



把汉简吉语带回家

第八届进博会甘肃非遗展馆见闻

新甘肃·甘肃日报记者 王占东

“‘永年’二字好啊！曹操在《龟虽寿》里说，‘养怡之福，可得永年。’”

“您记得真好！这‘永年’，就是甘肃简牍博物馆从汉简里拓印出来的，说不定曹操所在的时代，‘永年’二字就流行这样写呢。”

“那太有历史感啦！”……

11月9日下午，第八届进博会甘肃非遗展馆里，依然客流如云。一位参观者拿着甘肃简牍博物馆制作的汉简“永年”文创产品，驻足欣赏，仔细品咂，并与展台服务人员深入交流。

这时，旁边的一位女士惊呼起来：“这几个摆件太美啦！满心欢喜，平安喜乐、长毋相忘，还有这个大大的喜字，字美，含义更美啊！这些字是从哪里来的？”

随即，甘肃简牍博物馆文创负责人讲起了背后的故事——这些字都是设计师从汉简中遴选了最具代表性的吉语拓印出来的，并根据它们承载美好、祝福、喜庆的含义，为其设置了中国红的底色，而字体本身用金墨呈现。不论字体、字意，还是背景、色调，都体现出了吉祥的含义，还给这个系列的文创产品取名——“汉简吉语”。

“把汉简里的吉语带回家，真美！”刚才那位女士说着就挑选起来。

几天来，这样的火爆场景不时出现。甘肃简牍博物馆的“汉简吉语”系列文创，成了展位上的明星产品，深受观众喜爱。

甘肃简牍博物馆文创负责人说：“吉语是穿越千年的‘情感共鸣’，我们做‘吉语’系列文创，是为了连接传统文化与现代生活，连接人与人之间的情感。汉简上的吉语，其实和现代人的祝福没什么不同，汉代人希望‘长乐未央’，我们也

希望永远快乐；汉代人希望‘长毋相忘’，我们也希望生命中那些重要的人，可以彼此惦念。当拿起‘吉语’明信片，或者亲手拓印一枚冰箱贴，你会发现汉代人的祝福，其实一直藏在我们的生活中。就像汉简上的文字，虽然历经千年，却依然能让现代人感受到温暖，这就是力量。”

甘肃简牍博物馆是目前中国汉简藏量最大的国家一级博物馆，馆藏文物50251件(组)，其中一级文物1680件(组)，有天水放马滩秦简、居延新简、肩水金关汉简、地湾汉简、敦煌马圈湾汉简、悬泉汉简及魏晋简牍等。简牍文物记录着两千多年前中国人在丝绸之路上的动人故事、智慧结晶，承载着中华文明对世界文明所作的卓越贡献。

近年来，甘肃简牍博物馆立足文化遗产保护，致力于传承弘扬中华优秀传统文化，推进中国简牍文化保护、研究、活化、利用。目前，已开发出“汉简吉语”系列冰箱贴、摆件、明信片，“永年”系列漆器、香牌，“汉自有声”系列羊绒围巾、手帕等文创产品，受到国内外消费者的喜爱。

百年深耕西部 智启育人新程

——兰州理工大学高质量人才培养纪实

从1919年甘肃省立工艺学校初创，到如今成为支撑西部工业化进程的“人才蓄水池”，兰州理工大学始终与国家命运同频共振、与地方需求同向同行，以“红柳精神”为魂，在百年办学历程中持续深化人才培养改革，走出了一条西部高校服务国家战略、赋能区域发展的特色育人之路。

薪火赓续：与国家战略同频 书写百年育人画卷

新中国成立之初，国家建设重心西移，兰州理工大学率先确立“立足西北，面向机械行业发展”办学定位，成为大西北工业体系建设的重要支撑。改革开放后，随着实施西部大开发战略，学校将办学使命调整为“立足甘肃，服务西部，面向全国”。

这一使命的承续与深化，其关键支点在于人才培养。

创新人才培养模式，兰州理工大学以“育人为本”立题破题。2003年，学校启动“宽口径、厚基础、强能力、高素质”改革，打破专业壁垒构建“体系+平台+模块”课程体系；2013年，对接工程教育专业认证，建成“通识、学科、专业、双创”四位一体课程体系，强化实践能力与创新思维训练；2020年，推进“新工科”建设，推动传统工科智能化升级，新增人工智能、大数据等专业方向，形成“专业集群+交叉融合”培养生态；今年，迈入卓越创新人才培养新阶段，确立“铸

守正创新：以示范成效为基 打造西部育人标杆

近年来，兰州理工大学以思政铸魂把握育人方向，以专业筑基夯实培养核心，以创新驱动激活育人活力，以资源聚合强化保障效能，形成了具有西部特色的人才培养示范体系。

兰州理工大学坚持用党的创新理论武装头脑、指导实践、推动工作，把党的领导覆盖办学治校各领域、贯穿教育教学各环节、融入人才培养各方面。学校先后荣获全国先进基层党组织、全国文明校园、全国精神文明建设先进单位、全国五四红旗团委等称号。

同时，学校聚焦“时代新人铸魂工程”，系统构建起多维融合、协同高效的思政育人体系，取得了一系列扎实成效：以制度建设为基础，出台关于推动思想政治理论课改革创新、新时代网络思想政治教育等一系列制度方

案，投入专项经费培育7个“三全育人”示范学院，构建“成果展示一辐射带动一全域提升”机制，思想政治工作连续两年获评全省高校最优等次；思政课建设方面，构建“464”思政课教学质量监控体系，建成全国思政课教学名师工作室1个，“思想道德与法治”课程入选国家级一流本科课程，培育“兰理工大学新教师”新媒体品牌，建设8个思政课程资源网站，让思政课成为传播党的创新理论的前沿阵地；课程建设方面，成立课程思政教学研究示范中心，获批甘肃省课程思政示范高校；文化育人层面，打造“红柳精神”文化品牌，原创作品《红柳长歌》入选甘肃省宣传思想文化工作“优秀创新案例”，出版红柳人物系列书籍，推出《红柳档案》专题宣传片；实践育人方面，创新推出“行走的思政课”实践模式，年均组织400余支团队、5000余名学生参与“西部计划”“云支教”等社会实践项目，并与中核兰州铀浓缩有限公司、八路军兰州办事处纪念馆等单位共建15个实践基地，常态化开展革命传统教育、爱国主义教育，努力培养更多让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人。

专业建设是人才培养的“压舱石”。兰州理工大学动态优化专业布局，近五年新增机器人工程、网络空间安全等7个新工科专业和1个新文科专业，设立人工智能等14个校企协同、学科交叉的创新创业实验室及1个新文科实验室。目前，学校获批国家级一流本科专业建设点20个、省级一流本科专业建设点14个，19个专业通过工程教育认证(评估)，专业建设水平持续提升。此外，学校还获批国家级一流本科课程15门、省级一流本科课程96门，分层建设特色课程1443门。此外，学校依托平台自建SPOC课程2238门，通过智慧树平台在线开放课程86门，引入国内外优质课程资源420余门。深化课程资源共享机制，与喀什大学等高校云共享“混凝土结构设计原理”等精品课程、智慧树平台59门线上课程，累计服务全国2162所高校、16.8万选课人次，互动超118万次。

创新创业教育的科学实施，直接影响到创新人才培养效果，也影响高校的长远发展。为此，兰州理工大学构建“理论4学分+实践2学分”的创新创业教育学分体系，建成6100平方米“红柳创客梦工厂”，下设15个与专业学院共建的创新中心，实施“科研创新训练”等四层次九个专项计划，每年组织以中国国际大学生创新大赛为引领的学科竞赛200余场……学校在创新创业教育领域成就显著，跻身“全国首批深化创新创业教育改革示范高校”之列，获批全国首批国家级创新创业学院建设单位。在各类高水平竞赛中，学生团队佳绩频传，于历届中国国际大学生创新大赛中斩获金奖2项、银奖17项、铜奖55项；近五年获得国家级重点学科竞赛一等奖及以上200余项。

优质资源是人才培养的“保障线”。近五年，兰州理工大学累计投入6100万元，建成60间智慧教室、37个仿真实验室和语言实验室，获批省级现代产业学院1个；今年，学校首创7个学科导向班，由高层次人才领衔打破传统专业壁垒，实行小班化、导师制、“一生一案”个性化培养，重点保障师资、经费、实验平台及创新创业资源。

传承以“艰苦奋斗、自强不息、求真务实、开拓创新”为核心的“红柳精神”，恪守“奋进求是”的校训，学校积淀了深厚的精神底蕴。建校至今，学校培养的26万余名学子中，逾六成选择扎根甘肃及西北地区。他们以扎实的专业功底与勤奋实干的作风，成为区域发展的中坚力量，并涌现出以“神

九”“神十”副总设计师李卫、焊接技术领军人物刘震、“蛟龙”号潜航员傅文韬等为代表的一批杰出校友。

面向未来：拓绘西部卓越创新人才培养新蓝图

如今，为加速建成西北地区卓越创新人才培养高地，兰州理工大学推出卓越创新人才培养“11+1”行动计划，从根基筑牢、核心夯实、保障强化等维度发力，全方位构建特色育人体系，为教育强国建设注入“红柳力量”。

在夯实根基方面，兰州理工大学坚持做好“引人”“育人”“树人”工作——

“红柳优质生源涵育计划”创新招生宣传机制，建立招生、教学、校友多部门协同模式，开展“名师进中学”“学子母校行”活动，依托“智慧招生”大数据平台实现生源全流程数字化管理；为落实“红柳学子优良学风涵养计划”，学校常态化组织榜样经验分享会，构建“红柳励学课堂”“学业提升中心”等学业支持体系，建立红、黄、蓝三级学业预警机制，选树考研、就业领域优秀典型，营造优良学习氛围；“红柳时代新人铸魂工程”聚焦思政赋能，持续深化“行走的思政课”实践模式与“红柳精神”文化浸润，着力办好红柳科技节、《红柳长歌》等品牌活动，同步构建“五育并举”体系与“预防一干预一发展”三级心理服务体系。

在核心夯实方面，兰州理工大学围绕专业优化、课程提质、创新创业与拔尖培养等关键环节做好工作——“红柳专业集群建设计划”构建“三链联动”机制，对接甘肃“14+1”产业链共建现代产业学院，开设“数字人文”“AI+”微专业，设立红柳基地班等特色班级，优化专业布局与产

业需求适配度；“红柳智慧课程、教材提质计划”则推动资源迭代，建设公共基础课数字资源包，推行“虚实融合+项目驱动”教学模式，打造AI融合新形态教材，提升课程育人实效；红柳学子国际化赋能计划拓宽全球视野，选派学生赴海外访学研修，开设海外名师课程与国际技术工作坊，增设跨文化沟通必修课；“红柳创新创业提升计划”致力于打造“创新一创新一创业”贯通体系，建设“AI+创新创业”平台，设立专项培育基金；“红柳拔尖创新人才培养计划”推行“强基固本、学科交叉”模式，构建“3+1+N”本硕博贯通培养体系，建设卓越工程师学院，以“揭榜挂帅”机制对接产业实际需求；学校通过“红柳创新实践专业能力提升计划”深化校企协同，将企业技术难题融入实践教学，建设“物联网+数字孪生”智慧实验室，推动毕业设计“真题真做”，建强“产业导师库”。

在保障强化方面，兰州理工大学系统构建以优质就业、一流师资和智慧环境为支柱的协同体系——

“红柳优质就业计划”构建“教学一实践一就业”一体化体系，开展就业能力提升活动，围绕国家战略开展“四访”行动，搭建多元招聘平台，助力学生高质量就业；“红柳强师培育计划”健全师德师风闭环管理，引进培育高水平师资队伍，分层实施教师数智能力培训，推进“一院一室”名师工作室建设，构建分层分类荣誉评价体系，实施基层组织强基行动，强化师资育人能力；“红柳智慧教育教学新生态构建计划”升级教学空间，建设智慧教室群与智慧实验室，打造教育数据中台、AI算力平台，依托“全景式”监控大屏与“学生成长电子档案袋”，实现人才培养精细化管理，为高质量育人提供技术支撑。

(兰州理工大学供稿)

量身定“职”聚人才

——兰州新区外贸电商专场招聘见闻

潜力。

“我们拥有成熟的主播培训体系，从基础技能到行业经验都会系统教学，希望能在新区找到志同道合的‘好苗子’，与企业共同成长。”秦梓晔说。

在招聘专区不远处的政策咨询区，兰州新区民政司法和社会保障局的工作人员同样忙碌不停。他们向前来咨询的企业代表和求职者逐一发放《甘肃省稳就业政策“四张清单”》，针对外贸企业关心的稳岗补贴、求职者关注的技能培训补贴等优惠政策，进行耐心细致的解读，用专业的解答为供需双方送上“定心丸”，助力企业轻装上阵招人，帮助求职者明晰政策享福利。

直播带岗专区准时开启，将招聘会的高度从线下延伸至线上。镜头前，兰州新区综合保税区管委会有关负责人率先登场，详细介绍新区外贸产业发展现状、人才扶持政策及未来规划。随后，多家企业代表依次亮相，结合企业发展历程、岗位职责、薪资待遇等内容，向屏幕前的求职者热情推介岗位。

此次直播通过甘肃省人力资源市场官方微博抖音号、微信视频号等平台同步推送，吸引了大量无法到场的求职者在线观看、互动。

咨询，有效拓宽了招聘渠道，让优质岗位触达更多人才。

“我们公司的产品在欧美市场口碑良好、销量可观，目前急需英语、日语口语流畅，且具备一定外贸业务知识的专业人才。”兰州三毛实业有限公司人力资源部副部长芦巧娟在直播中真诚发出邀请。

直播间隙，她坦言当天线下已收到不少简历，其中不乏综合素质优秀的求职者，但符合岗位要求的人选仍不足：“这既反映出外贸新业态对人才专业素质提出了更高要求，也倒逼我们今后要加强与院校的协同合作，围绕产业需求开展定向培养，精准输送适配人才。”

在熙攘的求职人群中，来自兰州信息科技学院的大四学生郭军进格外认真。她手持精心准备的简历，穿梭在各个展位前，仔细询问岗位详情：“我学的是食品专业，一直希望能找到专业对口的工作。兰州新区近年来发展很快，要是能在这里找到合适的岗位，我特别愿意留下来发展。”郭军进的想法，道出了不少本地学子的心声。

“新区的服务效率超出预期，我们厂区建设进展顺利。这次是我们第一次参加新区组织的专场招聘会，现场收到的简历中，不乏专业背景和综合素质都很优秀的人才，招聘效果比我们预想的还要好。”刚刚入驻兰州新区的兰州欣维尔仪器有限公司工作人员罗微，对新区的营商环境和人才招聘服务赞不绝口。

三

“之所以专门组织这次外贸电商专场招聘，直接动力源于今年以来新区招商引资项目集中落地带来的新增岗位需求。”兰州新区综合保税区管委会办公室主任苏凤龙介绍，随着阿里巴巴跨境电商产业园等一批优质项目相继入驻，新区外贸发展的新动能持续增强，对外贸易、跨境电商、多语言沟通等专业化人才的需求也日益迫切。

苏凤龙说，作为甘肃省外贸增长的重要引擎，兰州新区综合保税区始终致力于打造高水平开放平台。截至目前，已建成约40万平米的配套设施，集聚海关备案企业200余家，经贸合作网络覆盖全球60多个国家和地区。

旱区农业绿色生产学术研讨会举办

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者 冯宝强)近日，旱区土壤植物营养与农业绿色生产学术研讨会在兰州举办。会议由农业农村部西北植物营养与农业环境重点实验室等单位主办，甘肃省农业科学院、甘肃农业大学承办，160余名来自西北地区高校、科研院所及相关企业的专家学者、研究参会。

会上，中国工程院院士徐明岗围绕“地力对北方旱地水分利用效率的影响及贡献率”作主旨报告，为旱区水资源高效利用提供新思路。来自中国农业大学、甘肃省农科院等7位专家教授聚焦绿肥种植、土壤固碳、玉米增产、盐碱地养分管理等方向分享深度见解；36位中青年学者及18名研究生分别在专题论坛和专属论坛展示突破性研究与创新成果。在墙报展示环节，涵盖土壤改良、植物营养调控、污染阻控与绿色生产等多个领域，为与会者提供了丰富的交流平台。

本次研讨会以“破解旱区土壤养分瓶颈，赋能农业绿色高质量发展”为主题，聚焦土壤肥力与健康质量、植物营养与人类健康、污染阻控与绿色生产等关键领域。



近日，在张掖市甘州区恒基利马格兰种业有限公司的生产车间内，工人紧张工作。据悉，目前张掖市玉米制种全产业链产值达110.2亿元，是国内最集中的玉米种子生产加工中心。

新甘肃·甘肃日报记者 殷旭