

# 2018-2023年中国环境质量检测产业市场发展需求 调研与发展商机分析研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国环境质量检测产业市场发展需求调研与发展商机分析研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/308162308162.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

## 二、报告目录及图表目录

### 一、行业定义

环境质量监测是一种环境监测内容，主要监测环境中污染物的分布和浓度，以确定环境质量状况，定时、定点的环境质量监测历史数据，可以为环境质量评价和环境影响评价提供必不可少的依据；为对污染物迁移转化规律的科学研究也提供的基础数据。

### 二、发展现状

"十三五"时期节能环保产业产值年均增长15%以上，到2016年，节能环保产业总产值达到4.5万亿元，增加值占国内生产总值的比重为2%左右，期间将带动环境质量检测行业大幅度增长，平均增长率将超过20%。

目前，中国已形成国家、省、市、县4级环境监测网络，共有专业、行业监测站5000多个，从业人员6万多人，还有众多环境科研院所等。中国环境监测行业企业普遍规模小、企业管理水平不高、产品模仿程度较高；技术含量低、使用寿命短、市场占有率低等特点。还没有形成强大的驱动力来带动环境检测事业的发展

"十二五"以及"十三五"期间，各项国家政策推动监测行业快速发展。但是在整个环保行业中，监测行业中监测的市场体量依旧比较小，还具有很大的发展空间。根据国家环境监测总站的数据，监测行业销售额从2011年的108亿上升到了2015年227亿，年复合增长率约16%。但是整体规模只相当于水务处理的8%，固废处理的15%。

2015年，监测行业销售额组成最大的来源是华东地区和华南地区，分别占32.4%和24.8%。这主要是由于首先华东、华南是重要的工业区，本身对于监控设备的需求就比较多。其次，华东华南是经济比较发达的地区，政府财政对于监控的投入也更大。监测行业中研发投入比重逐年增加。监控属于高壁垒高技术行业，目前国内市场中，高精尖设备依然掌握在国外仪器公司手中。随着国家环保力度加大，以及处于对环境数据安全性和降低成本的考虑，监测设备将会逐步国产化。因此，重视研发投入，掌握重要技术的监测公司未来将会获得更大机会。

图：中国环境监测销售组成（亿元）图：环保行业各板块市场空间（亿元）

图：监测行业主要上市公司研发投入及占比

观研天下发布的《2018-2023年中国环境质量检测产业市场发展需求调研与发展商机分

析研究报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

## 【报告大纲】

### 第一部分环境质量检测产业环境透视

#### 第一章环境质量检测行业发展综述

##### 第一节环境质量检测定义及分类

###### 一、行业定义

###### 二、环境污染类型

###### 三、行业特点

##### 第二节室内环境检测简述

###### 一、目的要求

###### 二、采样规则

###### 三、检测依据

###### 四、分类对比

###### 五、检测对象

### 第二章环境质量检测行业市场环境及影响分析（PEST）

#### 第一节环境质量检测行业政治法律环境（P）

##### 一、行业管理体制分析

##### 二、化工行业主要法律法规

##### 三、环境质量检测行业标准

#### 第二节行业经济环境分析（E）

##### 一、宏观经济形势分析

##### 一、中国GDP分析

- 二、消费价格水平
- 三、全国居民收入情况
- 四、交通、邮电和旅游
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、金融情况
- 九、对外贸易&进出口
- 十、宏观经济环境对行业的影响分析

### 第三节行业社会环境分析（S）

- 一、环境质量检测产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、环境质量检测产业发展对社会发展的影响

### 第四节行业技术环境分析（T）

- 一、环境检测技术在我国的发展状况
- 二、生态可持续发展的社会意义
- 三、环境检测技术的应用与生态可持续发展的关系

## 第三章国际城市环保行业发展分析及经验借鉴

### 第一节全球城市环保市场总体情况分析

- 一、全球城市环保行业的发展特点
- 二、全球城市环保行业发展分析
- 三、全球城市环保行业趋势分析

### 第二节全球环境质量检测市场结构分析

### 第三节全球主要国家环境及质量检测市场分析

- 一、美国
- 二、英国
- 三、日本
- 四、法国

## 第二部分环境质量检测运行状况分析

### 第四章我国环境质量检测行业运行现状分析

#### 第一节我国环境质量检测行业发展状况分析

- 一、我国环境质量检测行业发展阶段
- 二、我国环境质量检测行业发展总体概况

## 第二节环境质量检测行业发展现状

- 一、我国环境质量检测行业市场规模
- 二、我国环境质量检测行业发展分析

## 第三节城市生活垃圾处理行业分析

- 一、我国城市生活垃圾规模
- 二、我国城市垃圾无害化处理能力分析
- 三、全国城市生活垃圾无害化处理率
- 四、焚烧处理设施的监控装置安装率
- 五、城市生活垃圾无害化处理设施建设投资总量

## 第四节我国污水处理行业分析

- 一、城镇污水处理厂累计处理污水规模
- 二、全国城市污水处理率
- 三、全国污水处理厂数量
- 四、我国污水处理行业投资规模

## 第五章2018-2023年我国环境质量检测市场供需形势分析

### 第一节我国环境质量检测市场供需分析

- 一、我国环境质量检测企业数量及检测点分布
- 二、我国环境质量检测需求情况
- 三、我国环境质量检测行业供需平衡分析

### 第二节环境质量检测产品市场应用及需求预测

- 一、环境质量检测产品应用市场总体需求分析
- 二、2018-2023年环境质量检测需求规模预测

## 第六章主要环境质量检测细分市场分析及预测

### 第一节室内环境质量检测市场分析预测

- 一、室内环境质量检测技术发展
- 二、室内环境质量检测市场规模
- 三、室内环境质量检测内容分析
- 四、室内环境质量检测市场趋势预测

### 第二节室外环境质量检测市场分析预测

- 一、环境问题主要概况分析
- 二、室外环境质量检测技术发展
- 三、室外环境质量检测市场规模
- 四、室外环境质量检测内容分析

## 五、室外环境质量检测市场趋势预测

### 第三部分环境质量检测市场全景调研

## 第七章我国城市环保细分市场分析及预测

### 第一节中国城市环保行业细分市场结构分析

#### 一、城市环保行业市场结构现状分析

#### 二、城市环保行业细分结构特征分析

#### 三、城市环保行业细分市场发展概况

#### 四、城市环保行业市场结构变化趋势

### 第二节城市环保行业细分市场分析预测

#### 一、污水处理市场分析预测

#### 二、固废处理市场分析预测

#### 三、大气污染治理市场分析预测

#### 四、环境监测市场分析预测

#### 五、城市环保设备市场分析预测

## 第八章环保服务技术与设备发展总体分析

### 第一节环境服务行业

#### 一、环境服务的相关概述

#### 二、环保服务业发展概况

#### 三、我国环境服务业发展存在的问题

#### 四、我国环境服务业的发展对策

### 第二节环保技术

#### 一、中国环保技术进展分析

#### 二、主要环境保护技术介绍

#### 三、环保技术的未来发展趋势

### 第三节环保设备

#### 一、中国环保设备行业发展概况

#### 二、环保设备细分市场发展分析

#### 三、我国环保设备产业发展问题及对策

#### 四、环保设备行业发展前景展望

### 第四部分环境质量检测行业竞争趋势分析

## 第九章环境质量检测行业领先企业经营形势分析

### 第一节广东中科检测技术有限公司

## 一、企业概况

### 二、主营业务情况分析

### 三、公司运营情况分析

### 四、公司优劣势分析

## 第二节北京中欧亚环保有限公司

### 一、企业概况

### 二、主营业务情况分析

### 三、公司运营情况分析

### 四、公司优劣势分析

## 第三节大连奥德尔科技发展有限公司

### 一、企业概况

### 二、主营业务情况分析

### 三、公司运营情况分析

### 四、公司优劣势分析

## 第四节上海博强环境技术有限公司

### 一、企业概况

### 二、主营业务情况分析

### 三、公司运营情况分析

### 四、公司优劣势分析

## 第五节江苏苏环工程质量检测有限公司

### 一、企业概况

### 二、主营业务情况分析

### 三、公司运营情况分析

### 四、公司优劣势分析

## 第五部分环境质量检测行业发展前景展望

## 第十章环保行业“十二五”规划研究

### 第一节“十二五”环保行业发展回顾

#### 一、“十二五”环保行业运行情况

#### 二、“十二五”环保行业发展特点

#### 三、“十二五”环保行业发展成就

#### 四、“十二五”保障措施

### 第二节环保行业“十二五”总体规划

#### 一、环保行业“十二五”规划环境形势

#### 二、节能环保产业发展现状及面临的形势



三、环保行业“十二五”规划指导思想、原则

四、环保行业“十二五”规划主要目标

五、重点领域

六、重点工程

七、政策措施

第三节“十二五”规划解读

一、“十二五”规划的总体战略布局

二、“十二五”规划指导思想

三、“十二五”规划目标

四、“十二五”规划的主要精神解读

五、“十二五”期间的主要成绩

六、“十二五”未存在的突出困难和问题

第四节“十二五”区域产业发展分析

一、“十二五”区域发展态势与存在问题

二、“十二五”我国区域政策的基本走向

三、“十二五”区域产业布局与产业转移

第五节“十二五”时期环保行业热点问题研究

一、行业技术发展热点问题

二、产业增长方式转型问题

三、行业产业链延伸问题

四、行业节能减排问题

五、产业转移及承接问题

六、“十二五”环保完成情况

第六节“十三五”规划展望

一、“十三五”规划的指导思想

二、“十三五”时期经济和社会发展的主要目标

三、“十三五”环保规划

第十一章2018-2023年环境质量检测行业前景及趋势预测

第一节2018-2023年环境质量检测市场发展前景

一、2018-2023年环境质量检测市场发展潜力

二、2018-2023年环境质量检测市场发展前景展望

三、2018-2023年环境质量检测细分行业发展前景分析

第二节2018-2023年环境质量检测市场发展趋势预测

一、2018-2023年环境质量检测市场规模预测

二、2018-2023年环境质量检测行业应用趋势预测

### 三、2018-2023年室内环境质量检测市场发展趋势预测

#### 第十二章2018-2023年环境质量检测行业投资分析

##### 第一节环境质量检测行业投资特性分析

###### 一、环境质量检测行业进入壁垒分析

###### 二、环境质量检测行业盈利因素分析

###### 三、环境质量检测行业盈利模式分析

##### 第二节2018-2023年环境质量检测行业发展的影响因素

###### 一、有利因素

###### 二、不利因素

##### 第三节2018-2023年环境质量检测行业投资机会

###### 一、产业链投资机会

###### 二、细分市场投资机会

###### 三、重点区域投资机会

###### 四、环境质量检测行业投资机遇

##### 第四节2018-2023年环境质量检测行业投资风险及防范

#### 第十三章研究结论及发展建议

##### 第一节环境质量检测行业研究结论及建议

##### 第二节环境质量检测子行业研究结论及建议

##### 第三节环境质量检测行业发展建议

###### 一、行业发展策略建议

###### 二、行业投资方向建议

###### 三、行业投资方式建议

#### 图表目录

图表：室内环境检测分类对比

图表：溶剂型胶粘剂中有害物质限量

图表：水基型胶粘剂中有害物质限量

图表：内墙涂料有害物质限量

图表：人造板及其制品中甲醛释放量限量

图表：装修材料放射性核素标准

图表：溶剂型木器涂料中有害物质限量

图表：地毯有害物质释放限量

图表：壁纸中的有害物质限量值

图表：木家具中有害物质限量

图表：2016-2017年国内生产总值及增长速度

图表：2017年居民消费价格比2017年涨跌幅度

图表：2016-2017年社会消费品零售总额

图表：2017年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2017年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2017年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2016-2017Q3全国规模以上工业增加值及其增长速度

图表：2017年主要工业产品产量及其增长速度

(GYWWJP)

图表详见报告正文

特别说明：观研天下所发行报告书中的信息和数据部分会随着时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/308162308162.html>