

弘扬“两弹一星”精神 激发人才奋进力量

——青海省“昆仑英才·高端创新创业人才”计划入选者 第四期国情省情研修班综述

本报记者 尹耀增

金银滩，这块浪漫神奇的土地，成就了中国的“两弹一星”伟业，开创了中国尖端国防科学技术的辉煌，孕育了伟大的“两弹一星”精神，是中华民族挺起脊梁的地方。

“热爱祖国、无私奉献，自力更生、艰苦奋斗、大力协同、勇于登攀”的“两弹一星”精神不仅鼓舞着航天科技工作者，更是全体中国人民宝贵的精神财富。

9月10日至15日，青海省“昆仑英才·高端创新创业人才”计划入选者第四期国情省情研修班的272名高层次人才从省内各地汇聚到金银滩草原，在青海两弹一星干部学院进行为期5天的研修学习。

初秋的金银滩草原，已难觅花的踪迹，连日的阴雨使气温骤降，但这丝毫不影响全体学员对知识的渴求和对“两弹一星”精神的崇敬。

通过专题讲座、现场教学、影视教学、宣讲报告、微党课等多种形式，全体学员沉浸式领悟习近平新时代中国特色社会主义思想伟力，近距离感悟“两弹一星”精神的深刻内涵和时代价值，享受着一场场丰富的思想盛宴，接受了一次次深刻的精神洗礼，不断从中汲取着干事创业的奋进力量。

9月11日下午，全体学员来到原二一基地旧址七分厂、上星站和六分厂接受现场教学。

斑驳的墙面、长满锈迹的轨枕、低矮的站台，无不诉说着这里曾经的辉煌，他们承载着共和国发展核工业事业的光荣而厚重的历史。在老师精彩的讲解下，学员们一起回顾了革命先辈往日的峥嵘岁月，他们的表情变得严肃起来，心中油然而生一股强烈的民族自豪感和深厚的爱国主义情怀。

我们要永远记住那些振奋人心的历史时刻：1964年10月16日，我国第一颗原子弹爆炸试验成功；1966年10月27日，我国第一颗装有核弹头的地地导弹飞行爆炸成功；1967年6月17日，我国第一颗氢弹空爆试验成功。这是中国人民在攀登现代科技高峰征途中创造的非凡人间奇迹。

习近平总书记指出，“两弹一星”精神激励和鼓舞了几代人，是中华民族宝贵的精神财富。一定要一代一代地传下去，使之转化为不可限量的物质创造力。

“这次研修学习收获很大，让我对国情省情有进一步认识，特别对‘两弹一星’精神有了更为全面更为系统的深刻认识。我深切体会到了老一辈科学家的艰辛，作为一名草业科学研究者，我将以老一辈科学家为榜样，立足岗位搞好研究，提高海北牧区乃至全省牧草的产量上作出自己的贡献。”青海大学国家重点实验室助理研究员全小龙说。

青海两弹一星干部学院是传承伟大精神的重要阵地，担负着党员干部人才党性教育的重要使命。针对本期研修班学员特点，学院立足省情实际，将弘扬“两弹一星”精神和推动我省高质量发展紧密结合，充分发挥学院红色资源优势，精心设置课程，开设专题讲座《青海省情

的认识与升华》《“两弹一星”工程蕴含的中国式现代化密码》《以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴》等立意深远、内涵丰富的理论教学课程，以提高学员的政治理论水平 and 党性修养，增强爱国主义情怀和创新创业本领。

“组织高层次人才参加国情省情研修，是人才工作一项制度性安排，也是组织部门联系服务专家的重要途径。年初以来，我们连续举办了4期国情省情研修班，对663名入选者进

行了培训，目的就是传递省委省政府对人才的关心和重视，在教育培训中增加人才对国情省情的了解，引导专家人才学习好、传承好‘两弹一星’精神，激励大家不忘初心、牢记使命，矢志爱国奉献、勇于创新创造。”省委人才办相关负责人介绍。

“通过5天的学习，我深刻领悟了老一辈科学家勇于担当、无私奉献的伟大精神，他们是我们永远学习的榜样。‘两弹一星’精神是中华民族的宝贵财富，也是每名党员干部都应该学习和传承的精神。作为一名高校教师，我将努力践行新时代的使命与担当，将‘两弹一星’精神内涵融入到今后的教学和科研工作中，把立德树人作为教育的根本任务，坚守‘为党育人、为国育才’的初心使命。”青海大学农牧学院副研究员赵孟良说。

伟大的事业，产生伟大的精神；伟大的精神，引领伟大的事业。青海省“昆仑英才·高端创新创业人才”计划入选者都是我省各行各业的专家学者、顶尖人才，都是在各自岗位做出了优秀成绩的青年才俊，他们青春正盛，胸怀抱负，勇于创新，正是干出一番事业的黄金年龄。在新时代大力弘扬“两弹一星”精神，就是要把自己的理想同祖国的前途、把自己的人生同民族的命运紧密联系在一起，专心、负责、尽职，干一行、爱一行、钻一行、精一行，努力在平凡的岗位上实现新突破，创造新成绩。

国情省情研修不仅是一次精进的集中教育，更是一次凝心聚力的思想洗礼。大家表示，在今后的学习工作中，将努力推动理论学习和工作能力同步提升，主动把学习成果转化为谋划工作的思路举措，以更高的站位、更宽的视野、更实的举措，为奋力谱写新时代青海高质量发展新篇章贡献青春力量。

深耕大数据产业 赋能高质量发展

(上接第一版)

放眼全国，海东具有明显的地理气候优势，年平均气温7.6℃，可有效降低大数据中心运行成本，提高竞争优势；立足全省，海东是兰西城市群中部重要枢纽节点，曹家堡机场位于平安区，青藏铁路、兰新高铁、京藏高速等横贯全境。

“海东完备的算力基础、独特的绿色电力以及充沛的产业潜力都让海东在全省发展大数据产业处于主导性地位，这些优势在国家碳达峰碳中和战略背景下，对发展大数据中心等高载能产业具有较强的吸引力和坚实的能源支撑。”侯志远说。

积极融入“东数西算”国家战略，近年来海东市聚焦数字基础设施建设，数据算力分析、数据存储灾备、数据应用市场，汇聚一批数据资源、落地一批重大项目、招引一批头部企业、培育一批重点产业。

中国电信(国家)数字青海绿色大数据中心目前已建成机架3000架，PUE值1.19；中国移动青海高原大数据中心一期可提供3537个机架的服务能力，二期打造“灾备为基础，备存用一体”的新一代绿色大数据生态经济体；青海数据湖已完成投资2.2亿元，部署磁存储40PB、光存储164PB、云服务节点30

个，PUE值1.18；重庆亿众数字能源科技有限公司“一体化绿电数据中心及余热回收项目”已完成签约。

今年7月22日，“丝绸云谷”入驻海东，成为海东建设西北数据云谷、打造青海大数据产业发展先行区和飞地经济与数字经济深度融合示范区的新起点，启动海东在“一带一路”数字丝路上的创新引擎。

顺势而为，方能大有作为。海东将持续推进智慧城市大脑建设，协调加快算力基础网络建设，加快推进数字产业化进程，进一步推动产业数字化发展，让大数据产业成为海东成长型未来产业。

传承红色基因 筑牢思想阵地

凝聚起推动企业高质量发展的强大合力

——青海省物产集团有限公司建设“红色基因传承驿站”工作侧记

青色天空下，成批连片的蓝色屋顶在阳光的照耀下，折射出璀璨的光芒。西宁朝阳物流园区4.3公里的铁路线上，满载货物的火车往来穿梭。

多年来，以现代物流、工业生产、内外贸易“三大板块”为主营业务的青海省物产集团有限公司，紧紧围绕思想建党和理论强党，加大共建共享共学力度，倾力打造以思想政治教育为重点的党建红色阵地。

2019年，青海物产集团斥资近300万元，建成集图书阅览、理论学习、党建活动、会议培训等功能于一体的党建思政阵地“青物书院”。经过几年的建设，这一总面积约3000平方米的书院，目前已经发展成为全省干部职工红色教育培训基地，被全国总工会授予“全国最美职工书屋”称号。并在2022年整体以“红色基因传承驿站”，被省全民阅读工作领导小组授予“全民阅读示范点”称号，被省委组织部授予“青海省党支部组织生活共享阵地”称号，被省国资委党委授予“国企思想建设示范点”称号。

思想建设的新成效，凝聚起推动企业高质量发展合力。青海物产集团所辖西宁朝阳物流园区、北川工业物流园区、青海曹家堡保税物流园区“三大园区”，营收利润稳步增长，企业年营业收入突破百亿元，为青海经济社会发展做出了贡献。

坚持资源共享 传承红色基因

跟随青物书院工作人员的脚步，走进红色基因传承驿站，墙壁两侧“留”有各单位前来参观、调研、学习交流的印迹。

步入书院23楼理论研讨室，工作人员介绍：“今年‘世界读书日’，青海省妇女联合会在这里组织举办了系列读书活动。”

理论研讨室不仅仅是用来读书、交流的，室内还收藏了

不少中外伟人名著。

走进马克思书屋，“这里有《共产党宣言》最珍贵的第一版、影印版，加上其他版本，大概收藏了有50多个版本。”

书屋里的一根根梁柱被设计成了巨大的“书脊”，《资本论》《国际工人协会成立宣言》等著作抢眼。还有马克思“模范青年们，要牢记永久奋斗”“后悔过去，不如奋斗将来”等不朽金句，撞击着人们的心灵。

“每年全省不少青年团员、预备党员都会定期来此，组织以‘青马工程’为主题的学习活动。”

书院内书香芬芳，微风徐徐吹来，白色的窗帘拂起一室温馨。午后的老干部读书区，阳光明亮且柔和地照射进来，论谁来了，都能沉浸于阅读中。

据悉，为最大限度发挥青物书院这一阵地的辐射带动作用，青海物产集团党委坚持共建共享共学原则，常年向社会开放职工书屋，并积极申请接入西宁市城北区图书馆系统，从而实现了资源共享。

目前，这一阵地已经成为众多单位开展红色经典阅读、党性教育、主题党日等活动的重要场所。先后与各级政府部门、企事业单位开展共享共建活动200多场(次)，参与人数近万人(次)，得到了社会各界的一致好评，切实发挥了“全民阅读示范点”和“党支部组织生活共享阵地”的作用，为建设“书香青海”贡献力量。

坚持双循环模式 打造学习高地

如果说书院23楼是一个集中展示红色文化的场所，那么24楼则为弘扬红色文化提供了一个可依托的教育空间。

青物书院经常组织开展形式多样的党性教育，利用多媒体教室开展红色影片观影活动，借助沙盘模型进行现场“实战”教学，聘请师资库教授开展主题党课等等。其中令人备感

(上接第一版)

“展览是一场深刻的、极具震撼力的现场教学。”省人大常委会办公厅新闻宣传处干部张家锦表示，新时代青海10年来的成就是青海各族儿女一道拼出来、干出来、奋斗出来的。今后我们要立足本职岗位，积极投身新时代大事业发展，真正做到懂青海、爱青海、兴青海，为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家青海新篇章贡献大力量。

“展厅内精美的图片、亮眼的数字、丰富的实物模型，系统全面地展示着青海省各项事业取得的历史性成就、发生的历史性变革，给我感觉十分震撼。”省政府办公厅干部刘燕说，作为新时代的青海干部，要努力提升专业能力，开阔思路视野，创新工作方法，勇于担当实干，投身现代化新青海建设火热实践，让青海发展更快、实力更强、奋进底气更足。

“十年来的青海历史性变革具有里程碑意义，非凡成就令人倍感震撼、备受鼓舞。”省政协办公厅四级调研员祁

感受发展成就 激发奋进力量

瑞敏说，作为省政协机关工作人员，我们要把奋进力量化为精神动力，立足岗位，服务和保障好省政协发挥专门协商机构作用，为新征程上更好建设现代化新青海凝聚智慧和力量。

“十年来的成就使人振奋，十年来的经验给人启迪。”省发展改革委干部杨紫梵说，一展览青海大地十年巨变，精彩的“青海故事”带给观众的是骄傲和自豪，更是振奋和鼓舞。我们要认真履行好岗位职责，以实干担当和实绩实效，为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家的青海新篇章贡献发改青年干部的青春力量。

省生态环境保护宣传教育中心干部夏夏琪说，此次展览充分展现了青海十年来非凡成就，激发了大家担当实干、建功立业的奋斗情怀。面向新时代新征程，我们要全力守护好青海的蓝天碧水净土，以高品质生态环境支撑高质量发展，为加快建设人与自然和谐共生的现代化新青海作出应有贡献。

省民宗委干部杨发荣认为，十年来的发展振奋人心、催人奋进。一组组数据让我们更直观了解了青海十年来的非凡历程。我们将以铸牢中华民族共同体意识为主线，认真落实党的宗教工作基本方针，坚持我国宗教中国化方向，不断提升宗教工作法治化水平，为奋力谱写全面建设社会主义现代化国家青海新篇章贡献力量和智慧。

周末，西宁市民李楠带着孩子来到展馆后就直奔各个展区进行参观、驻足观看、拍照留念。参观完后他说，作为一名青海人，看到家乡十年来取得的辉煌发展成就，倍感自豪和骄傲。相信未来，我的家乡一定能够发展得越来越好，老百姓的生活水平也会越来越高。

展览馆内，一张张喜悦的笑脸，一句句豪迈的话语，汇聚成对青海明天美好的祝福，激励着青海各族人民团结奋斗的豪情。

(本报记者 魏爽执笔；张晓英 乔欣 李雪萌 田得乾 郑思哲参与)

全国科普日活动让全民共享科技成果

(上接第二版)

全国科普日活动期间，我省各地通过以训代会、以训带促的方式提升农牧民科学素养，打通连接乡村科学技术普及的“最后一公里”，提高农牧业增产增收，助力乡村振兴。

为进一步引导社会风尚，展示科技成就，日前，省科协向海北藏族自治州海晏县捐赠价值380万元的中国流动科技馆科普展品展项，并为首届海北州最美科技工作者颁奖。近年来，海北州大力实施科教兴农、科普惠农战略，高标准打造高原生态畜牧业科技示范园，科技创新驱动经济社会发展的作用越来越凸显。

在中国农技协青海湟源马铃薯科技小院，青海大学农林学院的研究室积极参与一线科技工作，同时为农户提供种薯技术指导。作为国内马铃薯育种专家王舰研究员团队的技术支撑辐射单位，科技小院让科技与农业实现“双向奔赴”，为全省高海拔地区马铃薯种薯基地建设和种薯规模化生产提供可借鉴、可复制的样板，让农民的“钱袋子”鼓起来。如今，科技小院已逐步成为开展农村科普的重要阵地。

我省通过实施科技助力乡村振兴行动、科普服务高素质农牧民培育行动，促进优质科技科普资源深入农村牧区、服务农牧民，让“中国饭碗”装得更满、端得更牢。

践行科普为民 共创美好生活

2023年“全国科普日”青海活动启动以来，西宁市科协聚焦青少年、老年人、农牧民等重点人群科学素质提升，在社区、可再生能源校园科普基地等地，举办“科普小达人”科普阅读竞赛、可再生能源研学、“智慧康养科普助老”健康科普等活动，将优质科技科普资源深入社区、学校、农村牧区。

在黄南藏族自治州热贡广场，州地震局联合州全民科学素质工作领导小组各成员单位在开展“防震减灾 科普先行”全国科普日防震减灾科普宣传活动，发放各类宣传资料500余套(份)，广泛宣传防震减灾知识，提升群众风险防范意识和自救互救能力。

在海南藏族自治州科普日启动仪式现场，科普大篷车巡展、科技咨询服务、医疗专家义诊等活动吸引了许多居民前来体验。活动通过设立宣传点、发放科普宣传手册、宣传品，向群众宣

普及科学知识，尤其是义诊活动，受到了群众普遍好评。

对科学兴趣的引导和培养要从娃娃抓起。海西蒙古族藏族自治州德令哈市实验小学、长江路小学近200名师生参观天文科普馆，通过参加实地观测太阳、专业天文望远镜讲解、流动天文望远镜观星等多项活动，启迪梦想，探索未来。德令哈市实验小学学生崔子曦说：“今天老师带我们参加科学活动，我了解了许多科学知识，觉得很神奇，以后我会努力学习科学知识，做一名小小科学家。”

在果洛藏族自治州，州科协组织州藏文中小学部学生参观科技示范园区。“通过参观学习，不仅让学生了解、认识了各种蔬菜、水果的生长特性和种植小技术，也让他们感受到粮食的来之不易。”带队老师表示，今后将通过科普活动助力“双减”，做好科学教育加法，努力培育具备科学家潜质、愿意献身科学研究事业的青少年群体。

“全国科普日”活动期间，我省围绕公众普遍关注的热点问题，聚焦重点人群，深入基层阵地，通过喜闻乐见的形式，为社会公众送上丰富多彩的科普大餐。

大通县长宁镇

全力推进耕地“非农化”整治工作

连日来，西宁市大通回族土族自治县长宁镇为切实做好耕地保护工作，积极发动辖区内党组织及党员干部迅速行动起来，全身心投入到耕地“非农化”整治工作中，加速推进违法占用耕地的生态恢复，确保复垦复绿到位。

为加速推进整改，长宁镇以问题导向，细化工作措施，落实直接责任人。

制定科级干部包片、驻村干部包村、村级干部包网格、党员包户、户包地块的“镇+村+网格+党员+农户”五级工作机制，充分发挥三级党建网络治理优势，形成“一盘棋”工作格局。

为精准高效运作，长宁镇实行工作“日调度”制度，做到边整改边验收，并组织镇村党员干部下沉到地块，逐块核

查分析研判，根据土地现状、农户劳动情况、周边土地情况等逐一制定整治方案，并建立台账。同时，依托“一线课堂”向农户宣讲讲解基本农田保护、土地管理等法律法规，切实提高群众耕地保护意识。截至目前，已完成整治30余处，其余正在整治中。

(通组 大通县长宁镇)

团职工之手。

创作室正中间，挂着六排柔软飘逸的纸帘，清风吹来翩翩摇曳。手工作品展示区上一艘红色轮船最为显眼，竟是集团员工用旧汽车零件拼出来的。另一侧，笔墨纸砚应有尽有，灵感实现时可现场挥毫泼墨。

转身来到青海物产集团积极打造的又一间职工书屋，一个“书”字上墙，呈现着木质雕刻的100个不同字体。为推动职工阅读经典好书，争当时代工匠，书院不仅从布局细节力求整洁、安静，而且注重打造关怀式读书氛围和港湾式歇息场所。

“我们配备有古筝、口才等方面的老师。”书院专门设立了托管中心，坚持开展一系列亲子教育特色活动，为员工子女提供托管服务。宽敞明亮的教室，桌椅板凳组合起的道道“彩虹”，处处流动着温暖。

倾力建好阵地、着力守好阵地、全力用好阵地。

在推进青物书院红色教育阵地建设中，青海物产集团探索建立校企产教融合创新示范中心，开展党性教育、职业继续教育 and 执业资格培训等，不断拓展阵地功能，实现社会效益与经济效益的有机统一。

青物书院创立以来，通过集体学与自主学、线上学与线下学四方面相融合，组织了多期专题辅导讲座和专题研讨，举办了“学习新思想 建功新时代”主题演讲比赛等，推动理论学习走深走实。在研讨方面不断突出实践特色，开展专题研讨，组织党性大讨论，积极将问题清单转化为制度清单、成效清单。

以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干，在推动企业现代化建设、推动全省经济社会高质量发展的新征程中，青海物产集团党建思政阵地日益彰显出红色精神动力。

(刘佩 严路 彭彦铭)