农业农村厅等36家行业单位的65个应用系统提供了安全可靠

的地理信息服务，现有注册用户3063个，电子地图日均访问量达376万次。建成国家测绘应急保障西宁基地，为青海履行“两个统一行使”职责提供了优质的技术支持。

活动现场，青海省测绘院干部职工通过设立宣传点、摆放国家版图知识展板、悬挂横幅、循环播放测绘法宣传海报等方式，主动向过往群众发放宣传页、测绘法宣传地图，并详细宣传测绘法知识，介绍国家版图意识的重要性。

省法院

守正创新勇于实践
走出法官遴选新路子

学思想 强党性 重实践 建新功

本报讯（记者 田得乾）8月29日，记者从青海省高级人民法院了解到，在主题教育中，省法院紧紧围绕全省法院队伍建设的堵点、难点问题，把调查研究、推动发展、检视整改贯通起来，守正创新、勇于实践，不断完善常态化法官遴选机制，探索建立员额动态调整机制，积极探索建立员额动态调整机制，积极探索建立员额动态调整机制，积极探索建立员额动态调整机制，走出了一条具有青海特色的法官遴选新路子。

在《青海省法官遴选办法（试行）》的基础上，2019年《法官法》修订后，省委政法委员会对原法官遴选办法进一步修改完善，并在2021年第五批法官遴选工作中，首次落实初任法官一般到基层人民法院入额的政策。探索建立

递补机制，按照当年年底到龄退休法官数设置递补入额数，在下次遴选启动前，法官员额空缺的法院可以直接从递补入额中推荐入额人选，考核合格后经省法院审批，可直接办理任职手续。

省法院根据用人需求提出书面申请，经省委政法委员会审核后根据员额缺口酌情适时开展。从第六批遴选开始将预留员额比例从15%降为10%，最大限度满足各级法院对补充员额法官的迫切需求。首次实行市州内跨域遴选，由市州中院党组统筹、省院把关，力争符合条件法官助理“能人尽入”。第六批遴选明确可在同一市州基层法院之间统筹开展递补，适当增加递补入额数量。明确不得

参加遴选的反向条件，同时将面试成绩纳入总成绩，合理设置笔试、面试、考核成绩权重，提升遴选精准性。

为应对全省法院人员编制长期以来变化不大而案件量节节攀升、法院之间入额不均矛盾凸显的问题，省法院坚持“总量控制、以案定员、兼顾其他、动态调整”的原则，研究出台《青海省法官员额动态调整实施办法（试行）》，以三年来员额人均结案数定员额多数，增强测算的科学性。坚持法官员额配置向基层和办案一线倾斜的原则，一方面将实行定额制法院由7家增加到14家，使得编制数少的法院也有足够员额数；另一方面将省法院法官员额比例由39%降低为28%，多余员额全部配至基层。同时，预留33名员额用于辖区内调整配置，有效缓解同一地区不同基层法院之间案件量和法官数不平衡的问题。