

## 青春赴远方 逐梦天地宽

——青海省西部计划实施20年综述

本报记者 陈晨

“到西部去、到基层去、到祖国和人民最需要的地方去”，这是一批又一批有志青年发自内心的呼声，也是西部计划志愿者郑秀琴的真实选择。

2023年是大学生志愿服务西部计划实施二十周年。西部计划作为青海共青团的品牌工作，已经成为我省青年干部、青年人才队伍的重要来源，为全省经济社会发展、生态文明建设、民族团结教育、教育提质增效、促进青年就业等方面发挥着重要作用。20年来，18000余名青年学子怀揣着赤子之心，奔赴青海、躬身基层、逐梦前行，用执著和坚守谱写了一篇篇动人的青春之歌。

## 落实党的要求 帮扶青年就业

2022年7月，希望能得到基层锻炼的郑秀琴报考了大学生志愿服务西部计划。在收到通过面试消息的那一天，郑秀琴激动不已。

“像漂浮在大海中的孤舟看到了灯塔。”郑秀琴说，大学毕业后，她几次

考公失败，这让她一度陷入焦虑和迷茫之中，西部计划的入选让她重新找到了人生的方向。在经过400多公里的路途后，郑秀琴来到了海西蒙古族藏族自治州天峻县。

今年七月，郑秀琴作为天峻县西部计划项目办工作人员，去接新一批志愿者。“看着他们充满活力、青春阳光的样子，我仿佛看到了自己当初的样子。”

在青海，还有很多青年像郑秀琴一样，通过西部计划，找到了理想的方向，在扎根基层中实现自我价值。作为引导和鼓励高校毕业生到基层工作的专项之一，西部计划已成为大学生锻炼成长的重要平台。

20年来，团省委持续选派西部计划志愿者下沉到基层，服务我省基层和人民群众，积极参与乡村教育、医疗卫生、乡村社会治理、基层青年工作、服务乡村振兴等工作。志愿者源源不断加入服务的行列，为我省特别是青海地区经济建设和社会发展作出了突出贡献。尤其，不少志愿者在服务期满后自愿选择留在青海就业扎根，在全省各条战线和各自服务岗位上用青

春行动践行了“请党放心、强国有我”的铮铮誓言。

## 拓展服务领域 助力乡村振兴

在西宁市湟中区第一中学，学生主要来自农村家庭，其中建档立卡户比例较高。面对青海省新高考改革，全省多地掀起针对“学科核心素养”“大单元教学”的学习与实践热潮，第24届清华大学研究生支教团青海分队成员加强理论学习，不断改革课堂，加入更多思考与实践元素，以适应更加偏重应用、偏重实际的新高考。

“在理科教学中，我们充分利用简单的日常现象，更加形象地引导学生理解细胞结构、生物种群、集合、函数等理科概念；在文科教学中，通过结合时事热点、列举身边事例等，激发学生的学习兴趣。”青海分队志愿者韩煦说，作为支教老师，她希望能给孩子埋下更多兴趣的种子。

基础教育是西部计划志愿服务的主阵地。来自北京大学、清华大学、复旦大学等15所全国各高校研究生支教团的志愿者接力教育扶贫，薪火相传，

为青海地区发展贡献青春力量。

青南计划志愿者明春，眼下正在果洛藏族自治州玛沁县服务，除了本职负责民族团结工作外，明春还经常进社区帮助孤寡老人打扫卫生、入户宣讲政策。“我们都是普通人，在有限的服务时间里，要说能为西部的发展作出巨大的贡献，确实有些困难。我们能做的，就是尽己所能，做好本职工作，为当地发展尽一份绵薄之力。”

把基层作为最好的课堂，把实践作为最好的老师。胸怀理想、默默奉献的西部计划青年志愿者，服务于当地脱贫攻坚、疫情防控、生态保护等领域，用奋斗锤炼本领，以磨砺增长才干。

西部计划开展的20年间硕果累累，志愿服务精神在青海星火燎原。团省委以“3·5”“5·4”“12·5”等重要节点为依托，以“暖冬行动”“扶老助残”“生态环保”等品牌项目为抓手，组织广大团员青年广泛参与各项志愿服务活动，不断激发志愿者服务西部、建设青海的热情，带动我省特别是民族地区经济社会发展，为巩固拓展脱贫攻坚成果，促进乡村振兴发展，助力基层社会治理作出积极贡献。

(下转第三版)

## 青海启动水生野生动物科普宣传月活动

本报讯(记者 王臻)近日，由青海省农业农村厅、西宁市渔政局共同举办的“关爱水生生物 共建和谐家园——2023年水生野生动物科普宣传月”主题活动在西宁新华联童梦乐园海洋世界启动。

“关爱水生生物，共建和谐家园”是社会文明进步的重要标志，是实现绿色发展、高质量发展的重要保障。近年来，我省高位推进长江、黄河和青海湖禁渔管理，不断加强增殖放流规范化常态化，切实做好渔业资源保护与恢复，持续开展重点水域监测及水生生物环境修复，守牢生态环境安全底线。截至目前，青海湖裸鲤已累计放流2.3亿尾，资源蕴藏量恢复到11.41万吨，是保护初期的44倍。长江、黄河鱼类多样性保存良好。同时，青海成为全国唯一一个水质全部保持在Ⅰ至Ⅲ类的省份。

“我省高度重视水生生物保护工作，构建起‘一江、一河、一湖’全面禁捕管理体系，持续推动长江、黄河、青海湖禁捕执法及生态保护工作，全省上下不断加大宣传执法力度，实施鱼类增殖放流、修建过鱼通道，积极发动群众参与保护等一系列行之有效的举措，三江源以及青海湖等重要水域水生生物保护工作取得显著成效。”省农业农村厅渔业渔政管理局局长孙明介绍。

## 黄河公司获评“国家知识产权优势企业”

本报讯(记者 王菲菲 通讯员 赵圆圆)近日，国家知识产权局印发《关于确定2023年新一批及通过复核的国家知识产权示范企业和优势企业的通知》，国家电投集团黄河上游水电开发有限责任公司凭借行业内领先的研发创新实力、完备的知识产权管理体系，以及突出的知识产权管理水平，成功入选“国家知识产权示范企业和优势企业”。

“国家知识产权示范企业和优势企业”是国家给予企业知识产权管理工作的最高荣誉和评价。其中，国家知识产权优势企业主要颁发给国家和地区重点发展的产业领域，能承接国家和地区重大、重点产业发展项目，具备自主知识产权能力，积极开展知识产权保护和运用，建立全面的知识产权管理制度和机制，具有知识产权综合实力的企业。

黄河公司科技与创新部主管张忠凯说：“黄河公司持续加大科技研发投入，聚焦关键技术攻关，依托青海省/集团公司光伏工程技术研究中心、博士后科研工作站等创新平台，知识产权数量逐年增长。截至目前，公司已累计申请专利1883件，取得授权专利1077件，其中发明专利101件。”

近年来，黄河公司深入实施知识产权强企战略，大力推进知识产权创造、运用、保护和管理等方面工作，促进企业知识产权事业提质增效。通过不断完善知识产权管理制度，加强技术创新和专利申请工作，积极提升知识产权综合运用能力，为公司高质量发展提供了有力支撑。

## 青海省十四届人大二次会议筹备工作第一次会议召开

本报讯(记者 乔欣)12月7日下午，省人大常委会召开省十四届人大二次会议筹备工作第一次会议，通报大会召开有关情况，征求筹备工作

机构各组、各单位对会议筹备工作方案的意见建议。

会议指出，省十四届人大二次会议是全省各族人民政治生活中的一件大事，省委高度重视，社会关注度高，大会

筹备工作机构各组、各单位积极主动履职尽责，做了大量扎实有效的工作。筹备工作机构各组和相关单位要加强组织领导，分解细化工作任务，不折不扣落实好省委、省人大常委会党组关于筹备工作的要求，高质量推进各项筹备工作。

会议强调，要深刻认识做好省十四届人大二次会议筹备工作的重大意义，强化政治担当，压实政治责任，全

力以赴保障好大会召开。要增强做好大会筹备工作的责任意识，坚持严谨务实、精益求精的原则，把准把好关键环节，确保大会务实高效召开。要提高做好大会筹备工作组织协调能力，以更加扎实的工作作风和举措，确保大会胜利召开。

大会筹备机构各组负责人和有关单位负责人参加了会议。

## 结对帮带推动“两新”领域主题教育走深走实

## 学思想 强党性 重实践 建新功

本报记者 郑思哲 通讯员 张蕊

冬日的凌晨5时，寒风格外凛冽，但西宁市湟源县福祥福骨汤牛肉面馆里却早已灯火通明、热气腾腾。

透明厨房操作间内，一股浓郁香气扑鼻而来，随着李寿林双手下翻转动，面团如水袖飞舞，一拉一扯之间由粗变细，随着双臂一阵有节奏的抖动，面条瀑布飞泻般沉入锅中。捞面、加料、舀汤，一套动作行云流水。

“像我有低血糖，每天早晨4.5点出门打扫卫生，来不及吃早饭，卫生还没打扫完就开始头晕出汗。福祥福推出2元爱心早餐以来，大伙工作累了，就来吃一碗热腾腾的牛肉面，顾好

了身体，还干好了工作，真是暖身又暖心。”环卫工人李玉萍跟同事们边吃边聊，脸上洋溢着笑容。

福祥福有限公司党支部立足餐饮企业优势，以“锅台上的党支部”为平台，组织县内外困难群众、有拉面就业意向的40名青年，参加“弘扬工匠精神、培育乡土人才、传承拉面文化”首届拉面技能培训，帮助困难群众提升就业创业能力，拓宽就业创业渠道，助力湟源乡村振兴。

在第二批主题教育中，湟源县创新“三方联动 结对帮带”工作机制，由县委“两新”工委、3个属地乡镇及9家行业部门党支部，与19家“两新”领域党组织和党员进行“一对一”“手拉手”结对

帮带，合力推动“两新”领域主题教育走深走实的结果。同时，充分考虑“两新”组织特殊性，制定科学、合理、有效的党支部学习计划，运用“线上+线下”方式，依托“丹城学习”公众号，打造主题教育“云课堂”，把党员教育课堂搬到网上，为党员在线自学提供便利。坚持学用结合，推动干事创业。坚持把开展主题教育同推动“两新”组织中心工作结合起来，深入开展“党建引领民企振兴行动”“爱心帮扶工程”等，引导非公有制经济组织和社会组织听党话、感党恩、跟党走。积极组织开展“我的岗位我负责，我在岗位请放心”实践活动，通过设立党员先锋岗、党员责任区、开展设岗定责、承诺践诺等，推动“两新”组织党员自觉担责在肩，积极担当作为，主动参与社会治理、乡村振兴、文明创建等工作，切实将主题教育学习成果转化为勇建新功的实际成效。



西宁市综合管廊建设利用西高东低川谷型城市特点，实现了给水、雨污水、燃气、电力、通信、供热等管线全部入廊，是国内管线入廊最全面的城市综合管廊，管廊的建成有效解决城市“马路拉链”“空中蜘蛛网”、路上看海等现象，提升城市形象和居民生活幸福指数。图为西宁市供水集团对管廊内泵房、水质等重点区域进行日常巡检排查。

本报记者 陆广涛 摄

## 青海21个试点林场达到“青海省现代国有林场”创建标准

为总创建数量的70%

本报讯(记者 叶文娟)12月7日，记者从省政府新闻办召开的“青海省现代林场创建试点工作”新闻发布会上了解到，通过近三年的建设，西宁市北山林场、互助北山林场、门源仙米林场等21个试点林场达到“青海省现代国有林场”创建标准，为总创建数量的70%。

记者了解到，从2021年至2025年，创建期为5年的青海省现代国有林场在全省110个国有林场中选定生态位置重要、森林资源丰富的30个林场作为现代林场创建试点，通过创建试点实现森林保护优先、经营管理科学、基础设施完善、产业发展充分、林场富裕和谐等建设目标，通过科学造林、林分质量改造和中幼林抚育管理，提高了森林质量。完成场内人工造林4860.11公

顷、场外造林691.5公顷，扩大了林场经营面积；完成封山育林9189.6公顷，建立苗木繁育基地18处，育苗1581.5万株。积极争取资金，加大对国有林场基础设施的投入，改善了林区管护用房、交通、水电等设施条件，场容场貌得到明显改善。

积极打造“一场一品”和“一场一策”优势特色现代林场，合理优化资金投向，注重创建特色方向，统筹推进创建试点提质增效。利用五级林长制，形成合力推进创建试点工作。目前，30个试点林场已投入7000余万元主要用于管护房建设、林木种苗繁育、产业发展等。同时，立足林场实际，开展“三防体系”建设、生物多样性保护、森林生态体验、人员能力建设、科技推广等项目建设，助推林场高质量发展。

## 青海电力现货市场成功开展首次调电试运行

本报讯(记者 董洁 通讯员 王宏震)12月6日，青海电力现货市场首次开展调电试运行并取得成功。试运行期间，青海电网运行安全稳定，现货交易组织有序，技术支持系统运转正常，电力现货市场交易与电力生产运行有序接轨，标志着青海电力市场建设迈出了重要一步。

伴随着省内骨干电网的不断建设优化，青海电网正逐渐发展成为国家“西电东送”的重要枢纽。据统计数据显示，截至10月底，青海电网新能源装机已突破3000万千瓦，占全省装机的比例达到65.3%。

“启动首次调电试运行，是青海新型电力系统下市场机制构建的一次大胆尝试，试运行的成功充分验证了青海电力现货市场运行规则和规则的可行性，也为后续电力现货市场结算试运行奠定了基础，对于推动做好电力保供与新能源消纳工作意义重大。”国网青海

省电力公司调度控制中心主任李永斌介绍说，试运行期间，省内4家火电厂、252家光伏电站、86家风电场和2家独立储能电站共计344家发电侧企业积极参与。市场主体实时跟踪执行现货市场出清结果，调控中心密切监视电网运行状态，确保电网运行平稳。

此前，为确保本次试运行工作的顺利开展，在青海省能源局的支持和指导下，国网青海省电力公司作为具体实施单位，精心编制首次调电试运行方案，研判运行风险，制定风险预控措施，并开展了细致的工作筹备。提前开展市场化调度生产组织流程测试和调度运行模式适应性调整，针对发电侧关键环节，组织各发电侧企业开展方案宣贯及专题培训，组织专业力量全程监测电网运行情况，实现调度生产组织从计划模式向市场模式平稳切换，确保试运行期间电力实时平衡和电网安全稳定运行。

## 青海启动实施装配式圈舍成套设备农机购置补贴试点工作

本报讯(记者 王臻)12月5日，记者从青海省农业农村厅获悉，省农业农村厅、省财政厅于近日联合印发《青海省装配式圈舍成套设备农机购置补贴试点实施方案》(以下简称《方案》)，正式启动实施我省装配式圈舍成套设备试点工作。

该试点工作将充分发挥农机购置补贴政策的引导作用，加快推广先进适用、节能、环保农机新产品应用，提高农机装备应用水平，加快提升我省畜牧业机械化、标准化和智能化水平，补齐畜牧业生产设施短板，更好满足农牧区养殖户(企业、合作社等)对养殖成套设备日益增长的需求，促进畜牧业转型升级，加快构建现代化养殖体系，助力打造绿色有机畜产品输出地。

《方案》明确，装配式圈舍成套设备年度试点资金量要在保证常用农机具

补贴资金的情况下，按照全省年度农机购置补贴可用资金视情况安排，最高不得超过3000万元。同时，鼓励市(州)、县(市、区)财政配套资金进行补贴，对符合条件的及时纳入县级乡村振兴项目库推动实施。

《方案》提出，按照项目管理方式实施，坚持“先建后补，验收确认”的原则，采取“省级统一建库，市级统一监管，县级组织核验收、兑付资金，购机者自主申请备案、自主购机验机、自主办理补贴”的方式操作。

《方案》要求，各试点县(市、区)农机购置补贴主管部门加强试点全过程管理、全流程监督，广泛深入宣传农机新产品补贴试点工作。同时，强化风险防控，规范参与补贴试点的生产企业经营行为，密切关注试点过程中出现的新情况新问题，确保补贴公平、公正、公开。

## 青海农业面源污染防治工作稳步推进

本报讯(记者 王臻 通讯员 麻明)记者近日从青海省农业农村厅获悉，今年以来，我省农业农村部门坚持源头控制，过程清洁与资源化利用相结合，统筹考虑水、肥、药等生产要素使用和秸秆、农田残膜等农业废弃物产排状况，综合运用行政、经济、技术等手段，有效推进农业面源污染防治，各项工作均取得一定成效，为推动全省农业绿色发展提供了有力保障。

农药化肥减量增效方面，持续推进全省8个市(州)32个县(市、区、行委)、2个国有农牧集团公司、2个农场开展化肥农药减量增效行动，实施面积20万公顷，实现化肥和农药使用量较行动前分别减少25%和20%以上。

秸秆综合利用方面，安排资金1231万元，在海东市民和回族土族自治县、循化撒拉族自治县、海南藏族自治州贵德县、海北藏族自治州门源回

族自治县、西宁市湟中区等5个县(市、区)开展农作物秸秆重点县建设项目，积极探索各类农作物秸秆肥料化、饲料化、原料化、能源化等综合利用途径，全省秸秆综合利用率达到90.66%。

农药包装废弃物回收处置方面，建立“多元化统一回收、专业化定期归集、无害化集中处置”回收处置机制，累计回收处置各类农药包装废弃物732.62余万个，无害化处置46.85吨，全面完成全省回收处置任务，各农业县(市、区)农药包装废弃物回收率均达到80%以上。

农田残膜回收方面，在马铃薯、玉米等主要农作物上开展全生物降解膜试验示范和推广应用地膜覆盖技术，示范推广全生物降解膜0.4万公顷，推广应用农田地膜6.27万公顷。在西宁、海东、海南等市州的10个县(区)开展残膜回收工作，累计回收农田残膜621余万公斤，回收率达90%以上。