

# 上半年新疆快递收入超37亿元

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 范琼燕）记者从新疆邮政管理局获悉：今年上半年邮政行业运行情况近日公布，1月至6月，新疆快递业务收入累计完成37.33亿元，业务量累计完成2.53亿件。

数据显示，上半年，新疆邮政行业业务收入（不包括邮政储

蓄银行直接营业收入）累计完成53.61亿元，同比增长12.73%；邮政行业寄递业务量累计完成4.99亿件，同比增长12.07%。其中，快递业务收入和业务量分别同比增长14.03%、35.59%。

快递业务中，同城快递业务量累计完成4608.51万件，同比增长37.53%；异地快递业务量

累计完成20618.03万件，同比增长35.19%；国际/港澳台快递业务量累计完成93.33万件，同比增长29.13%。同城、异地、国际/港澳台快递业务量分别占全部快递业务量的18.2%、81.43%和0.37%。

仅6月，新疆邮政行业业务收入完成10.18亿元，同比增

长17.47%；寄递业务量完成8637.56万件，同比增长9.65%。其中，快递业务收入完成6.82亿元，同比增长13.37%；快递业务量完成4587.45万件，同比增长23.22%。

上半年，受物流设施提速增效和“618”快递旺季影响，新疆快递业务量快速增长，增速在全

国各省市排第五位。按地州市快递业务分析，快递业务收入增速排前三的依次是喀什地区、和田地区、哈密市，分别同比增长52.13%、50.64%、39%；快递业务量增速排前三的依次是和田地区、克孜勒苏柯尔克孜自治州、喀什地区，分别同比增长165.93%、61.68%、61.38%。



## 库车：老街小巷焕新生

游客在新疆库车市龟兹小巷观看乐舞表演（7月17日摄）。

龟兹小巷位于新疆库车历史文化名城核心区。近年来，库车市结合历史文化保护和老城街区经济发展需求，持续对龟兹小巷进行提升改造，在保留老街历史布局的同时，改善人居环境，活化利用老街小巷人文特色，丰富游客旅游体验。

新华社记者 张可任 摄

## 上半年我区开展各类职业技能培训61.31万人次

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 马蓓）记者从自治区人力资源和社会保障厅获悉：截至6月底，我区已开展各类职业技能培训61.31万人次，完成年度目标的102.18%。

“能有这样的成绩，靠的是全方位的保障。”自治区人社厅职业能力建设处一级主任科员何鑫磊介绍，在培训组织上，新疆构建起人社部门统筹、多行业部门参与分类实施的工作模式，

采取“人社+N”方式，联合行业主管部门推进培训工作。各地州市也抢抓去冬今春农闲时间，开展职业技能大培训。

制度保障方面，我区积极构建终身职业技能培训制度，规划覆盖城乡全体劳动者，贯穿职业生涯全周期，按技能等级梯次培养；资金保障方面，通过就业补助资金、失业保险基金等多种渠道，建立起政府、企业、社会多元投入机制；在培训服务方面，全区143所技工院校、515所

民办培训学校和21家公共实训基地提供有力支撑，实名制信息管理系统和“我要培训”服务专区，让培训更便捷高效。

据悉，今后我区还将重点提升培训的针对性和有效性，结合岗位需求发布培训项目目录；通过大数据、网格化等方式，摸清岗位需求和培训意愿，做好人岗匹配；通过推进“一培双证”“一考双证”，提升培训和评价质量，做优培训就业服务，让参训人员通过技能实现就业增收。

## 新疆改良超五十万只哈萨克羊

据《新疆日报》消息（石榴云/新疆日报记者 马帛宇）记者从新疆畜牧科学院获悉：新疆哈萨克羊遗传改良与杂交育种领域取得显著成果，已累计改良哈萨克羊51.4万余只，生产经济杂交羔羊56.5万余只，为农牧民增收约1.7亿元。

哈萨克羊主要在新疆牧区养殖，具有耐粗饲、抗逆性强等特点。同时，受遗传特性影响，该品种产肉率较低、生长速度较慢、脂肪含量较高，尤其是尾巴粗大、尾脂占比高，对饲草料消耗较高，难以满足市场需求，须通过遗传改良提升品质。

2013年以来，新疆畜牧科学院绵羊生物育种技术与遗传改良创新团队选择昭苏县作为试验示范区开展改良攻关，试验采用国际知名肉用品种特克塞尔羊为父本、哈萨克羊为母本进行杂交改良，在保持适应性的同时，改良地方品种的遗传缺陷，打破了国内新培育品种适应性差、推广难的困局。经过连续多代遗传评估，杂交后代不仅产肉性能大幅提升，且能很好地适应草原放牧。

改良后的品种平均

每只杂交羔羊售价比传统哈萨克羊高200—300元，有效带动了当地农牧民增收。

此外，团队将基因和基因组选择等现代生物育种技术应用于核心群种羊选择，在改善产肉性状和羊尾性状上成效显著。通过导入特克塞尔羊的双肌基因和开展双肌基因标记选择，组建起5300余只的“双肌型”肉羊育种核心群，其一代、二代胴体重较哈萨克羊分别提高18.04%和11.46%，尾脂分别减少85.58%和89.88%，进一步提升了肉用性能。团队还利用首次发现的与尾巴长度和尾椎数相关的短尾基因分子标记进行选择改良，改良后的绵羊比传统哈萨克羊尾巴长度缩短了5.44厘米，为培育无断尾的肉用绵羊新品种提供了新的种质资源。

新疆畜牧科学院生物技术研究所所长刘明军表示，地方绵羊品种的遗传改良是一项长期性的工作，在现有基础上要进一步加大核心群种羊选择力度，不断提高个体生产性能，扩大示范推广区域，为广大农牧民和养殖企业提供更多的优质种羊。

## 巴州159名青少年赴京开展“祖国情·中华行”爱国主义参观学习

为深入推进青少年筑基工程，促进各族青少年交往交流交融，铸牢中华民族共同体意识，7月22日，由巴州党委教育工委、巴州教育局、第二师铁门关市教育局精心组织的2025年“祖国情·中华行”巴州青少年爱国主义参观学习启动仪式在楼兰宾馆举行。来自巴州、第二师等多所学校的159名品学兼优的青少年怀揣憧憬，启程奔赴首都北京，开启为期7天的沉浸式爱国主义参观学习之旅。

启动仪式上，巴州教育局相关负责人勉励青少年们珍惜实践机遇，以眼观壮美山河，以心悟家国情怀，用文字铭刻每一处感动与思考，将这段爱国主义



参观学习旅程淬炼为成长路上的宝贵基石。同时，派出学校要着重强调安全与纪律，确保全程有序、平安。

本次参观学习以“行走+实践+对话”三维模式，构建起跨

地域、跨学科的立体化思政教育场景，融合历史感悟与时代召唤。巴州、第二师各族青少年们将在天安门广场的晨曦中参加庄严的升旗仪式，让民族自豪感随旗帜一同升起；参观中国共

党历史展览馆，触摸中国共产党的百年奋斗历程；走进清华、北大校园，感受顶尖学府浓郁的学术气息；探访故宫与长城，从巍峨古建筑中解读中华政治智慧与哲学思想的千年回响；参观革命圣地西柏坡，近距离触摸民族的精神脊梁；和河北对口援疆地市学生同踢一场球、同上一堂课，以实际行动谱写民族团结的生动实践。

“第一次离开家和这么多小伙伴一起去北京参观学习，我无比激动。”轮台县阳霞镇九年一贯制学校八年级（5）班学生阿迪力·艾萨说，“我要把在北京和河北的见闻、学到的知识带回新疆，分享给家乡的亲人朋友。”

巴州教育局党建与思政科负

责同志孙永辉表示，这次活动不仅是课堂教学的有效延伸，更是持续深化行走的思政课品牌，为各族青少年搭建了知行合一的成长阶梯，让更多青少年将爱国主义精神转化为学习和奋斗的动力，努力成长为德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

据悉，巴州党委教育工委、巴州教育局将在资源投入、项目设计、安全保障上精准发力，打造更多主题鲜明、内涵丰富的爱国主义参观学习实践平台，引导各族青少年在行走中将爱我中华的种子深植心田，让中华民族共同体意识的根脉在新时代少年心中更加牢固、生生不息。

（文/图/罗建华）