

贵阳车夫货运 信息欢迎来电

产品名称	贵阳车夫货运 信息欢迎来电
公司名称	中牟县车夫货运信息部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中牟县中兴路南段西侧（经营场所）
联系电话	13164317230 15617620635

产品详情

车夫回程车货运信息网由中牟县车夫货运信息部自主研发的智慧货运叫车信息平台，基于互联网+的公路运输服务平台。联合卡车司机和公路运输专线，为有公路运输需求的货主提供“省时、省心、省钱”的运输服务。目前已经推出公路整车、拼车和零担运输。车夫回程车货运信息网志在打造覆盖全国的公路运输网络，并为用户提供交易保障、信用管理、公路运输路由规划等基础服务。

车夫回程车货运信息网为您找全国各地的回程车货运信息配载业务 免费为货主找车，以回程车源为主。我们可以为您找4.2米、5.5米、6.2米、6.8米、7.6米、8.6米、9.6米、13米、17.5米的高栏车、爬梯车、平板车、塔吊车辆、推土车车辆、挖掘机车辆、自卸车等货车和回程车。专门承接各种货运，包括工地搬家、石材运输、化肥农资、普通货物以及挖掘机、钻机、打桩机、钢材等整车运输。我们的业务包括整车零担运输、大宗大件运输、企业物流外包、冷藏保温运输、轿车全国托运以及危化物品运输等。

车夫回程车货运信息网创造性地让每一台中短途运输的货车回程有货。让零担专线的价格更加透明，服务更加规范。对于自己拥有货车的货主，既可以在这里找到回头车弥补运力的不足，又可以在这里为自己的回头车找到回程货增加收入。车夫回程车货运信息网是由多位的公路运输行业大佬和互联网应用高手联手创立。公司积极投入互联网+浪潮，专注行业应用开发，强力打造公路运输信息分享平台，帮助传统公路运输行业升级转型。旗下“回程车”互联网公路运输信息平台包含网页版，版，安卓版，IOS版四大信息交互平台，为公路运输业因货源信息和车源信息传递不畅造成车辆回程无货，装载率不高的资源浪费问题提供了有效的解决方案。“回程车”致力于打造公路运输业的互联网云平台。协助传统公路运输企业站上互联网的风口，获取新的商机。回程车的使命是：提高卡车使用效率，降低企业运输成本。“车夫回程车”基于的定位调试算法，是全国性公路运输调度云平台，为全国货车司机和货主提供手机APP、PC网站快速找车配货。通过将车源与货源匹配，大大提高物流运输效率，降低物流运输成本。“回程车”秉承“时间就是，效率就是生命”的企业精神，倡导“只做一、客户至上、体验一、坚定执行、整合资源、共享原则、重视人才”的经营理念，“回程车”通过的互联网技术，提升中国公路物流效率，打造中国大的互联网物流货运平台。

电话咨询：专人接待客户电话咨询，初步了解搬迁日期、搬迁目的地、是否需要提供包装，及是否有贵重物品，如钢琴、工艺品、古董、大型鱼缸、进口家具、大屏幕电视、高空吊物、保险柜、精密仪器、设备等。电话报价：经电话咨询后，若需搬迁物品不多，则属于小型搬迁，可利用电话报价。签订口头

协议。免费上门估价：厂矿、团体或个人需搬迁的物品数量较多，则属于大型搬迁，我们则备有业务员，免费上门估价，并提供搬迁建议、解说及注意事项、为您量身定做搬迁运输方案。运输包装：搬迁前，如客户需要提供纸箱、封箱胶带、珍珠泡棉、泡沫、拉申膜、底卡板、木板、胶合板、半封木箱等包装材料，均按成本价提供。我们可根据不同物品提供软包装、纸包装、木质包装（全封实木、全封板木、花架）等；如果客户允许，我们工作人员可以上门现场包装。

车夫货运信息部是经交委批准、市工商局注册从事全国公路运输、货运物流、货物仓储、物流配送及的服务型企业。提供银川至全国零担、散货、整车、大件运输工程及厂矿家庭搬家，经多年发展，公司以银川为配送基地，以坚实的经营网络，通过有效管理，实现物资流动全、快、经济、的途径，使公司的运输综合实力得到了极大的加强和完善，力求服务，公司目前着重发展物流产业，备有各类大中小型货车、厢车、门到门的一条龙服务，公司提供各种车辆2吨、5吨、7吨、10吨、12吨、15吨、18吨25吨、30吨等厢车及敞车，规格为4.2米、6.8米、7.2米、8.6米9.6米、11.5米、13.5米、16米、17.5米等来提供银川南通、杭州、上海、北京、天津、兰州、临沂、西安，武汉、固原运输专线、银川至重庆，成都，贵阳，昆明，广州、深圳、南宁、沈阳、长春、哈尔滨、大庆、银川至长沙、南昌、银川至石家庄、太原、呼和浩特、银川至郑州、西宁、乌鲁木齐、拉萨等汽运专线运输，营业网点日益扩大，现已遍布南通、上海、广州、深圳、西安、成都、重庆、沈阳、哈尔滨、兰州、北京、天津、杭州等各大中心城市和三百多个地级站。公司利用互联网、计算机技术实现数据化、网络化管理，拥有完善的物流体系及的客户服务。真正做到了“急用户之所急，想用户之所想”，体现：“顾客、质量、服务、信誉”的服务宗旨，公司注重信息服务，讲究运输时效，内部组成局域网络，实施了内部管理和客户信息查询自动化。