

# 西北边陲之地筑梦“一带一路”

内联西北五省份、外接欧亚八国的新疆，已成为向西开放的枢纽核心

□ 顾焜 杜刚

祖国西北角，160多万平方公里的新疆，曾是人们口中“春风不度”的边陲。随着“一带一路”倡议不断推进，内联西北五省份，外接欧亚八国的新疆，已成为向西开放的枢纽核心。

近年来，新疆加快互联互通、完善基础设施建设、提升对外经贸合作水平，丝绸之路经济带核心区功能日趋完善。其以更宽广的视野和胸怀融入世界，拥抱未来。

## 互联互通了 朋友圈更大了

孟夏时节，中哈边境阿拉山口口岸热闹非凡。随着接连不断的汽笛声响起，一列列满载货物的中欧班列缓缓驶离站台，驶往中亚、欧洲。

“这几年物流需求持续旺盛，口岸目前返程班列货运量暂超出口班列货运量。”阿拉山口海关监管二科科长李宏峰说，今年，经新疆阿拉山口口岸出境的中欧班列，已经超过2300列。

10年前，中欧班列首发，开启了新历史。2013年，“一带一路”倡议的提出，为中欧班列增添了新动能。

新疆作为中欧班列的必经区域、丝绸之路经济带核心区，见证着中国和丝绸之路沿线国家互联互通不断深入。

仅以与哈萨克斯坦接壤的阿拉山口为例，阿拉山口口岸

开行中欧班列线路已增至22条，包括渝新欧、郑新欧、蓉新欧等，可到达德国、波兰、比利时、俄罗斯等13个国家。

如今，随着班列次数大幅上升，处于南疆地区的特色农产品也搭上了“钢铁驼队”的快车。

5月28日12时，一趟满载着2156吨苹果汁的中欧班列从阿克苏站驶出，于12天后抵达俄罗斯克列斯特。这是阿克苏地区首次开行的直达俄罗斯中欧班列。

“过去，我们把浓缩苹果汁发往乌鲁木齐集结后，转乘中欧班列发往俄罗斯，用时约23天。现在从阿克苏直接开行苹果汁中欧班列，减少了二次装车转运的环节，节省了人力物力。”阿克苏恒通果汁有限公司总经理李巨东说。

中欧班列线路和次数的增长仅仅是新疆作为丝绸之路经济带核心区发展的一个缩影。近年来，新疆建成23家国家级跨境经济合作区、经济技术开发区、高新技术产业开发区、综合保税区、边境经济合作区等国家级产业园区，与170多个国家(地区)建立了经贸关系。

“新疆的经贸朋友圈越来越大，我们的销路才能越来越广。”李巨东说。

## “一带一路”了 机会都来了

1988年，19岁的于成忠从

河南周口来到数千公里外的新疆霍尔果斯，从蹬三轮车、走街串巷卖果蔬开始，逐渐做起了果蔬批发生意。

他说，当时从未想到，自己和霍尔果斯能共同发展至此。彼时，霍尔果斯还未像现在拥有林立的高楼、宽阔的马路以及不时听到的五湖四海口音。

作为我国改革开放后第一批对外开放的陆路口岸，霍尔果斯口岸于1983年恢复通关。这个曾经的丝路驿站进入了快速发展阶段，吸引了全国各地有志于“淘金”的年轻人。

如今，霍尔果斯口岸是我国向西出口的重要口岸之一，是集公路、铁路、管道、航空、光缆、邮件“六位一体”的交通枢纽和综合性多功能口岸。

于成忠有幸踏上了这艘快船。2010年，他成立了霍尔果斯金亿国际贸易(集团)有限公司，业务涉及中亚五国和俄罗斯，在全国多个省份陆续建立了10万多亩出口蔬果生产基地，打造了集生产基地、蔬果保鲜库、蔬果加工车间、出口销售的完整产业链条。

“个人和公司的成功，离不开国家的好政策。”小于变成的老于说。

老于回忆，2010年左右，到哈萨克斯坦的通关时间需要三天，那个时候都是土路。现在随着高速公路的开通，从霍尔果斯到阿拉木图只需要四个半小时，对时间要求非常高的果

蔬运输业来说，缩短时间就是提高效率。

不仅个人，新疆企业也乘着“一带一路”东风，扬帆出海。

特变电工股份有限公司完成了塔吉克斯坦和吉尔吉斯斯坦的热电联产项目，高新技术产品已成功进入美国、俄罗斯、印度等70多个国家和地区，从“装备中国”走向“装备世界”。

新疆华凌工贸(集团)有限公司近年来在格鲁吉亚积极建设华凌自由工业园、华凌国际经济特区等项目，为两国商户架起连接亚欧的商贸通道；新疆金风科技股份有限公司已把风机安装在了全球六大洲的24个国家和地区，累计出口量超过国内风机出口总量的50%……

越来越多的企业和个人抓住千载难逢的历史机遇，在“一带一路”建设中一展身手，描绘未来蓝图。

## 自驱力强了 吸引力更大了

这几天，霍尔果斯阳光捷通数字贸易有限公司总经理周利龙正在为跨境电商物流业务奔忙着。在他的规划中，公司今后将在新疆多地不断开拓业务。

“这些包裹都是从杭州、广州等地依靠货车运输过来，独特的区位优势、发达的交通网络是外地公司选择这里的原因之一。”周利龙说，公司现在每天至少发运20余个集装箱。

周利龙所言非虚。“十三五”以来，新疆基础设施建设取得实质性进展。连霍高速公路西延工程建成通车，新疆至欧洲实现全程高速；G3018精河—阿拉山口高速公路、中巴公路改扩建等向西通道重点工程加快推进。新疆与周边国家开通双边国际道路运输线路118条，占全国总数的1/3。

新疆至其他省份的高速铁路实现与全国联网，“进出疆快起来”目标加快实现，航空网络基本成形，“疆内成网、东西成扇”的航线布局加快构建。

伴随“一带一路”建设，新疆吸引力逐步增强，越来越多境内外企业选择在新疆“安家”。近200家世界500强、中国500强、行业百强企业落户新疆。仅阿拉山口综合保税区目前已吸引超过500家企业落户，涉及农畜产品精深加工、纺织和医用材料、装备制造、跨境电商等多个领域。

自治区发改委主任许斌曾表示，“十四五”期间，新疆将以推进丝绸之路经济带核心区建设为驱动，不断提升产业链、供应链现代化水平，做优做强石油石化、煤炭煤化工、电力、旅游等十大产业，加快构建现代产业体系。

“近几年，一项项政策加快落地，新疆建设日新月异，企业信心十足。”来疆数年，周利龙对丝绸之路经济带核心区建设深有感触。

除了常态化定期开展用电体检、设备除障、安全宣传外，雾耕技术自身自动化、精准化的特性也对供电可靠性提出了更高的要求。“我们还计划在农场建设低压储能电站，提高特殊时期的供电可靠性，为雾耕农场稳定运营保驾护航。”孟永平表示。

## 智慧大棚的定期“体检”

上虞是中国杨梅之乡，二都杨梅先后被评为浙江省名牌产品、绿色农产品。6日上午，在位于上虞区驿亭镇杨梅村的真山杨梅专业合作社内，成片的杨梅树上挂着晶莹的果子。园子内一派繁忙景象，有附近的村民拎着竹篮忙着在大棚里采摘的，有市民驱车带着孩子来体验生活的。合作社的理事长冯常斌更是忙得不亦乐乎，“要和时间赛跑，摘下来的杨梅要第一时间打包装箱运到客户手里。”冯常斌感慨地说，“合作社对杨梅大棚进行了智慧改造，实现温度、湿度精准控制，大大缩短了杨梅的成熟周期，采摘时间整整提前了20天。我们的杨梅颗粒大、甜度高、品质佳，一上市就成了‘香饽饽’。”

高数字化的智慧大棚同样需要高可靠性的电力支撑，合作社内，还有几位特殊人员，他们是提供上门服务的电力红船共产党员服务队队员。队员们主动与合作社的种植户联系，及时掌握用电信息，不但最大限度地满足大棚种植户的用电需求，还定期为大棚内的数字农业设备进行体检。

“下一步，上虞还将推广物联网技术、大数据、人工智能等现代信息技术在种养领域的集成应用，实现集约化、机械化、智能化、生态化。我们将积极打造新型供电服务体系，为护航数字农业提供强有力的电力保障。”孟永平说。

# 电力服务“接地气” 数字赋能乡村振兴

国网绍兴市上虞区供电公司深入了解当地农业生产和农村群众用电需求，积极探索新型供电服务体系，持续提升供电保障能力和服务水平

□ 本报记者 薛秀红 文/摄

6月5日，农历四月二十五，正值芒种节气，国网绍兴市上虞区供电公司员工许训涌又要忙碌起来了。对于芒种前后的主要工作，他早已牢记于心，除了提供常规电力抢修服务、红外测温巡视消缺外，这几天他最主要的任务是对辖区内5个村子的蓝莓产区进行用电检查，以保证蓝莓顺利采摘。

二十四节气居然与电力工人的工作紧密相连，这对记者来说可真是个新鲜事。但对于像许训涌这样常年驻扎在上虞乡村的电力工人来说，早已是他们工作的时间表了。

乡村要振兴，电力是必不可少保障因素。近年来，国网绍兴市上虞区供电公司深入了解当地农业生产和农村群众的用电需求，大力推进乡村电气化建设，持续提升供电保障能力和服务水平。而如此“接地气”的举措，不但受到上虞老百姓的欢迎，更为乡村振兴贡献了电力人的聪明才智。

## 光明驿站的“节气”工作表

近年来，上虞区供电公司创新开展乡村振兴的供电服务新模式——以二十四节气为时间点，结合当地实际情况和生产运营规律，对应“节气”开展助农服务。

6月5日，记者来到上虞区岭南乡丰树坪村的“红船·光明驿站”，许训涌就驻守在驿站里。

当记者走进光明驿站时，



国网浙江电力(绍兴上虞)红船共产党员服务队队员在上虞东澄村开展电力设备安全检查工作

驿站的一面墙吸引了记者的目光，整面墙居然是一副画，绘有周边村子的地形地貌以及对应的二十四节气的重点工作：从立春后的春节保供电，到立夏后的防汛保电，到立秋后的秋收施工，再到立冬后的服务秋收和冬种，每个“节气”应该向农户开展的特色服务工作一目了然，让记者这个外行也能看得懂。“岭南乡地处虞南山区，比较偏僻，为了更好地服务山区百姓，我们设立了‘红船·光明驿站’，派员工常年驻扎村里，通过阳光办电、故障报修、信息发布和增值业务等，实现了‘线上办、上门办、就近办、帮你办’，真正做到办电力业务‘一次都不跑’。下一步，我们还将在上虞丰惠、盖北等地设立‘红船·光明驿站’。”国网绍兴市上虞区供电公司总经理

孟永平介绍说。

许训涌指着墙上的地图对记者说，“我的工作就是以二十四节气为时间点，结合村子的实际情况对应开展助农服务。”“这种工作模式职责明确、层次清楚，既指导和帮助我们的工作，也能确保既定目标和任务落到实处。”孟永平补充说。

## 雾耕农场的“一站式”服务

瓜果蔬菜无需土壤，无需繁杂的除草、松土、施肥等操作，只要在果蔬根部喷上营养液，果蔬便会快速长大。在上虞有这样一种先进的无土栽培技术——雾耕技术。

当记者走进上虞农发集团农业园的雾耕大棚时，立即被眼前的景象所震撼，大棚内干净整齐，一排排刚刚挂果的黄

瓜整齐地排列在营养架上；另一个大棚内，不同品种的西红柿的枝头已经结出诱人的果实。“农业园通过雾耕技术可以高质量、高效率地提供绿色果蔬。”浙江雾耕农业科技有限公司董事长王成随手摘下一颗西红柿递给记者，“放心吃，我们的果蔬零残留、无污染。”

王成指着一旁的供电公司工作人员说，“果蔬长势这么好，还要感谢供电公司。为配合雾耕农场项目顺利推进，上虞供电公司提前上门与我们对接，不断优化农场新建工程施工方案，大大压缩了施工的前期准备时间。同时供电公司作为农业园的线路设备进行增容改造，实现了送电全过程的‘一站式’服务，极大地方便了我们的工作。”王成对供电公司的大力协助表示由衷地感谢。

简讯

## 川渝共建先进装备制造产业集群

本报讯 四川成都市、德阳市和重庆渝北区、江北区等8个市(区)的工业主管部门和经济开发区、工业园区近日在四川德阳市共同发布合作宣言，协同推进世界级先进装备制造产业集群建设。

四川是全国三大动力设备制造基地之一，大型发电成套设备、石油钻采设备和核电装备都处在全国领先地位。重庆在海上风电、单轨车辆、特高压变压器、垃圾焚烧等领域具有独特技术优势，细分市场占有率位居全国前列。近

年来川渝两地聚焦智能装备、航空航天、轨道交通、发电设备、节能环保等领域，成功创建了德阳经开区、重庆空港园区等6个成渝地区双城经济圈产业合作示范园区。

据了解，此次川渝两地将围绕共同打造细分产业链、共创区域品牌、共建研发平台和共享技术成果、招商资源、政策支撑等方面建设合作平台，推动两地人才、科技、数据等要素双向流动，共同打造世界级先进装备制造产业集群。(江毅)

## 浙江省内五市户籍业务“区域通办”

本报讯 居民身份证申领、居民户口簿申领、户口迁移……近日，杭州、温州、湖州、金华、衢州五市公安机关联合推出户籍业务“区域通办”便民举措，符合条件的群众可以申请办理三大类35项跨区域户籍业务。

“没想到在义乌就能办温州户口簿，不用两头跑了。”在义乌经商的叶先生日前来到义乌市稠城派出所，跨域申领了居民户口簿。据介绍，该项便民举措打通近83%的市域间户籍业务办理通道，可以惠及温州、湖州、金华、衢州四地在杭的60余万流动人口。

近年来，伴随着区域一体化进程加速，各地间人员往来更频繁，户籍业务跨区域办理的需求增加。浙江省公安厅以“全省通办”为目标，试点选取部分设区市开展政务服务高频事项跨区域办理改革。2019年底，全省11个设区市均已实现户籍业务“市内通办”。今年四月，宁波、绍兴、舟山、台州、嘉兴五市间也已部分实现户籍

业务的“区域通办”。

“在年底前，包括丽水在内，全省11个设区市间主要户籍业务将实现‘全省通办’。”省公安厅治安总队相关负责人介绍，此前户籍业务跨区域办理存在难点，主要因为各地间数据共享不充分，业务流程不统一。为此，省公安厅实施了一系列改革举措。目前，全省人口信息管理系统通过迭代升级，已实现“全省统一人口系统，统一数据库”，为省内业务通办打下技术基础。2020年，《浙江省常住户口登记管理规定》修订完成，逐项明确各类户口登记、居民身份证业务的办理条件，已基本实现一套标准、统一流程、无差别办理。

公安部门为方便群众，还搭建了一体化“互联网+户籍”平台。目前，依托浙江省政务服务网、浙里办政务App，已实现50项业务和30项查询“网上办、掌上办”。(施力维 叶梦婷 陈谊)

## 湖南印发长株潭一体化发展五年行动计划

本报讯 湖南省近日印发的《长株潭一体化发展五年行动计划(2021-2025年)》(以下简称《行动计划》)提出，推动长株潭规划同图、设施同网、三市同城、市场同治、产业同兴、生态同建、创新同为、开放同步、平台同体、服务同享，打造中部地区高质量发展核心区、全国城市群一体化发展示范区、全国生态文明建设先行区。

《行动计划》的实施范围包括三个层次：中心区为长沙、株洲、湘潭三市中心城区(含长沙县)，共同加快一体化融合发展，形成经济科技发达、资源要素集中的核心增长极；都市圈为中心区以外的浏阳市、宁乡市、醴陵市、韶山市、湘潭县等区域，共同提升长株潭整体产业聚集和人口聚集能力，打造

具有良好发展潜力的现代化都市圈；城市群为以长株潭三市中心，统筹岳阳、常德、益阳、娄底、衡阳5市联动发展，共同建设充满活力的长江中游城市群。

《行动计划》明确，到2025年，长株潭地区生产总值达到2.5万亿元以上，先进制造业增加值占制造业比重达75%以上，高新技术企业数量达10000家，高新技术产业增加值占地区生产总值比重达35%，形成3个世界级产业集群，成功构建长沙“四小时航空经济圈”。

同时，生态环境质量更加优良。到2025年，森林覆盖率达56.8%，城市空气质量优良天数比率达到85%以上，跨界河流断面水质达标率达到100%。(史卫燕)

## 长三角绿色发展国际创新中心落地江苏吴江

本报讯 长三角一体化示范区绿色发展国际创新中心日前落地江苏省苏州市吴江区，旨在服务长三角一体化发展战略，打造绿色发展的创新集聚平台、示范平台和国际合作交流平台。

生态环境部对外合作与交流中心、江苏省生态环境厅、苏州市吴江区人民政府签署“共建长三角一体化示范区绿色发展国际创新中心战略框架协议”。

据悉，创新中心将致力推动长三角一体化示范区建设，促进环境与发展领域国际交流合作；发挥长三角一体化示范

区先行先试制度优势，开展生态环境保护领域相关研究，推动环境治理体系创新，总结、形成可复制推广的绿色发展经验，建设运营绿色技术与产业孵化平台，培育打造生态文明理念及实践经验对外传播窗口。

根据协议，创新中心将开展政策研究与绿色示范，促进技术创新和产业聚集，推动绿色供应链标准体系建设，构建环境管理交流合作与服务平台，探索完善绿色金融制度，深化生态环保国际合作与交流，促进生态文明理念对外传播等。(刘巍巍)