

2019年中国智能环保行业分析报告- 市场供需现状与未来规划分析

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国智能环保行业分析报告-市场供需现状与未来规划分析》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/420308420308.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

当人工智能走进环保产业，“智慧环保”不再是空谈，整个行业发展日渐成熟。随着未来大数据、云计算的持续发酵，环保产业将不仅需要政策的引导，更离不开技术的革新。

环保产业走进“好的时代”，人工智能迎来全面爆发，热潮之下，牵手环保产业，人工智能运用领域得到进一步拓展；借助人工智能技术，环保产业不仅搭上了科技快车，也让环境治理简单了不少。

数据显示，截止至2017年中国环保行业总产值达到6.87万亿元，预计2018年中国环保行业总产值将达8.13万亿元左右。预测2019年中国环保行业总产值将达8.87万亿元。未来五年(2019-2023)年均复合增长率约为11.07%，并预测在2023年中国环保行业总产值将接近14万亿元。

2017-2023年中国环保行业总产值统计情况及预测

数据来源：环保局

在“十三五”的环保政策热潮以及ICT技术成熟背景下，我国智慧环保行业发展迅速，据测算，2018年行业规模为521亿元，同比增长10.91%，2010-2018年行业复合增速达到19.31%。但是对比整个万亿级的环保市场而言，智慧环保的市场规模较小，未来市场增长空间巨大。

2010-2018年中国智慧环保市场规模走势

数据来源：环保局

物联网在智慧环保中，是数据实时获取、更新与管理的重要手段。对智慧环保企业信息技术应用而言，大数据对其产生的影响：促使数据获取与存储设备的更广泛应用，激发数据分析与挖掘技术的更强烈需求。根据目前物联网在环保领域的产值贡献率来看，2018年，国内物联网在环保领域需求规模在300亿元左右。

2011-2018年国内物联网在环保领域需求规模

数据来源：环保局

近年来环保产业的整体规模得到飞速发展。同时，随着大数据、云计算的不断发展，环保产业步入新时代，人工智能有望成为未来行业内的大主题。根据工信部发布《关于加快推进环保装备制造业发展的指导意见》，再结合“中国制造2025”的概念，信息化、智能化、自动化将成为环保设备的发展方向，“环保+人工智能”已是大势所趋。（JP YZ）

【报告大纲】

第一章 智能环保概述

第一节 行业定义

第二节 应用状况

1、基础设施

2、业务系统

3、信息资源

4、信息安全

5、IT管理

第三节 应用特点

1、智能环保基础建设不断完善

2、标准规范编制工作持续推进

第二章 智能环保行业环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、固定资产投资

三、城镇人员从业状况

四、恩格尔系数分析

五、2019-2025年我国宏观经济发展预测

第二节 我国智能环保行业政策环境分析

一、产业政策分析

1、国家出台多项重大战略决策，为环保事业未来发展指明方向

2、环保部与多个地方签订环保合作协议，区域联防联控联治机制不断完善

3、智能环保支撑作用日趋显现，环保核心业务信息化加快推进

4、党的十八大报告提出建设“美丽中国”的全新理念

5、国家将节能环保产业未来发展定位为国民经济支柱产业

6、空气质量监测新标准推动环境管理由污染控制向环境质量战略转型

二、相关产业政策影响分析

第三节 我国智能环保行业技术环境分析

一、我国智能环保技术发展概况

二、我国智能环保行业技术发展趋势

第三章 中国智能环保市场分析

第一节 智能环保市场现状分析及预测

一、2015-2018年我国智能环保市场规模分析

二、2019-2025年我国智能环保市场规模预测

第二节 智能环保应用需求

一、需求规模

二、需求结构

1、产品结构

2、用户类型结构

三、重点应用系统需求

1、污染源自动监控系统

2、环保地理信息系统

3、公众监督与执法管理系统

4、环境应急指挥系统

第四章 智能环保行业上、下游产业链分析

第一节 智能环保产业链分析

一、产业链模型介绍

二、智能环保产业链模型分析

第二节 上游行业发展状况分析

一、2015-2018年上游产品分析

二、2019-2025年上游产品预测

第三节 下游产业发展情况分析

一、2015-2018年主要下游产品分析

二、2019-2025年主要下游产品预测

第五章 智能环保主要企业介绍

第一节 福建龙净环保股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第二节 天津创业环保股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第三节 合加资源发展股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业经营状况分析

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

四、企业竞争优势分析

第六章 智能环保行业竞争格局分析

第一节 2015-2018年中国智能环保行业集中度分析

第二节 智能环保国内外SWOT分析

第三节 2019-2025年中国智能环保行业竞争格局预测分析

第七章 中国智能环保发展趋势

第一节 智能环保建设将以服务为根本理念全面展开

第二节 智能环保系统建设将向信息共享和业务协同目标发展

第八章 投资的建议及观点

第一节 投资机遇分析

一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑

二、智能环保企业在危机中的竞争优势

第二节 投资风险分析

一、同业竞争风险

二、市场贸易风险

三、行业金融信贷市场风险

四、产业政策变动的影响

第三节 投资建议分析

一、对环保部门

- 1、提高环境保护信息化意识
- 2、创新环境保护信息化思路
- 3、完善环境保护信息化制度

二、对IT厂商

- 1、切实做好需求分析工作
- 2、提高环保软件的成熟度
- 3、提高环保软件易用性

第四节 行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

图表详见报告正文 (GYZQPT)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国智能环保行业分析报告-市场供需现状与未来规划分析》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/420308420308.html>