

2012-2016年中国疏浚工程 行业市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2012-2016年中国疏浚工程行业市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/fuwu1204/0475043QYL.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-04-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国疏浚工程行业市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了疏浚工程相关概述、中国疏浚工程市场运行环境等，接着分析了中国疏浚工程市场发展的现状，然后介绍了中国疏浚工程重点区域市场运行形势。随后，报告对中国疏浚工程重点企业经营状况分析，最后分析了中国疏浚工程行业发展趋势与投资预测。您若想对疏浚工程产业有个系统的了解或者想投资疏浚工程行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国疏浚工程行业市场分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

疏浚工程 dredging engineering 按规定范围和深度挖掘航道或港口水域的水底泥、沙、石等并加以处理的工程。疏浚工程是开发、改善和维护航道、港口水域的主要手段之一。

第一章 中国疏浚工程行业综述 1

第一节 疏浚工程的定义 1

第二节 疏浚工程的分类 1

(1) 基建疏浚 1

(2) 维护疏浚 1

(3) 环保疏浚 2

(4) 吹填疏浚 2

第二章 中国疏浚工程行业发展环境分析 3

第一节 国内疏浚工程经济环境分析 3

一、GDP历史变动轨迹分析 3

二、固定资产投资历史变动轨迹分析 10

三、2012年中国疏浚工程经济发展预测分析 12

第二节 中国疏浚工程行业政策环境分析 15

第三章 中国疏浚工程行业发展现状分析 18

第一节 国际疏浚工程行业发展状况分析 18

一、国际疏浚工程行业的历史 18

二、国际疏浚工程市场分析 18

(1) 总体规模分析 18

(2) 业务结构分析 19

(3) 区域结构分析 19

三、国际疏浚工程行业典型工程 20

四、国际疏浚工程典型企业情况 21

五、美国疏浚工程行业的发展分析 21

(1) 美国疏浚工程行业现状分析 21

(2) 美国疏浚工程行业特征分析 22

(3) 美国疏浚工程行业典型工程 23

六、荷兰疏浚工程行业的发展分析 23

(1) 荷兰疏浚工程行业现状分析 23

(2) 荷兰疏浚工程行业特征分析 25

(3) 荷兰疏浚工程行业典型工程 26

七、日本疏浚工程行业的发展分析 28

(1) 日本疏浚工程行业市场分析 28

(2) 日本疏浚工程行业特征分析 28

(3) 日本疏浚工程行业典型工程 29

第二节 中国疏浚工程市场发展状况分析 30

一、中国疏浚工程行业的历史 30

二、中国疏浚工程市场规模分析 30

(1) 基建疏浚 30

(2) 维护疏浚 31

(3) 环保疏浚 32

(4) 吹填疏浚 32

三、中国疏浚工程行业典型工程 32

四、中国疏浚工程行业发展特征 33

五、中国疏浚工程行业影响因素 34

第三节 疏浚工程行业市场竞争状况分析 37

一、国际疏浚工程行业竞争格局	37
二、中国疏浚工程行业竞争格局	38
(1) 我国疏浚工程行业进入壁垒	38
1) 业务资质和项目履历壁垒	38
2) 资金及规模壁垒	38
3) 装备壁垒	38
4) 技术壁垒	38
(2) 我国疏浚工程行业竞争现状	39
三、行业利润水平及变动趋势分析	39

第四章 中国疏浚工程行业产业链分析 40

第一节 上游产业发展分析 40

第二节 下游产业发展分析 46

第三节 上下游产业的关联性与影响分析 52

第五章 中国疏浚工程行业需求市场分析 53

第一节 我国疏浚工程行业市场需求预测 53

一、疏浚工程需求规模预测分析 53

(1) 基建疏浚 53

(2) 维护疏浚 53

(3) 环保疏浚 54

(4) 吹填疏浚 54

二、疏浚工程细分市场结构分析 55

第二节 我国疏浚工程行业需求领域分析 55

一、港口码头建设领域 55

(1) 港口码头建设的概念及定义 55

(2) 港口码头建设行业经营环境 56

(3) 国内港口码头建设市场总体状况 57

(1) 港口码头建设投资情况 57

(2) 国内港口码头建设规模 57

(3) 在建或拟建港口码头情况 58

(4) 国内港口码头建设市场竞争情况 67

(5) 影响港口码头建设的有利和不利因素 67

(6) 港口码头建设市场发展趋势 68

(7) 港口码头建设前景预测分析 71

二、内河航道建设领域 72

(1) 河道建设发展现状 72

(2) 河道建设政策及规划 72

(3) 总体技术水平及特点 73

(4) 国内河道建设项目情况 74

(5) 影响河道建设的有利和不利因素 74

(6) 河道建设市场发展及前景 75

三、水库工程建设领域 75

(1) 水库工程的概念及定义 75

(2) 水库工程行业经营环境 76

(3) 国内水库工程市场总体状况 78

1) 水库工程投资情况 78

2) 国内水库工程规模 78

3) 在建或拟建水库工程 79

(4) 国内水库工程市场竞争情况 80

(5) 影响水库工程建设的有利和不利因素 80

(6) 水库工程建设市场趋势及前景 81

四、城市填海造地领域 81

(1) 我国沿海城市发展情况 81

1) 城市规模分析 81

2) 人口数量分析 82

(2) 我国沿海经济发展情况 82

(3) 沿海土地供需矛盾分析 86

(4) 城市填海造地规模分析 86

(5) 城市填海造地疏浚需求 87

五、近海油气设施建设领域 87

(1) 我国石油、天然气需求分析 87

(2) 海洋石油、天然气开发分析 88

(3) 近海油气设施建设情况分析 91

(4) 近海油气设施建设疏浚需求分析 91

六、环境保护工程建设领域 92

(1) 我国河流、湖泊污染情况 92

2) 我国河流、湖泊污染疏浚现状 92

(3) 我国河流、湖泊污染疏浚需求 94

七、海堤防护工程建设领域 94

(1) 海堤建设的结构型式 94

(2) 海堤建设行业经营环境 95

(3) 国内海堤建设市场状况 95

1) 海堤建设投资情况 95

2) 在建或拟建海堤工程 96

(4) 国内海堤工程建设市场竞争 99

(5) 影响海堤建设的有利和不利因素 100

(6) 海堤建设市场发展趋势 101

(7) 海堤建设前景预测分析 101

八、滨海旅游设施建设领域 101

(1) 滨海旅游业发展概况 101

(2) 滨海旅游业收入规模分析 102

(3) 滨海旅游业增加值规模分析 102

(4) 滨海旅游项目疏浚需求分析 103

九、水利调水工程建设领域 104

(1) 水利调水工程发展概况 104

(2) 水利调水工程相关法律法规及规划 104

(3) 总体技术水平及特点 105

(4) 国内水利调水工程在建与拟建项目 106

(5) 影响水利调水工程的因素分析 107

(6) 水利调水工程市场发展趋势 114

第六章 中国疏浚工程技术状况分析 116

第一节 疏浚工程技术现状分析 116

一、国外疏浚工程技术发展现状 116

二、我国疏浚工程技术发展现状 117

- (1) 我国疏浚工程技术发展历程 117
- (2) 我国疏浚工程技术研发水平 119
- (3) 我国主要疏浚工程技术分析 120
- 第二节 疏浚工程行业新技术分析 123
- 一、底泥生态疏浚技术分析 123
 - (1) 底泥生态疏浚的现场调查与分析 123
 - (2) 底泥生态疏浚技术的关键步骤 123
- 二、疏浚底泥去污染技术分析 124
 - (1) PTS的迁移转化及危害 124
 - (2) 疏浚底泥的去污染技术 125
 - 1) 淋洗法 125
 - 2) 热解法 126
 - 3) 浮选洗 127
 - 4) 电渗析法 128
 - 5) 生物降解法 128
 - 6) 超声波降解法 129
 - (3) 去污染技术展望 130

第三节 疏浚土处理和利用技术分析 131

- 一、疏浚土处理需求分析 131
- 二、疏浚土利用现状分析 132
- 三、国外环保疏浚政策借鉴 132

第四节 疏浚工程行业技术发展方向 133

- 一、疏浚技术的最新发展方向 133
- 二、国外疏浚公司技术发展趋势 138

第七章 中国疏浚工程行业机械设备分析 140

第一节 疏浚工程机械设备种类 140

第二节 疏浚工程挖泥设备分析 141

- 一、链斗式挖泥船分析 141
 - (1) 链斗式挖泥船分类 141
 - (2) 链斗式挖泥船优缺点 142
- 二、抓斗式挖泥船分析 143

(1) 施工的基本流程和方法 143

(2) 施工中的主要问题 144

(3) 基槽开挖的超挖技术 145

三、铲扬式挖泥船分析 146

四、绞吸式挖泥船分析 146

五、耙吸式挖泥船分析 147

(1) 耙吸式挖泥船简介 147

(2) 耙吸式船特点及性能 148

六、挖泥船的发展趋势 149

第三节 疏浚船舶购置融资策略 152

一、疏浚船舶融资需求分析 152

二、疏浚船舶融资特点分析 153

三、疏浚船舶融资方式分析 153

(1) 项目融资分析 153

(2) 债务融资分析 153

(3) 股权融资分析 154

四、疏浚船舶融资因素分析 154

第八章 中国疏浚工程行业主要经营情况分析 155

第一节 中国交通建设股份有限公司 155

一、企业概况 155

二、竞争优势分析 156

三、2011-2012年经营状况分析 158

四、2012-2016年公司发展战略分析 160

第二节 翔宇疏浚控股有限公司 161

一、企业概况 161

二、竞争优势分析 162

三、2011-2012年经营状况分析 164

四、2012-2016年公司发展战略分析 165

第三节 天津宏大疏浚工程有限公司 167

一、企业概况 167

二、竞争优势分析 167

三、2009-2010年经营状况分析	168
四、2012-2016年公司发展战略分析	169
第四节 中交广州航道局有限公司	170
一、企业概况	170
二、竞争优势分析	170
三、2011-2012年经营状况分析	171
四、2012-2016年公司发展战略分析	171
第五节 中交天津航道局有限公司	172
一、企业概况	172
二、竞争优势分析	172
三、2011-2012年经营状况分析	172
四、2012-2016年公司发展战略分析	173
第六节 中交上海航道局有限公司	173
一、企业概况	173
二、竞争优势分析	173
三、2011-2012年经营状况分析	174
四、2012-2016年公司发展战略分析	174

第九章 2012-2016年中国疏浚工程行业项目招投标分析 175

第一节 疏浚工程业务承揽模式分析	175
第二节 疏浚工程招投标政策法规分析	175
第三节 疏浚工程项目招标方式分析	176
一、公开招标	176
二、邀请招标	176
三、不公开招标	176
第四节 疏浚工程项目招标流程分析	177
一、疏浚工程项目招标准备	177
二、疏浚工程项目招标程序	177
第五节 疏浚工程项目投标策略分析	178
一、疏浚工程项目投标程序分析	178
（1）投标前准备	178
（2）组成投标小组	178

(3) 投标询价 178

(4) 投标定价 178

(5) 应注意问题 178

二、疏浚工程项目中标影响因素 178

三、疏浚工程项目投标策略建议 180

(1) 报价策略 180

(2) 辅助策略 181

第十章 2012-2016年中国疏浚工程行业发展趋势与策略分析 182

第一节 中国疏浚工程行业发展趋势分析 182

一、中国疏浚工程企业发展趋势 182

(1) 企业业务多元化趋势 182

(2) 企业业务国际化趋势 182

二、中国疏浚工程行业前景分析 183

(1) 国内市场 183

(2) 国际市场 184

三、中国疏浚工程行业未来展望 185

第二节 中国疏浚工程行业投资策略分析 187

一、中国疏浚工程行业投资风险分析 187

(1) 疏浚工程行业政策风险 187

(2) 疏浚工程行业技术风险 187

(3) 疏浚工程行业宏观经济波动风险 187

二、疏浚工程行业盈利因素分析 188

(1) 需求因素 188

(2) 汇率因素 188

(3) 成本因素 188

三、疏浚工程行业投资建议 189

(1) 市场战略方面 189

(2) 企业战略方面 189

(3) 工程设备方面 189

(4) 疏浚技术方面 189

(5) 疏浚人才方面 190

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：……

更多图表详见正文……

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/fuwu1204/0475043QYL.html>