

# 2015-2020年中国河流生态 修复行业深度调研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](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2020年中国河流生态修复行业深度调研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/huanbao1503/X51618BMRJ.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】2015-03-17

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国河流生态修复行业深度调研与投资前景研究报告》共十六章。报告介绍了河流生态修复行业相关概述、中国河流生态修复产业运行环境、分析了中国河流生态修复行业的现状、中国河流生态修复行业竞争格局、对中国河流生态修复行业做了重点企业经营状况分析及中国河流生态修复产业发展前景与投资预测。您若想对河流生态修复产业有个系统的了解或者想投资河流生态修复行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

从20世纪80年代开始，中国城市化出现了快速发展态势，21世纪初开始，城市之间出现了协调发展的趋势，城市群的辐射、带动作用日益明显。尤其在长江三角洲、珠江三角洲和京津冀等都市密集区，一体化进程加快。城市化发展在我国工业化、信息化、经济一体化等方面发挥着积极作用的同时，部分城市的发展过程中流域土地利用发生了较大的变化，其中填埋河湖，开发地产，带动经济等现象屡见不鲜，加剧了河流生态环境的恶化程度。另外，随着社会经济和城市化的发展，大量的工业废水和生活污水直接排入城市水系，造成河流水体污染严重，河道普遍淤积，行洪和排涝能力下降，对河流生态环境造成破坏。

随着人们对传统水利工程给河流生态系统带来胁迫的反思，人们开始认识到恢复河流生态活力的必要性和重要性，于是出现了河流生态修复的概念和相应的工程技术。河流生态修复的概念最早是在德国提出的，它强调水利工程在具有防洪、供水、水土保持等基本功能的同时，还应该达到接近自然的目的，特别强调河溪治理工程中的自然美学成分。生态修复措施主要利用培育的植物或培养、接种的微生物的生命活动，对河流水体中的污染物进行转移、转化及降解作用，从而使水体得到净化，具有可持续性好、保持力强、工程造价低、耗能少等优点。

《公路水路交通运输环境保护“十二五”发展规划》“十二五”公路水路交通运输环境保护工作要以建设绿色交通运输体系目标为引领，以可持续发展理念为先导，以交通运输行业加快调整结构、转变发展方式为契机，以体制机制和科技创新为支撑，坚持“立足行业，适应发展；统筹规划，分类指导；重点突破，有序推进；科技先导，政策支持”的基本原则，着力加强行业环境污染防治，积极推进生态环境保护，提升行业环境保护监管水平，不断完善行业环境保护法规和标准，努力构建资源节约型、环境友好型的现代交通运输业。到2015年，实现公路水路交通环境污染得到有效控制，资源集约利用与生态保护取得实质性突破，污染事故应急处置能力进一步提升，行业环境保护管理体系基本健全，行业环保科技支撑能力显著增强。其中，沿海重点水域形成应对1000吨以上水上溢油事故的应急能力，一般港口水域形成应对200吨到500吨水上溢油事故的应急处置能力。随

随着对河流的认识加深，人们已认识到河流生态修复的重要性，河流生态修复技术不断得到改进。生态河流与利用传统水利工程方法治理的河流不同，它是一个完整的生态系统，因此，在不断探索河流生态修复技术的同时，还应加强对修复后生态河流的维护和管理，从而实现河流生态系统长期的健康和稳定。

## 第一章 河流生态修复行业发展概述

### 第一节 河流生态修复简介

- 一、河流生态修复的定义
- 二、河流生态修复的特点
- 三、河流生态修复的优缺点
- 四、河流生态修复的难题

### 第二节 河流生态修复发展状况分析

- 一、河流生态修复分类和现状
- 二、河流生态修复的意义
- 三、河流生态修复的应用
- 四、河流生态修复的前景

### 第三节 河流生态修复系统分析

- 一、河流生态修复系统的基本概念
- 二、河流生态修复系统的组成
- 三、河流生态修复系统的分类
- 四、河流生态修复系统应用市场

### 第四节 河流生态修复产业链分析

- 一、河流生态修复的产业链结构分析
- 二、河流生态修复上游相关产业分析
- 三、河流生态修复下游相关产业分析

## 第二章 世界河流生态修复市场发展分析

### 第一节 全球河流生态修复产业发展分析

- 一、世界河流生态修复产业发展历程
- 二、各国的政策法规环境分析
- 三、全球河流生态修复产业的发展格局探讨

### 第二节 全球河流生态修复业市场发展分析

- 一、2014年世界河流生态修复业市场发展现状
- 二、2014年全球河流生态修复市场供需分析
- 三、2014年全球河流生态修复市场需求及成本
- 第三节 2014年主要国家河流生态修复业发展分析
- 一、德国河流生态修复发展分析
- 二、美国河流生态修复发展分析
- 三、日本河流生态修复发展分析
- 四、韩国河流生态修复发展分析

### 第三章 中国河流生态修复市场发展分析

#### 第一节 我国河流生态修复产业发展现状

- 一、我国河流生态修复产业资源和规划现状
- 二、我国河流生态修复产业发展历程
- 三、我国河流生态修复市场阶段性特征
- 四、我国河流生态修复产业发展现状分析

#### 第二节 我国河流生态修复市场技术分析

- 一、我国河流生态修复市场技术发展现状
- 三、中国河流生态修复市场技术发展趋势

#### 第三节 中国河流生态修复产业链剖析及其对产业的影响

- 一、产业链构成与现状
- 二、产业链存在的问题对产业发展的影响
- 三、产业链发展前景及其影响

### 第四章 我国河流生态修复产业运行形势分析

#### 第一节 我国河流生态修复业市场问题和挑战

- 一、市场需求不足问题
- 二、资金短缺问题
- 三、产业与市场失衡问题
- 四、拓展国际市场的挑战

#### 第二节 中国河流生态修复产业的隐忧与出路

- 一、中国河流生态修复产业的问题隐患
- 二、中国河流生态修复产业发展的不利因素

三、中国河流生态修复产业扩产背后的问题

四、中国河流生态修复产业问题的对策分析

第三节 我国河流生态修复产业政策问题及其对策

第五章 我国河流生态修复发展和河流生态修复开发利用分析

第一节 我国河流生态修复产业经济运行分析

一、行业景气及利润总额分析

二、行业销售利润率分析

三、行业成本费用分析

四、行业总资产分析

五、行业企业数量分析

六、行业主营收入分析

第二节 中国河流生态修复开发和利用分析

一、中国河流生态修复开发的必要性

二、中国河流生态修复开发和利用概况

三、中国河流生态修复利用的优劣势分析

四、中国对于河流生态修复利用的关键领域

五、中国对于河流生态修复开发与利用的技术储备

第三节 河流生态修复开发利用的特性

一、河流生态修复的利用效率分析

二、河流生态修复利用的安全性分析

三、河流生态修复利用的费用分析

第四节 我国河流生态修复应用状况和前景

一、我国河流生态修复市场应用状况

二、中国河流生态修复市场应用前景

第二部分 行业竞争格局

第六章 河流生态修复行业竞争分析

第一节 中国河流生态修复产业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、成本竞争分析

三、河流生态修复产业竞争程度分析

## 第二节 河流生态修复行业竞争格局分析

### 一、全球河流生态修复行业竞争格局分析

### 二、我国河流生态修复行业竞争格局分析

## 第三节 2013-2014年中国河流生态修复行业竞争力分析

### 一、中国河流生态修复行业产业规模及产业链条

### 二、中国河流生态修复产业集中度分析

### 三、中国河流生态修复行业要素成本

## 第四节 2013-2014年中国河流生态修复行业竞争分析

### 一、2013年河流生态修复市场竞争情况分析

### 二、2014年河流生态修复市场竞争形势分析

### 三、2013-2014年河流生态修复主要竞争因素分析

## 第七章 河流生态修复企业竞争策略分析

### 第一节 河流生态修复市场竞争策略分析

#### 一、2014年河流生态修复市场增长潜力分析

#### 二、2014年河流生态修复主要潜力品种分析

#### 三、现有河流生态修复竞争策略分析

#### 四、河流生态修复潜力品种竞争策略选择

#### 五、典型企业品种竞争策略分析

### 第二节 河流生态修复企业竞争策略分析

#### 一、2015-2020年我国河流生态修复市场竞争趋势

#### 二、2015-2020年河流生态修复行业竞争格局展望

#### 三、2015-2020年河流生态修复行业竞争策略分析

#### 四、2015-2020年河流生态修复企业竞争策略分析

#### 五、对河流生态修复行业发展策略的建议

## 第八章 河流生态修复重点企业分析

### 第一节 深圳市铁汉生态环境股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2015-2020年发展战略

## 第二节 内蒙古和信园蒙草抗旱绿化股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013-2014年经营状况

### 四、2015-2020年发展战略

## 第三节 北京碧水源科技股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013-2014年经营状况

### 四、2015-2020年发展战略

## 第四节 深圳市格林美高新技术股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013-2014年经营状况

### 四、2015-2020年发展战略

## 第五节 江苏维尔利环保科技股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013-2014年经营状况

### 四、2015-2020年发展战略

## 第六节 永清环保股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013-2014年经营状况

### 四、2015-2020年发展战略

## 第七节 江苏天瑞仪器股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2013-2014年经营状况

### 四、2015-2020年发展战略

## 第八节 北京金隅股份有限公司

### 一、企业概况



## 二、竞争优势分析

## 三、2013-2014年经营状况

## 四、2015-2020年发展战略

### 第九节 骆驼集团股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2015-2020年发展战略

### 第十节 深圳市华测检测技术股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2015-2020年发展战略

## 第三部分 行业前景预测

### 第九章 河流生态修复产业发展前景

#### 第一节 2015-2020年国际河流生态修复趋势分析

##### 一、世界河流生态修复产业发展的前景分析

##### 一、世界河流生态修复产业发展的机遇分析

##### 二、全球河流生态修复产业发展的趋势分析

#### 第二节 2015-2020年中国生物能源发展趋势预测分析

##### 二、未来中国河流生态修复的发展方向

##### 三、中国河流生态修复发展的整体战略

##### 三、2015年中国河流生态修复所占比重的预测

#### 第三节 我国河流生态修复行业市场前景与趋势

##### 一、中国河流生态修复行业市场前景分析

##### 二、2015年我国河流生态修复供需趋势

##### 三、2015-2020年中国河流生态修复产业发展趋势

#### 第四节 未来河流生态修复行业市场预测

##### 一、2015-2020年河流生态修复行业销售预测

##### 二、2015-2020年河流生态修复行业成本预测

##### 三、2015-2020年河流生态修复行业盈利预测

四、2015-2020年河流生态修复行业企业单位数预测

五、2015-2020年河流生态修复行业总资产预测

## 第十章 河流生态修复行业发展趋势预测

### 第一节 2015-2020年河流生态修复市场趋势分析

一、河流生态修复发展趋势分析

二、河流生态修复市场发展空间

三、河流生态修复产业政策趋向

### 第二节 2015-2020年河流生态修复市场预测

一、河流生态修复市场结构预测

二、河流生态修复市场需求前景

三、河流生态修复市场价格预测

四、河流生态修复行业集中度预测

## 第四部分 投资战略研究

### 第十一章 河流生态修复行业投资现状分析

#### 第一节 2013年河流生态修复相关行业投资情况分析

一、总体投资及结构

二、投资规模情况

三、投资增速情况

四、分行业投资分析

五、分地区投资分析

六、外商投资情况

#### 第二节 2014年河流生态修复相关行业投资情况分析

一、总体投资及结构

二、投资规模情况

三、投资增速情况

四、分行业投资分析

五、分地区投资分析

六、外商投资情况

### 第十二章 河流生态修复行业投资环境分析

## 第一节 经济发展环境分析

- 一、2013-2014年我国宏观经济运行情况
- 二、2015-2020年我国宏观经济形势分析
- 三、2015-2020年投资趋势及其影响预测

## 第二节 政策法规环境分析

- 一、2014年河流生态修复行业政策环境
- 二、2014年国内宏观政策对其影响
- 三、2014年行业产业政策对其影响

## 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2014年社会环境发展分析
- 三、2015-2020年社会环境对行业的影响分析

## 第十三章 河流生态修复行业投资机会与风险

### 第一节 我国河流生态修复行业投资态势和前景

- 一、我国河流生态修复产业投资态势分析
- 二、我国河流生态修复产业投资潜力分析
- 三、2015-2020年我国河流生态修复行业投资机会分析
- 四、国家投资给河流生态修复产业带来的投资机遇

### 第二节 河流生态修复行业投资效益分析

- 一、2013-2014年河流生态修复行业投资状况分析
- 二、2013-2014年河流生态修复行业投资效益分析
- 三、2015-2020年河流生态修复行业投资趋势预测
- 四、2015-2020年河流生态修复行业的投资方向
- 五、2015-2020年河流生态修复行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第三节 河流生态修复行业投资风险及控制策略分析

- 一、2015-2020年河流生态修复行业市场风险及控制策略
- 二、2015-2020年河流生态修复行业政策风险及控制策略
- 三、2015-2020年河流生态修复行业经营风险及控制策略
- 四、2015-2020年河流生态修复同业竞争风险及控制策略
- 五、2015-2020年河流生态修复行业其他风险及控制策略

## 第十四章 河流生态修复行业投资战略研究

### 第一节 河流生态修复行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、业务组合战略

#### 三、区域战略规划

#### 四、产业战略规划

#### 五、营销品牌战略

#### 六、竞争战略规划

### 第二节 对我国河流生态修复品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、河流生态修复实施品牌战略的意义

#### 三、河流生态修复企业品牌的现状分析

#### 四、我国河流生态修复企业的品牌战略

#### 五、河流生态修复品牌战略管理的策略

### 第三节 河流生态修复行业投资战略研究

#### 一、2014年河流生态修复行业投资战略

#### 二、2015年河流生态修复行业投资战略

#### 三、2015-2020年河流生态修复行业投资战略

#### 四、2015-2020年细分行业投资战略

### 第四节 我国河流生态修复产业的主要策略探讨

#### 一、政策角度

#### 二、海外并购策略

#### 三、河流生态修复行业的投资建议

## 第十五章 2013-2014年中国河流生态修复企业发展战略与规划分析

### 第一节 2013-2014年中国河流生态修复企业战略分析

#### 一、核心竞争力

#### 二、市场机会分析

#### 三、市场威胁分析

#### 四、竞争地位分析

### 第二节 2013-2014年中国河流生态修复企业盈利模式及品牌管理

一、企业盈利模型

二、持久竞争优势分析

三、行业发展规律竞争策略

四、供应链一体化战略

第三节 2013-2014年中国河流生态修复行业SWOT分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、风险

第十六章 博思数据关于中国河流生态修复行业项目融资对策

第一节 2015-2020年河流生态修复项目特点、融资特点及影响因素分析

一、河流生态修复及其项目的主要特点

二、河流生态修复项目的融资特点

三、河流生态修复项目的融资相关影响因素

第二节 2015-2020年中国关于中国河流生态修复项目的融资对策分析

一、从产业链的整体考虑项目的融资

二、从产业链的三个环节考虑项目的融资

三、多种形式的项目融资

四、本国筹资的重要性

五、有效吸引私人投资

六、政府的政策支持

第三节 2015-2020年河流生态修复行业民间资本进入机会与策略分析

图表目录

图表：2014年国民经济情况

图表：2014年第一产业增加值情况

图表：2014年第二产业增加值情况

图表：2014年第三产业增加值情况

图表：2014年居民消费价格指数情况

图表：2014年工业出厂价格指数情况

图表：2014年城镇居民总收入情况

图表：2014年农村居民现金收入情况

图表：2014年全国消费性支出和食品支出对比

图表：2014年恩格尔系数情况

图表：2014年工业利润总额情况

图表：2014年出口交货值总额情况

图表：2014年第一产业投资完成额及增长

图表：2014年第二产业投资完成额及增长

图表：2014年第三产业投资完成额及增长

图表：河流生态修复的应用领域按市场分类

图表：河流生态修复的应用领域按产品分类

图表：2014年世界河流生态修复企业排名

图表：河流生态修复产业链图

图表：我国河流生态修复产业链各产业生命周期分析

图表：2014年中国河流生态修复市场分布

图表：2014年中国河流生态修复市场规模

图表：2013-2014年河流生态修复重要数据指标比较

图表：2010-2014年中国河流生态修复行业销售情况分析

图表：2010-2014年中国河流生态修复行业利润情况分析

图表：2010-2014年中国河流生态修复行业资产情况分析

图表：2013-2014年中国河流生态修复发展能力分析

图表：2013-2014年中国河流生态修复竞争力分析

图表：2015-2020年中国河流生态修复成本费用预测

图表：2015-2020年中国河流生态修复利润总额预测

图表：2015-2020年中国河流生态修复产业企业单位数预测

图表：2015-2020年中国河流生态修复产业总资产预测

略&hellip;&hellip;

本报告利用博思数据长期对河流生态修复行业市场跟踪搜集的一手市场数据，同时依据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，采用与国际同步的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个河流生态修复行业的市场走向和发展趋势。

报告对中国河流生态修复行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国河流生态修复行业将面临的机遇与挑战。报告将帮助河流生态修复企业、学术科研单位、投资企业准确了解河流生态修复行业最新发展动向，及早发现河流生态修复行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点&hellip;&hellip;准确把握河流生态修复行业未被满足的市场需求和趋势，有效规避河流生态修复行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢把握行业竞争的主动权。形成企业良好的可持续发展优势。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huanbao1503/X51618BMRJ.html>