

大连到长春市配货站-回程车运输

产品名称	大连到长春市配货站-回程车运输
公司名称	大连市甘井子区南关岭街道顺通货运服务处
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大连甘井子区姚工街63号
联系电话	0411-88152619 15641150625

产品详情

发货找我，物流专线，直达快捷承接零担或包车业务=公司备有 1-10吨、10-35吨、35吨以上，4.2米、6.2米、6.8米、8.7米、9.6米、12.5米、17.5米的高栏车、平板车、厢式货车、半封闭箱车为客户提供专线运输业务，同时若有零担货物可与其他零担货物配载发车，方便您的各种物流需求。

大连顺通货运公司（长途货运）运输合同应注意事项

- (1)货物运输合同的形式
- (2) 托运与承运
- (3)当事人对运输中货物的权利
- (4)人是货物运输合同的第三人
- (5)承运人不得拒绝托运人通常、合理的运输要求
- (6)按约定的路线、时间和运送货物
- (7)运输
- (8)运输的责任
- (9)保价运输
- (10)归责原则
- (11)承运人的免责条件

公司操作人员素质全面，可按要求为每一小部分客户提供及时、节省、高效的服务。

全国各地的长、短途整车、零担、公路、铁路运输业务，集运输、仓储、配送、包装、装卸信息处理于一体现代化物流企业。

物流公司备有敞车.高栏车.全封闭车.半封闭车.集装箱车.商品车专用运输车，大吨位半挂车，车型丰富、货源基

础稳固、业务力量雄厚、承运实力强大，价格优惠、服务到位，

与国内各界客户及众多的联运企业保持良好的业务联系。目前，专线在各大城市都拥有物流服务合作伙伴

已经形成了以大连为中心，覆盖全国各大城市的完善的物流服务网络。

总专线提供各种车辆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、5.6米、7.2米、8.6米9.6米、11.5米、12.6米、13.7米、15.7米、17.5米等专线利用互联网、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优质的客户服务。

大连顺通物流有限专线全体员工以“全心全意为客户服务，视客户利益为高利益”为指导思想，抱着“互惠互利、优质高效、信誉客户至上”的宗旨，为客户提供优质、高效的服务。

发展理念：创新务实 超越自我 追求卓越把创新作为企业发展的基础，不仅要技术创新，在产品、市场、管理、体制和观念上也要创新，而创新的基础就是要脚踏实地的去实现。

企业和员工不断挑战自己，制定超越自我目标，永不自满。我们把至善至美、不断创新、追求卓越、精益求精作为自己的追求目标，这也是我们发展理念。

技术理念：日新月异 永远不断提高企业员工的技术水准，增加企业的技术含量；不断创新自己的运营模式，满足市场及客户的要求，力争自己的影响力永远。

服务理念：客户的需求 用户的满意 我们充分考虑客户的各种需求，把服务延伸到售前，并把"用户的满意"作为衡量我们服务的标准，在尽大努力来满足用户各种需求的同时，也为客户提供多种个性化投放模式，将客户的需求变为现实，实现大程度上的双赢！

人才理念：且合适的人 我们在人才的选择方面一直以务实作为自己的出发点，运输部选择的人员不仅是的人才，也一定是适合的人才。

这些人才在促进发展的同时，也为他们提供了一个适合的发展环境，从而真正做到人尽其才，才尽其用，为每个员工创造一个和谐、富有的环境，是物流成功的重要因素；

所有员工在人格上人人平等，在机会上人人平等；提供良好的工作环境，营造和谐的工作氛围，倡导简约而真诚的人际关系；高素质的团队是物流才理念的具体体现。

服务宗旨物流服务宗旨“尊客爱货，信誉至上”。根据贵厂的具体情况和要求，本着安全、及时、令客

户满意为服务目标，

大连顺通货运公司的宗旨是：诚信 安全 信誉 服务

大连市甘井子区南关岭街道顺通货运服务处位于大连市甘井子区南关岭姚工街63号仓润院内，是一家经国家交通、工商、税务部门，签发《道路运输许可证》、《企业经营许可证》、《税务登记证》的综合性物流企业。主要经营全国各地整车、零担、公路、海路运输业务，集运输、仓储、配送、包装、装卸信息处理于一体。

公司备有各种车型4.2-17.5敞车.厢车，高栏车.全封闭车.半封闭车.高低板.集装箱车.商品车专用运输车，大吨位半挂车，车型丰富、货源基础稳固、业务力量雄厚、承运实力强大，价格优惠、服务到位，与国内各界客户及众多的联运企业保持良好业务合作关系。从事综合物流服务，包括仓储、运输、配送、信息咨询及物流设计等内容的物流企业。从事全国整车零担、长途搬家、行李托运、大件运输、轿车托运等业务，公司实行“门到门”、“门到站”、“站到站”运输的公司，每票业务皆有经验丰富的职员负责，全程上门服务一票到底，本公司将以优惠的价格，更完善周到的服务来赢得您的支持和信赖，使您稳坐家中货发全国。