**2019选105个航运管理毕业论文题目**

　　毕业论文题目的选定不是一下子就能够确定的。若选择的毕业论文题目范围较大，则写出来的毕业论文内容比较空洞，后期也完成不了。下面是学术堂为各位同学准备的航运管理毕业论文题目大全，希望可以帮助到大家。



**航运管理毕业论文题目一：**

　　1、航运企业战略成本管理研究  
　　2、航运公司安全管理有效性组合赋权评价模型  
　　3、航运公司安全管理能力聚权分级模型考虑航速的集装箱班轮航线配船问题研究  
　　4、基于国际物流岛建设的舟山港航物流人才发展研究  
　　5、国际特种件杂货海运市场分析及经营对策研究  
　　6、江岸通航运监控管理系统的设计与实现  
　　7、长江航务黑名单管理制度设计及应用研究  
　　8、防城港区域国际航运中心建设的战略研究  
　　9、黄浦江上游水源地危险化学品运输风险评价及环境管理研究  
　　10、基于SMS审核数据的体系有效性评估  
　　11、航运法律责任研究  
　　12、论我国航运法的调整对象  
　　13、内河航运企业能源资源消耗统计体系研究  
　　14、广东航道信息化研究与规划  
　　15、钢铁企业船队组建决策研究  
　　16、长沙市港口规划建设研究  
　　17、基于政府规制的长江干线船舶超载综合治理研究  
　　18、某国有企业好望角型船队经营策略研究  
　　19、天津港服务软环境评价及建设对策研究  
　　20、我国海上交通公共危机预警机制研究  
　　21、中海工业江海联运项目发展战略研究  
　　22、山西省水路交通执法调研报告  
　　23、基于DEA和Malmquist法的航运上市公司效率实证研究  
　　24、交通运输类大学生培养质量研究  
　　25、达飞轮船天津分公司发展策略研究  
　　26、我国远洋运输业发展中的政府职能研究  
　　27、基于长江干线AIS的航运信息平台的开发与研究  
　　28、集装箱航线结构模式选择问题研究  
　　29、大清河水系与津保内河航运研究

　　30、散货运输企业调度管理系统的研究  
　　31、Linux环境嵌入式电子海图显示研究与实现  
　　32、粗糙集理论和Flex技术在中长期径流预报中的应用  
　　33、中海集运太平洋航线集装箱运输市场对策研究  
　　34、干散货航运企业竞争力评价研究

**航运管理毕业论文题目二：**

　　35、天津外轮代理公司目标市场研究  
　　36、大灵便型船队经营策略研究  
　　37、MG公司国际干散货航运市场营销管理重点研究  
　　38、北方海航道的政治与法律研究  
　　39、基于VaR历史模拟法的干散货航运市场分析  
　　40、基于集成模糊QFD模型的国际航运投资决策理论及应用研究  
　　41、广州港口经济发展转型模式与策略探析  
　　42、青岛远洋船舶调度管理系统设计  
　　43、天津港滚装码头计费系统研究  
　　44、广州香港深圳港口合作竞争研究  
　　45、基于GIS的河南省航运经济信息分析系统研究  
　　46、内河航运信息化应用模式的研究  
　　47、国际航运中心软实力指标体系构建与评价研究  
　　48、基于支持向量机的干散货运价指数预测研究  
　　49、油轮市场亚式期权定价和操作策略研究  
　　50、航运企业风险管理研究  
　　51、基于精益思想的航运企业成本管理模式研究  
　　52、欧盟内河航运市场管理法律政策及对我国的启示研究  
　　53、航运保险的服务功能与管理实践研究  
　　54、航运企业柔性管理研究  
　　55、航运企业财务决策中的风险分析与管理决策  
　　56、略谈航运企业的成本管理  
　　57、航运企业经营管理决策研究--船舶投资与航线配船  
　　58、美国航运立法的研究与借鉴  
　　59、我国航运企业经营管理指标体系研究  
　　60、航运企业信用管理问题研究  
　　61、航运管理现状分析及对策  
　　62、三峡库区航运突发事件预警和应急管理机制  
　　63、低碳经济时代航运企业人力资源管理创新研究  
　　64、国有航运企业后危机时代精细化管理研究  
　　65、东海航运保险资金管理系统的设计与实施  
　　66、航运企业危机管理研究  
　　67、浅析现代航运管理面临的问题及对策  
　　68、基于智能手机和RFID的内河航运动态监管与信息服务系统研究  
　　69、天津港老码头升级改造与靠泊能力综合管理体系简析  
　　70、区块链技术在港口与航运领域的应用趋势研究  
　　71、国内航行海船进出港签证取消  
　　72、东南国际航运中心总部大厦桩基及基坑支护工程冲孔灌注桩监理控制要点

**航运管理毕业论文题目三：**

　　73、物联网在港口生产管理系统中的应用分析  
　　74、GHS制度介绍及在危险货物海运管理中的运用  
　　75、风险控频理论在港口危险货物集装箱管理中的应用  
　　76、诚信，为港口建设费征管提供便利  
　　77、北极航行船舶安全风险管理研究  
　　78、对接一带一路，开启港珠澳大桥时代  
　　79、完善广州船舶综合服务体系研究  
　　80、北斗卫星导航系统在长江航道的应用展望  
　　81、加快长江航运干部档案信息化建设对策思考  
　　82、基于新时期内河港口建设与管理方案的探讨  
　　83、澜沧江-湄公河商船通航协定与安全类国际海事公约的比较  
　　84、内河航道管理中数字航道技术的应用分析  
　　85、智慧船舶交通管理系统  
　　86、新COSO框架下内控制度在航运企业成本管理中的应用研究  
　　87、港航工程造价中存在的问题及其控制策略  
　　88、浅议航运企业客户管理内部控制审计  
　　89、内河航道管理的现代化与信息化  
　　90、积极履行央企责任  致力打造“绿色航运”  
　　91、电商化趋势下我国航运企业信用建设探讨

　92、贝叶斯网络在长江航运事故管理中的运用  
　　93、对我国内河船员队伍建设的思考  
　　94、强化船公司安全管理，促进航运业健康发展  
　　95、海运保函的法律效力及风险规避管理  
　　96、航运公司安全管理体系接口管理的思考  
　　97、论莱茵河国际航运管理法律机制  
　　98、论我国航运金融的发展现状及国际经验借鉴  
　　99、航运企业实施国际税收筹划策略探析  
　　100、公海航运安全中的国际合作  
　　101、国际会计准则改革对航运企业影响  
　　102、自贸区航运深度接轨国际  
　　103、航运联盟背景发展下的国际集装箱班轮运输市场结构分析  
　　104、蓝图上的东北亚国际航运中心  
　　105、试论国际航运企业竞争力系统