

2024-2030年中国港口建设设计产业前景趋势研究报告

产品名称	2024-2030年中国港口建设设计产业前景趋势研究报告
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

第1章：中国港口建设行业发展综述1.1行业定义与研究范围界定1.1.1港口行业的相关概念1.1.2港口建设的相关概念1.1.3港口建设的条件分析1.2港口行业特征分析1.2.1港口规模经济特征1.2.2港口范围经济特征1.2.3港口企业集团化趋势1.3行业上游行业发展状况1.3.1钢材市场供需及价格走势（1）钢材行业供给分析（2）钢材行业需求分析（3）钢材产品价格分析1.3.2水泥市场供需及价格走势（1）水泥行业供给分析（2）水泥行业需求分析（3）水泥产品价格分析 第2章：国际港口建设所属行业发展及市场需求分析2.1国际港口所属行业发展状况2.1.1国际港口所属行业总体情况2.1.2国际港口所属行业运行情况分析2.1.3各大洲港口所属行业运行情况分析（1）亚洲港口所属行业运行情况分析（2）欧/美洲港口所属行业运行情况分析（3）非洲港口所属行业运行情况分析（4）澳洲港口所属行业运行情况分析2.2国际港口建设经验借鉴分析2.2.1德国港口建设经验借鉴分析2.2.2荷兰港口建设经验借鉴分析2.2.3美国港口建设经验借鉴分析2.2.4日本港口建设经验借鉴分析2.2.5韩国港口建设经营借鉴分析2.2.6新加坡港口建设经验借鉴分析2.2.7澳大利亚港口建设经验借鉴分析2.3国际港口建设市场需求分析2.3.1印度港口建设市场需求分析（1）印度航运经济发展总体分析（2）印度港口行业发展情况分析（3）印度港口建设需求及规划分析2.3.2越南港口建设市场需求分析（1）越南航运经济发展总体分析（2）越南港口行业发展情况分析（3）越南港口建设需求及规划分析2.3.3中东地区港口建设市场需求分析（1）中东地区航运经济发展总体分析（2）中东地区港口行业发展情况分析（3）中东地区港口建设需求及规划分析2.3.4巴西港口建设市场需求分析（1）巴西航运经济发展总体分析（2）巴西港口建设需求及规划分析2.3.5非洲港口建设市场需求分析（1）非洲航运经济发展总体分析（2）非洲港口行业发展情况分析（3）非洲港口建设需求及规划分析 第3章：中国港口工程设计市场竞争分析3.1国外港口工程设计标准体系分析3.1.1国外港口工程设计标准总体情况3.1.2美国港口工程设计标准分析3.1.3荷兰港口工程设计标准分析3.1.4德国港口工程设计标准分析3.1.5英国港口工程设计标准分析3.1.6西班牙港口工程设计标准分析3.1.7日本港口工程设计标准分析3.1.8不同港口工程设计标准比较分析3.2中国港口工程设计方案评价分析3.2.1港口工程设计方案评价的主要内容3.2.2港口工程设计目标的特性分析3.2.3港口工程设计多目标效益评价方程3.3中国港口工程设计竞争分析3.3.1港口工程设计行业总体竞争状况3.3.2港口工程设计行业企业竞争格局分析 第4章：中国港口所属行业运行情况分析4.1中国港口所属行业发展状况4.1.1中国港口行业总体概况4.1.2中国港口发展阶段分析4.1.3中国港口行业发展现状4.2中国港口所属行业运营状况分析4.2.1港口货物吞吐量4.2.2外贸货物吞吐量4.2.3港口集装箱吞吐量4.3中国港口主要货种吞吐情况4.3.1主要货种吞吐量总体情况4.3.2原油业务4.3.3矿石业务4.3.4煤炭业务4.4中国港口所属行业整合分析4.4.1中国港口整合现状分析4.4.2港口群整合带来的影响4.5中国港口发展趋势及前景展望4.5.1中国港口业发展趋势分析4.5.2中国港口业发展前景展望 第5章：中国港口建设

行业区域市场发展分析5.1沿海地区港口建设发展分析5.1.1辽宁省港口建设发展分析(1)辽宁省港口建设总体情况(2)辽宁省港口建设条件分析(3)辽宁省港口建设需求分析(4)辽宁省重点港口建设情况(5)辽宁省港口建设发展动向(6)辽宁省港口未来建设规划5.1.2河北省港口建设发展分析(1)河北省港口建设总体情况(2)河北省港口建设条件分析(3)河北省港口建设需求分析(4)河北省重点港口建设情况(5)河北省港口建设发展动向(6)河北省港口未来建设规划5.1.3山东省港口建设发展分析(1)山东省港口建设总体情况(2)山东省港口建设条件分析(3)山东省港口建设需求分析(4)山东省重点港口建设情况(5)山东省港口建设发展动向(6)山东省港口未来建设规划5.1.4江苏省港口建设发展分析(1)江苏省港口建设总体情况(2)江苏省港口建设条件分析(3)江苏省港口建设需求分析(4)江苏省重点港口建设情况(5)江苏省港口建设发展动向(6)江苏省港口未来建设规划5.1.5上海市港口建设发展分析(1)上海市港口建设总体情况(2)上海市港口建设条件分析(3)上海市港口建设需求分析(4)上海港重点港区建设情况(5)上海市港口未来建设规划5.1.6浙江省港口建设发展分析(1)浙江省港口建设总体情况(2)浙江省港口建设条件分析(3)浙江省港口建设需求分析(4)浙江省重点港口建设情况(5)浙江省港口建设发展动向(6)浙江省港口未来建设规划

第6章：中国港口信息化建设状况分析6.1港口信息化建设概况6.1.1港口信息化的概念简析6.1.2港口信息化需求特点分析6.1.3港口发展信息化的优势分析6.1.4港口信息化建设的基本内容6.2国内外港口信息化建设及启示6.2.1国外港口信息化建设情况(1)西班牙港口信息化建设情况(2)澳大利亚港口信息化建设情况(3)鹿特丹港口信息化建设情况(4)汉堡港口信息化建设情况(5)新加坡港口信息化建设情况6.2.2国内港口信息化发展建设情况(1)上海港信息化建设情况(2)天津港信息化建设情况(3)青岛港信息化建设情况6.2.3国内外港口信息化建设的经验6.3港口信息化系统应用状况6.3.1电子数据交换(EDI)业务应用(1)EDI的产生和发展(2)EDI的经济效益分析(3)我国EDI业务的应用(4)我国港口EDI应用面临的问题6.3.2港口生产指挥调度视频系统(1)建设的目标(2)应用的综合技术(3)实现的主要功能6.3.3电子口岸建设6.3.4集装箱码头管理信息系统(1)发展历程(2)发展方向6.3.5面向电子商务的物流信息化(1)应用背景(2)电子商务与物流(3)FRID技术应用6.4港口信息化技术发展展望6.4.1港口信息化发展前景(1)港口信息化的重要性(2)国家信息化进程将带来发展机遇(3)经济全球化要求港口信息化的大发展(4)科技进步为港口信息化提供了技术支持(5)港口信息化发展方向6.4.2港口信息化发展建议(1)数字化口岸的形成是国家报税物流中心建设的基础(2)港口信息资源整合

第7章：中国港口建设行业重点企业分析7.1中国交通建设股份有限公司经营情况分析7.1.1企业发展简况分析7.1.2主要经济指标分析7.1.3企业盈利能力分析7.1.4企业运营能力分析7.2中国港湾工程有限责任公司7.2.1企业发展简况分析7.2.2企业经营情况分析7.2.3企业主营业务分析7.2.4企业组织架构分析7.3中交航务工程局有限公司7.3.1企业发展简况分析7.3.2企业经营情况分析7.3.3企业主营业务分析7.3.4企业组织架构分析7.4中交第二航务工程局有限公司7.4.1企业发展简况分析7.4.2企业经营情况分析7.4.3企业主营业务分析7.4.4企业组织架构分析7.5中交第三航务工程局有限公司7.5.1企业发展简况分析7.5.2企业经营情况分析7.5.3企业主营业务分析7.5.4企业组织架构分析7.6中交第四航务工程局有限公司7.6.1企业发展简况分析7.6.2企业经营情况分析7.6.3企业主营业务分析7.6.4企业组织架构分析

第8章：中国港口建设行业投融资分析8.1港口行业投资特性分析8.1.1港口行业进入退出壁垒分析(1)港口自然资源(2)腹地经济水平(3)集疏运条件(4)投资规模(5)行政许可(6)规划控制8.1.2港口行业行业盈利模式分析8.1.3港口行业行业盈利因素分析(1)国家政策支持(2)国内宏观经济稳步增长(3)经济全球化对港口行业形成巨大需求8.2港口建设投资项目风险分析8.2.1港口建设投资项目风险因素分析8.2.2港口建设项目投资风险评价方法(1)定性评价方法(2)定量评价方法(3)定性定量综合方法8.2.3港口建设项目投资风险控制策略8.3中国港口投资规模与主体结构8.3.1港口业投资重点分析(1)在内贸集装箱码头业务方面的投资前景良好(2)在能源、汽车滚装码头业务方面的投资前景良好(3)在港口现代物流业方面的投资前景看好(4)在长江港口集装箱码头的投资前景看好8.3.2港口投资规模分析8.3.3港口投资主体分析(1)码头运营商(2)航运企业(3)货主企业(4)其他投资人8.3.4港口投资的资金流向(1)资金流向区域(2)投资的主要项目(3)投资的化码头的分布8.3.5港口外资进入情况(1)外商投资的地区(2)外商投资方式(3)主要港口吸引外资情况8.3.6港口民营资本进入情况8.3.7港口业整合带来的授信机会8.3.8港口发展模式分析(1)与码头运营商合资建设经营码头(2)国内外大型航运企业加盟码头建设经营(3)国有港口企业改组为上市公司(4)国内码头经营人联盟化8.4中国港口建设融资分析8.4.1国外港口建设资金来源渠道分析(1)政府资助(2)港口自有财力(3)借款和发行股票(4)合资(5)港口用户投资8.4.2中国港口建设资金来源渠道分析(1)中央政府投资(2)地方政府投资(3)企业融资(4)合资(5)港务改制(6)港务企业自有积累资金的投入8.4.3中国港口融资机制(1)港口投融资政策(2)港口主要融资模式(3)港口投融资存在的问题8.4.4金融环境对项目融资方案的影响(1)国家对港口建设方面的宏观调控政策(2)金融企业对港口码头等大型建设项目的

政策规定(3)金融企业股改、商业化等对项目融资的影响(4)金融企业的贷款利率更趋灵活(5)金融企业的融资产品日臻完善(6)金融企业的服务措施更加完善8.4.5项目融资方案制定的总体思路分析(1)固定银行贷款利率(2)争取银行贷款利率按国家规定的大比例下浮10%(3)利用集团企业整体授信优势(4)短期贷款和中长期贷款结合使用(5)考虑使用美元等外币贷款(6)允许港口企业在资金充足的前提下提前还款(7)允许港口企业提款金额低于贷款合同金额(8)合理利用金融产品,降低融资费用(9)按期偿还到期贷款,确保良好的融资信誉()

8.4.6港口建设项目融资方案的实例分析