

# 洁净青海·绿色算力

## 智创空间 童梦飞扬



↑模拟机器人编程。  
本报记者 马振东 通讯员 景桂珍

本报记者 马振东 通讯员 景桂珍

4月1日,当清晨的第一缕阳光轻柔地洒在盐湖小学智创空间的玻璃幕墙上,折射出如梦似幻的七彩光晕,仿佛在为一场知识与科技的奇妙邂逅拉开序幕。此刻,四年级四班的同学们正满怀期待,即将开启一场融合现代科技与自然科学奥秘的奇妙之旅。

踏入海西蒙古族藏族自治州格尔木市盐湖小学的智创空间,就像步入了一个充满奇思妙想的科技乐园。智慧展台配备着高清摄像头与可灵活调整角度的显示屏,它们宛如神奇的魔法道具,将微观世界的精妙细节毫无保留地展现出来。

科学课上,才项多杰老师轻轻转动智慧展台,植物细胞结构、昆虫身体纹理等微观景象便清晰地呈现在同学们眼前。

“瞧,这输导组织就像一条条高速公路,负责运输植物生长所需的养分。”才项多杰老师生动形象地讲解着。老师生动的讲解,搭配先进的教学设备,让孩子们仿佛能听到植物茎和叶在低声诉说着生命的奥秘,探索大自然的热情瞬间被点燃。

这样充满科技感的场景,无疑是该校智慧教育的生动写照。

盐湖小学凭借在智慧教育领域的不懈探索与突出成果,成功入选国家中小学智慧教育平台首批应用案例重点学校。作为青海省数字教育示范

校,学校精心构建起“硬件+资源+教学”三位一体的智慧教育体系。在上级教育主管部门的悉心指导和大力支持下,盐湖小学全力打造了智创空间智能教室。

才项多杰老师对此感触颇深,他感慨道:“智慧课堂里的教学资源太丰富了,这不仅让科学课变得更加直观有趣,实际上所有学科都能从中受益。等以后讲到细胞知识,借助VR技术,孩子们就能直接‘走进’细胞内部,那教学效果肯定超乎想象!”

“今天我们在智创空间学习茎和叶,从VR了解到动物世界、植物世界,戴上3D眼镜后我直观地看到了植物的生长过程,真的太有意思了。”四年级四班学生伊隽贤激动地说。

智创空间一经投入使用,便迅速成为学生课余时间最向往的地方。每周科学课、信息课、科技手工实践课和社团活动时间,总是迫不及待地赶来,满怀兴奋地开启属于自己的科技探索之旅。

在智创空间里,有一位备受欢迎的“明星”——被称为“盐宝”的引导机器人。课间时分,它的身边常常围满了好奇的同学。“盐宝,给我们跳个舞吧!”同学们大声喊道。音乐响起,“盐宝”便会随着节奏欢快地扭动身躯,唱歌跳舞,逗得学生哈哈大笑。它配备的先进导航系统,能够精准识别环境,巧妙避开障碍,为同学们指引智创空间内的道路。不仅如此,“盐宝”还能

与同学们实现流畅的人机对话,是大家有趣又实用的好帮手。

校长刘春萍介绍说:“智创空间的建成,对提升师生信息素养、推动学校教育数字化转型发挥了巨大作用。就拿科学课来说,学生们借助先进设备穿越微观世界,探索生命奥秘。这种虚实交融的教学模式,成功让抽象知识具象化,使得课堂互动频率大幅提升40%,知识留存率较传统教学提高了25%!”

课堂上,数字黑板和智能教学助手积极推送课程资源、互动游戏,让课堂氛围格外活跃;课后,学生轻松用平板电脑登录国家智慧教育公共服务平台,丰富多样的学习资源触手可及;智创空间里,人工智能、无人机、AR/VR等先进设备琳琅满目,极大地激发着学生的学习自驱力。

随着“东数西算”战略的稳步推进,数字化教育迎来了前所未有的发展机遇。

谈及未来,刘春萍校长满怀憧憬:“全省正在加快布局发展绿色算力,算力资源正以前所未有的态势重塑各行各业的发展格局,教育领域自然也不例外。我们学校积极探索绿色算力在教育中的创新应用,致力于为师生打造更高效、更智能的教学环境。同时,我们会坚定不移地坚持‘高质量、高品质、数字化、有特色’的办学方向,紧紧依托国家中小学智慧教育平台,全力抢占教育高地,切实做到减负、提质、增效,努力办好人民满意的教育!”

# 省民宗委委员全体会议召开

本报讯(记者 张晓英)4月3日,省民宗委委员全体会议召开。会议深入学习贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想,传达学习全国、全省有关会议精神,审议2024年工作报告,部署2025年重点任务。省委常委、统战部部长班果出席并讲话,副省长杨志文主持。部分委员单位作交流发言。

会议指出,民宗委委员制实行一年来,各委员单位积极主动落实“八项制度”,实干担当、积极进取,交出了委员单位履职尽责的“优异答卷”,有力有效推动了我省民族工作向前发展。

会议强调,今年是创建全国民族团结进步示范省的收官之年,要坚决贯彻落实党中央和省委关于民族工作的部署要求,进一步发挥好民宗委委员制作用,合力开创新时代青海民族工作新局面。要自觉将铸牢中华民族共同体意识作为

# 民盟第十五届青海省委员会第四次全体会议召开

本报讯(记者 张晓英)4月3日,民盟第十五届青海省委员会第四次全体会议召开。会议传达学习全国两会精神和中国民主同盟第十三届中央委员会第三次全体会议、中共青海省委十四届八次全体会议精神,听取和审议有关工作报告,表彰先进。省政协副主席、民盟省委主委王绚作工作报告。

会议指出,过去一年,民盟青海省委坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,胸怀“国之大者”,立足青海实际,以思想政治引领带动参政履职与自身建设协同推进,各项工作取得新进展。

会议强调,全省民盟各级组织要不折不扣落实习近平总书记考察青海重要讲话精神,加强思想政治建设,筑牢多党合作共同思想政治基础。着眼全省中心工作,多维发力,全面提升参政履职质效。按照盟中央工作部署,整合资源,集中力量,形成社会服务的强大工作合力。要牢牢把握“四新”“三好”要求,努力建设适应新时代要求的中国特色社会主义参政党地方组织,着力在“做中国共产党的好参谋、好帮手、好同事”上下功夫,推动各项工作争先创优、提质增效。要以高度的政治自觉、强烈的政治担当、饱满的政治热情,赓续优良传统,履行时代使命,为奋力推进中国式现代化青海实践贡献民盟力量。

# 2025年青海省职业院校毕业生春季校园供需见面专场招聘活动举办

本报讯(记者 陈晨 倪晓颖)4月3日,青海省人力资源和社会保障厅联合省教育厅、省市场监管局、省工商联、省总工会、团省委,在青海职业技术学院举办2025年青海省职业院校毕业生春季校园供需见面专场招聘活动,进一步强化校企联动,整合优势资源,优化招聘对接,促进高校毕业生高质量就业。

本场招聘会共组织省内外422家用人单位参加,提供就业岗位2.6万余个,涵盖生产制造、医疗卫生和交通运输仓储等数十个行业。在广泛征集省内重点企业、重点行业用人需求的基础上,积极与东西部劳务协作、对口援青省市沟通对接,收集外省适合青海省职业院校毕业生就业的岗位信息,根据各企业类型、专业需求划分招聘专区,提升现场招聘活动对接效率。

活动当日,学生咨询3500余人(次),投递简历2500余份,1700余人达成就业意向。活动现场设置就业服务、直播带岗、智能匹配等专区,提供面对面沟通指导、简历分析、面试技巧和就业指导等形式多样的就业创业服务,并在各类公共就业服务平台开设直播间,开展在线答疑、企业介绍等求职服务,实现与求职者的实时互动交流、答疑解惑,持续扩大活动效能。此外,同步开展线上专场招聘活动,通过青海公共就业招聘服务平台,整合现场招聘会企业和各类就业服务平台岗位资源,持续为求职者与用人单位之间的供需对接提供数字化支撑。

# 青海提高困难残疾人生活补贴标准惠及全省9.55万人

本报讯(记者 王有力)4月3日,省民政厅、省财政厅、省残联联合印发《关于提高困难残疾人生活补贴标准的通知》。明确规定,自2025年1月1日起,将一、二级困难残疾人生活补贴由每人每月100元提升至120元;三、四级困难残疾人生活补贴由每人每月50元增加至70元。此次提标预计惠及全省9.55万名残疾人。

记者从省民政厅了解到,省民政厅会同省财政厅构建“省级统筹、分级负担、全程监管”资金保障体系。其中,省财政承担80%资金,市(州)、县两级财政承担20%配套资金,实行专项管理、专账核算、专款专用。各级民政部门采用“一卡通”线上发放模式,通过数据比对、动态复核,实现两项补贴对象与低保、残疾证等数据库实时联动,有效提高资金

发放的准确性。同步建立资金使用月度通报与反馈机制,加强资金监管力度,确保补贴资金的安全和有效使用。《通知》要求,各级民政、残联部门加强困难残疾人生活补贴政策宣传讲解,帮助残疾人及监护人知晓政策并自愿申领补贴。进一步规范审核程序,畅通信息共享渠道,加强动态复核,不断提高精准管理水平,严格在规定时间内予以办理。

# 青海开展医疗器械生产企业监督检查

本报讯(记者 郭靓)4月3日,青海省药品监督管理局传来消息,为深化药品医疗器械监管改革,省药品监督管理局通过以教促能、精准把脉、强化效能等方式,对省内25家二、三类医疗器械生产企业开展100%全覆盖检查,全面提升企业管理能力,保障人民群众用药安全。

据了解,此次专项检查邀请省外国级检查员,充分发挥其专业优势和丰富经验,重点聚焦无菌医疗器械、义齿、体外诊断试剂等领域,深入企业生产车间、质量控制室、仓储物流等关键场所,对质量管理体系运行、原材料采购验证、生产过程控制、产品出厂检验等核心环节进行“全方位”“穿透式”检查,并通过“边检查、边讲解”“以查带教”的方式传授检查技巧和常见问题识别方法。

同时,秉持“监管与服务并重”理念,对发现的问题,及时与企业沟通交流,积极帮助企业制定整改方案,提出整改建议。

“我们将持续强化监督检查和帮扶指导,保障企业产品质量安全可控、问题整改及时有效,加强跟踪服务质效,全方位支持医疗器械创新发展,为青海省医疗器械生产企业高质量发展打下良好基础。”省药品监督管理局相关负责人说。

# 青海工匠学院揭牌仪式暨劳模工匠进校园活动举行

本报讯(记者 倪晓颖)4月3日,由青海省总工会主办、青海职业技术学院承办的“青海工匠学院揭牌仪式暨劳模工匠进校园活动”在青海职业技术学院举行。活动以“弘扬高原工匠精神 赋能技能报国之路”为主题,旨在持续深化青海省产业工人队伍建设改革,为打造生态文明高地和产业“四地”培养更多知识型、技能型、创新型工匠人才。

开幕式上,青海省总工会正式授予青海职业技术学院“青海工匠学院”牌匾。同时,还为青海油田工匠学院、黄河工匠学院、中国水电四局工匠学院、青海华汇新能源工匠学院授牌。此次授牌是青海省总工会联合学校企业,深化产业工人队伍建设改革,健全产业工人终身职业技能培训制度,为发展新质生产力、推动青海省高质量发展培养急需人才,构建“1+10+N”工匠学院体系的一次实践。

据介绍,青海工匠学院承担着培训工匠学院师资队伍、完善课程体系、编写培训教材、建设线上教学平台等任务,青海职业技术学院已投入专项资金39万元,联合其他职业院校及企业启动《劳动教育》教材及精品课程建设,课程重点围绕青海地域特色,将工匠精神、劳模精神、劳模精神融入课程内容,构建“劳动课程+劳模示范+劳动创造”的进阶式劳动教育模式。

# 青藏集团公司清明小长假预计发送旅客26万人次

本报讯(记者 倪晓颖)4月3日,为期5天的铁路清明假期运输启动。中国铁路青藏集团公司预计发送旅客26万人次,日均发送5.2万人次,其中4月4日将迎来客流最高峰。

今年清明假期,旅客的探亲、祭祖、踏青以及旅游等出行需求极为旺盛。整体客流呈现出总体高位运行、头尾相

对集中、中间中短途客流增多的显著特征。青藏集团公司管内主要以短途探亲客流为主,客流方向集中在民和南、门源、格尔木、德令哈等地。

# 激发创新潜能

↑演示参赛作品。  
→参赛作品丰富多彩。  
↓多个学校学生参与大赛。

4月3日,以“创新·责任·诚信·合作”为主题的第40届西宁市青少年科技创新大赛成功举行。大赛由西宁市科学技术协会、西宁市教育局、西宁市科学技术局、共青团西宁市委员会联合举办。全市1000余名师生参加中学生科技创新成果、小学生科技创新成果、科技辅导员科技教育创新成果、少年科学幻想画、青少年科技实践活动5个项目类别的竞赛及展示活动,参赛作品数量总数达1151件。

近年来,西宁市高度重视青少年科学教育工作,积极推动各类科学教育活动的广泛开展。校园科技节(周)、科普报告进校园、科技竞赛等一系列丰富多彩的活动,持续提升青少年的科学兴趣,创新意识和实践能力。 本报记者 张慧慧 通讯员 马文茜 摄