

上海冷链物流公司 上海至成都冷冻运输物流 冷冻物流 欢迎您

产品名称	上海冷链物流公司 上海至成都冷冻运输物流 冷冻物流 欢迎您
公司名称	踏信冷链物流有限公司
价格	.00/件
规格参数	上海冷冻食品:全程打冷 上海冷链运输:保证时效 上海冷藏产品:上海冷运
公司地址	全国服务
联系电话	17280155564 17280155564

产品详情

自 2015 年北京冬奥会申办成功至 2021 年 10 月，全国 3.46 亿居民参与过冰雪运动，参与率 24.56%，冰雪运动快速发展。截至 2019 年，中国整个滑雪市场的营业收入超百亿元，据中国日报网援引中投顾问产业研究院《中国体育产业发展前景与投资规划分析报告》的分析，我国体育产业的市场规模有望在 2025 年达到 5 万亿元，而冰雪运动产业届时也将会拥有万亿的体量。我们认为，在 2022 北京冬奥会的助推下，我国冰雪运动和产业未来将迎来巨大发展潜能和商机。

冰雪运动相关设施建设和冰雪工程将得到大发展。冰雪场地设施是开展冰雪运动的基础，我国目前冰雪运动场地设施不足，建设运营标准和制度缺失，伴随未来急剧扩大的冰雪运动及产业需求，场地场馆建设及配套设路的建设都面临更多机遇。《冰雪运动发展规划（2016-2025 年）》明确提出加大场地设施供给，科学规划布局冰雪运动场地，扩大冰雪场地供给，提高场地设施质量；建设公共冰雪运动场地设施，有计划的建设一批公共滑冰馆、室外滑冰场和滑雪场等冰雪运动场地；盘活存量资源，改造提升现有冰雪场地设施水平，完善其功能；丰富冰雪运动场地类型，因地制宜建设可移动冰雪场地，鼓励社会力量通过改造旧厂房、仓库、老旧商业设施等建设冰雪运动场地。

我国地理资源所李宇研究员接受文旅中国和中国旅游报采访解读《冰雪旅游发展行动计划（2021 - 2023 年）》时提到，2019 年我国室外滑雪场数量高达 770 个，2013 年至 2019 年我国滑雪场数量年平均增长率为 11%，成为全球滑雪场增长速度快的国家。经原创力文档查阅的《2020 中国滑雪产业白皮书》显示，中国室内滑雪场数量已是全球，我们认为在冰雪运动快速发展的同时，这一趋势将继续，并且逐渐拓展到

相关配套设施。此外，据《冰雪旅游发展行动计划（2021—2023年）》的发展目标，到2023年，推动冰雪旅游形成较为合理的空间布局和较为均衡的产业结构，冰雪旅游和冰雪景观市场也将健康快速发展，对扩大内需贡献不断提升。（报告来源：未来智库）

3. 农粮食品和冷链行业发展引领者，深度服务北京冬奥会

3.1 粮油及冷链领域技术实力雄厚，行业标准制定者，设计咨询

技术实力雄厚，专家队伍强大，实现多项重大技术突破。公司拥有4个技术中心、4个实验室，拥有行业内唯一一家以粮食工程装备为研究内容的“粮食加工机械装备国家工程实验室”、国家粮食局公布的批局级工程技术研究机构、科技部面向企业批准建设的首批工程中心等。截至2020年底，公司获取专利296项，其中发明专利41项；拥有各类工程技术人员1300余人，国务院特殊津贴专家12人，各类注册工程师300余人，涵盖注册咨询工程师、注册建筑师、注册化工师、注册结构工程师、注册设备监理工程师、注册建造师等。前沿技术理论和工程实践结合，公司攻关核心科技，实现多项重大技术突破，其中大丰英茂糖业有限公司20万吨原糖仓、3.7万吨成品糖库及4万吨熟化仓项目，填补了国内大型白砂糖熟化系统的空白；MMR型磨粉机应用技术填补了国内技术空白，引领整个制粉行业磨粉机技术的发展方向。

行业标准制定者，多家行业协会会长单位。公司近年来主持制定、起草各类重要行业标准、国家标准近百项，在行业内具有性的技术话语权，创新能力。其中代表性的行业标准如《粮油机械轧胚机（GB/T37494-2019）》、《粮油机械产品型号编制方法（GB/T36139-2018）》、《食品安全国家标准谷物加工卫生规范（GB13122-2016）》、《冷库工程用金属面绝热夹芯板工程技术规程（T/CECS619-2019）》等。此外，公司是全国粮油标准化技术委员会粮油机械分技术委员会、中国工程建设标准化协会商贸分会、全国制冷标准化技术委员会、中国农业机械工业协会粮油加工机械分会、中国粮油学会食品分会、中国粮油学会油脂分会的会长单位，2003年以来，公司获得国家科技进步一等奖1项，二等奖9项，获得重要的、省部级、行业级奖项共计62项，是推动行业科技进步的组织者。

粮油及冷链领域设计咨询，下属五家部属设计院所。公司深耕粮油及冷链工程服务近六十年，粮油领域设计咨询方面，公司下属无锡粮食科学研究设计所、郑州粮食科学研究设计所、武汉粮食科学研究所、西安油脂科学研究设计所四家设计所是20世纪60年代以来国家粮食部按照粮食研究方向陆续成立，成立以来先后承接国家、各省市粮油加工及仓储物流的众多重大项目、国家援外项目、科研项目、国家重大研发项目、世界银行及亚洲开发银行贷款援建的仓储物流项目。冷链领域设计咨询方面，公司子公司华商国际工程有限公司曾为商业部下属设计院所、国内贸易工程设计研究院，自20世纪50年代起就开始从事屠宰、食品冷冻冷藏工程的设计、研发和建造，在食品冷链物流工程方面拥有独特的核心技术及行业的品牌度。

3.2 粮油食品安全领域检测资质丰富，拥有 6 个检测中心

检测资质丰富，拥有 6 个检测中心。公司具有从事粮油食品方面 290 项参数和 95 种产品的检验资质，拥有 6 个检测中心。根据《江苏省“优质粮食工程”粮食质量安全检验监测体系建设实施方案》，无锡中粮工程科技有限公司的粮油食品饲料检测中心成为无锡市级建设单位。此外，公司上市募投资金项目“粮油加工研发创新平台项目”将会搬迁粮油食品检验检测中心，增添仪器设备，扩展检测能力，也将进一步提高公司粮油食品检测领域竞争力。

3.3 募投项目扩大公司原有设备制造优势，提高一体化竞争力

设备制造子公司历史悠久，优势明显。公司设备制造业务主要由无锡装备、张家口装备、南皮装备及茂盛装备等子公司开展，张家口装备成立 60 余年以来，一直从事磨粉机的研发，磨粉机技术在国内厂商中处于地位，公司的产品已广泛应用于各大面粉企业。南皮装备的核心产品榨油机的品牌“渤海”广受认可，已应用于多家大型榨油企业。无锡装备的烘干设备研发制造历史已超过 30 余年，产品已应用于多家粮油加工、仓储企业。