

# 山西太原出口到比什凯克时效快

产品名称	山西太原出口到比什凯克时效快
公司名称	河南铁桥国际货运代理有限公司多式联运部
价格	.00/个
规格参数	运输方式:铁路,汽运 时效:18-25 价格:面议
公司地址	河南自贸试验区郑州片区(郑东)寿丰街50号24层2413号
联系电话	037188886948 13083718868

## 产品详情

开行“长江班列”是四川省落实国家“加快建设综合立体交通走廊，提升长江经济带区域交通一体化水平”战略的重要抓手，是优化全省营商环境的重要举措

“长江班列”的开行将有助于充分发挥铁路运能大、速度快、不易受气候条件限制等优势 通过铁水联运助推生产原料进川和特色产品出川双向流通，进一步优化沿江综合交通运输体系，畅通沿江黄金大通道，推动实现“经济通道”迈向“通道经济”“安全”就是要求铁路运输企业在组织生产，指挥生产时，坚持把安全生产作业企业生存与大发展的要素和保证条件 让我们共同期待中欧班列在未来创造更多的机遇和可能，为亚欧大陆的发展和繁荣开启更加美好的篇章！截至12月10日，开远至越南海防间的米轨中亚班列开行超4260列，累计完成跨境货物运输超168万吨业务范围：欧洲、蒙古、中亚、俄罗斯全境

中欧班列铁运订舱：马拉、汉堡、杜伊斯堡、布达佩斯、鹿特丹、蒂尔堡、布拉格、马德里

中亚班列铁运订舱：哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦、土库曼斯坦

俄罗斯班列铁运订舱：莫斯科、圣彼得堡、明斯克、叶卡捷琳堡、科里亚季奇 伊朗班列铁运订舱：

德黑兰、安扎利、巴库 东盟班列铁运订舱：万象，河内，曼谷、仰光、胡志明

土耳其班列铁运订舱：伊斯坦布尔、伊兹米特 跨两海班列铁运订舱：保加利亚、罗马尼亚 铁路&汽运

TIR 拼箱业务：欧洲全境、俄罗斯全境、中亚五国拼箱业务门到门运输 俄罗斯全境清关：可代办

EAC、FSB所需清关证书

新能源汽车集装箱及笼车出口：直达中亚五国、俄罗斯、蒙古，阿拉木图、塔什干、莫斯科

自有汽车保税廐，可代理汽车清关 P60

棚车铁路班列：每月两列，直达哈萨克斯坦阿拉木图、塔什干、莫斯科

冷链班列铁运订舱：欧洲、中亚、俄罗斯（鸡爪、凤爪、牛肉、水果、冷链低温产品）中俄卡航

TIR、自营线路，设备货、电商货、超限货直达俄罗斯全境门到门

拖头、工程车、翻斗车，车辆物流一站式直达莫斯科、伊尔库茨克、叶卡等城市 海

铁联运订舱：俄罗斯进口业务，俄罗斯粮食、肉类产品、蔬菜水果等直达基本港俄罗斯基本港

冷链汽运冷链物流：可拼箱、可整车运输，中俄双向门到门运输

全铁线路：明斯克——阿拉山口/霍尔果斯——西安、重庆、成都、连云港、沈阳、广州

莫斯科——阿拉山口/霍尔果斯——西安、重庆、成都、连云港、沈阳、广州 初秋时节，清风习习随着一声汽笛长鸣，编组53辆的X8102次回程中欧班列，载满板材、汽车配件、食品等货品，从内蒙古自治区满

洲里站集装箱场出发开往西安港 近日，在内蒙古满洲里站集装箱场，回程中欧班列载满货品开往西安港 位于中俄蒙三国交界地的满洲里站，北接俄罗斯，西邻蒙古国，是滨洲铁路的终点站 作为向北开放的重要“桥头堡”，满洲里铁路口岸担负着对外贸易60%的陆路运输任务，通过两条宽轨线路和一条准轨线路与俄铁后贝加尔站相连 多年来，这里中欧班列日夜穿梭、贸易络绎不绝

2013年9月30日，首趟经由满洲里铁路口岸开行的中欧班列顺利集结，经过14天旅程到达目的地波兰华沙 此后十年，满洲里铁路口岸中欧班列通行量实现连年增长

从最初每月1列，到如今每日超过13列，从开通初期的全年40余列，到目前月均400余列 “目前，经满洲里铁路口岸中欧班列运行线路已达22条，出境班列通达俄罗斯、白俄罗斯、波兰、德国、比利时、荷兰、西班牙、捷克等13个国家 入境班列覆盖国内长三角、珠三角、环渤海地带等60余个城市” 铁路哈尔滨局集团有限公司(下称“国铁哈尔滨局”)满洲里站站长郑加清对记者说 数据显示，截至今年8月底，经由满洲里铁路口岸进出境的中欧班列累计通行总量达24316列、231万标箱，口岸年通行量约占全国总量的三成 随着满洲里铁路口岸通道作用日益凸显，一大批重点工程和服务项目落地生根，联运更加便捷 记者了解到，近年来满洲里站致力于口岸的信息化建设，在全国最早先投用95306“数字口岸”，实现口岸“无纸化通关” 铁路物流数据与海关监管信息的互联互通及共享共用，使企业货主足不出户即可完成海关申报、铁路流向变更等手续，从申报到海关放行的时间由原来的半天左右缩短至最快只需几分钟，大大压缩了通关时间 “以前想要通关，大家都要拿着单证、合同、报关单去铁路联检大楼排着长队申报，场面可壮观了” 外运华北有限公司满洲里分公司报关部经理刘洪杰对中新社记者说，“无纸化”之后，所有报关信息都是在网上传输，方便又省时，现在大厅很少看到来办业务的人