

新疆和田地区：

路畅产业兴 边疆图景新



■中国城市报记者 胡安华

2020年于田万方机场正式通航、2022年和若铁路开通运营、2022年民丰至洛浦一级公路正式通车运营……随着交通状况的改善，新疆维吾尔自治区和田地区于田县告别了“不通火车”“不通高速”“没有机场”的历史，为兴边富民、民族团结注入了新的活力。这些交通线路也被当地人亲切地称为“幸福路”。

如今的和田乡村，到处是笔直的道路、整齐的房屋、现代化的企业工厂，各族群众过上了更舒心幸福的生活。

2025年是“十四五”规划收官、“十五五”规划谋划之年，恰逢新疆维吾尔自治区成立70周年，和田地区在深入推进中国式现代化的道路上有哪些生动实践？中国城市记者采访报道。

搭建各民族交往交流交融的平台

多年来，和田地区积极推进建设中华民族共同体建设，抓好文化润疆，抓实民族团结，把推进国家通用语言文字普及使用作为基础工程，通过大力普及国家通用语言文字，有效促进各民族交往交流交融。

如今在和田地区，大部分少数民族农牧民可以与当地干部群众进行简单交流。

为全面推进国家通用语言文字推广普及工作，和田地区在农村投入5000万元建成国语教学联动教学系统，开

发“畅通国通”“国科服务”2款手机APP，创建“趣味闯关、同声翻译、视频课堂”等8个模块，每日发布学习内容，开展线上测试；筹资60万元“量身定制”40万册实用教材，推行“3个30分钟”教学法（即30分钟中心教室视频直播授课，30分钟分课堂辅导老师组织学员强化阅读和情景模拟会话训练，30分钟测试学员掌握情况），采取“中心课堂集中教+智能平台自主练+积分兑换激励促”等线上线下学习模式，充分调动学习积极性、促进农牧民想说、敢说、会说。

同时，和田地区通过实施“千名群众国语学习明星”竞赛活动，深化“小手拉大手·同讲普通话”活动，努力推动形成家校社联动学习使用国家通用语言文字新格局。

近年来，和田地区还在“融”字上下功夫，将中华优秀传统文化元素符号和中华民族形象具象为建筑符号、服饰符号、饮食符号等，与城市建设、美丽乡村建设、文旅基础设施提升、精品文艺节目创作有机结合，融入群众日常生活，通过视觉营造、活动体验、实地感知，将中华优秀传统文化元素符号和中华民族形象融入群众生活点滴。

新疆和田学院所有教学楼均融入了京派建筑风格，一些乡村及皮山县工业园区的房屋透露着徽派建筑的古典韵味；在北京市援疆和田指挥部的帮助下，设计具有中华优秀传统文化符号的校服，并在

全地区推广；通过精彩丰富的交流演出活动，让当地学生群众领略到太极拳、黄梅戏、京剧、变脸等艺术的独特魅力……一系列以文化促认同的积极举措，搭建起各民族交往交流交融的平台。

提供更多就近就地就业机会

近年来，和田地区坚持把城乡劳动力转移就业作为“一把手”工程和民心工程，逐渐闯出了一条具有和田特色的转移就业、稳定就业、持续就业的新路子、好路子。

和田地区通过鼓励外出就业、吸引企业进驻、支持本地企业发展、举办就业招聘会等方式持续推进转移就业。“就业后的群众腰包鼓了、自信心强了、笑容多了，现在群众比就业、比争优的氛围更加浓厚了。”和田地区就业服务中心主任张举杰表示。

与此同时，产业援疆进一步壮大了和田地区的经营主体，助力特色优势产业高质量发展。据了解，近年来，北京市、天津市、安徽省坚持把援助地产业发展、促进就业摆在突出位置，不断推动对口支援由“输血”向“造血”转变，先后发动各类国企、央企、援疆省市企业来到和田投资兴业，帮助建成8个工业园区，有效推动了和田地区产业发展和群众就近就地就业。

其中，北京市援疆和田指挥部探索“三高三新”组团式产业援疆新模式，开展“云招



▲新疆维吾尔自治区和田地区和田市昆仑湖公园夏日风景如画。 阿巴拜科日摄

和田团城地处新疆维吾尔自治区和田地区和田市中心。近年来，当地分批推进老城改造项目，完善基础设施，改善人居环境，将团城打造为传统与现代交融、商贸与旅游相得益彰的国家级旅游休闲街区。图为游客在和田市团城游览。

和田地委宣传部供图

值得一提的是，昆冈经济技术开发区（有色金属产业园）已列入自治区重大项目清单，一期基础设施项目建设已完工，二期配套项目正有序推进，昆仑蓝钻锂业10万吨/年碳酸锂项目投产，日昇新能源5万吨/年碳酸锂项目、昆仑锌业67万吨/年铅锌冶炼项目如期点火；民丰县昆东经济技术开发区（有色金属产业园）建设全面启动，临时用水、用电以及道路建设已全部完成。

在山上矿区建设方面，西昆仑矿区基础设施配套逐步完善，和田县大红柳滩年产稀有金属矿300万吨采选工程、和田县火烧云铅锌矿采矿工程等项目持续推进，绿色矿业成为和田地区工业经济的新引擎和增长点。

此外，和田地区加强能源设施建设，为地区发展提供能源支撑，如着力构建新型电力系统，推动能源产业结构绿色转型。

其中，和田地区在建市场化光伏发电设施380万千瓦，预计今年底将全面建成投用；2024年开工建设光伏治沙项目360万千瓦，今年计划开工建设310万千瓦光伏治沙项目和100万千瓦的储能项目。

在电网方面，和田地区先后投产750千伏莎车—和田、莎车—和田Ⅱ回、和田变电站增容扩建工程，实现了750千伏电网从无到有的跨越，持续延伸补强各级电网，有力保障了和田地区经济社会发展用电需求和能源资源开发；先后解决和田县喀什塔什乡黑山、尼萨2个村、于田县达里雅布依乡1个村的供电问题，保证让每一个村都通电，实现光伏行政村大电网再延伸；实施2488项配套电网工程，满足42.5万户“煤改电”用户采暖用电需求，解决农村居民冬季采暖用煤保障和安全问题，改善了农牧民人居环境，增强了人民群众的幸福感和认同感。