

2017-2023年中国京津冀大气污染防治市场研究及 发展趋势研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国京津冀大气污染防治市场研究及发展趋势研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201706/533619.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

2012-2016年京津冀区域生产总值（GDP）对比（单位：亿元）

资料来源：公开资料、智研咨询整理

2012-2016年京津冀区域固定资产投资对比（单位：亿元）

资料来源：公开资料、智研咨询整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国京津冀大气污染防治市场研究及发展趋势研究报告》共七章。首先介绍了京津冀大气污染防治行业市场发展环境、京津冀大气污染防治整体运行态势等，接着分析了京津冀大气污染防治行业市场运行的现状，然后介绍了京津冀大气污染防治市场竞争格局。随后，报告对京津冀大气污染防治做了重点企业经营状况分析，最后分析了京津冀大气污染防治行业发展趋势与投资预测。您若想对京津冀大气污染防治产业有个系统的了解或者想投资京津冀大气污染防治行业，本报告是您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。

报告目录：

第一部分 行业发展环境

第一章 京津冀经济发展与环境治理情况 1

第一节 京津冀区域概况及发展 1

一、京津冀三地概况 1

二、京津冀协同发展重要解读 1

三、京津冀产业结构加快调整 3

第二节 京津冀三省市经济发展状况比较 4

一、河北、北京、天津三省市经济总量比较 4

二、河北、北京、天津三省市经济增速比较 5

2012-2016年京津冀区域生产总值（GDP）增速对比

资料来源：公开资料整理

三、河北、北京、天津三省市投资情况比较 6

第三节 京津冀区域经济发展过程中存在的问题 6

第四节 京津冀环境状况比较分析及防治 8

一、2014-2016年京津冀空气质量状况 8

1、与长三角、珠三角地区空气质量平均达标天数比较 8

2、与长三角、珠三角地区PM2.5比较分析 9

3、与长三角、珠三角地区PM10比较分析 10

二、2014-2016年京津冀大气污染治理状况	10
三、京津冀大气污染防治目标及预期	12
四、京津冀大气污染防治措施及实施	12
第二部分 行业运行现状	
第二章 京津冀大气污染控制行业发展分析	16
第一节 京津冀大气污染防治行业发展现状	16
一、重要污染地区主要污染物排放情况	16
二、京津冀大气污染防治行业发展现状	17
第二节 京津冀大气污染防治行业供需市场分析	17
第三节 京津冀大气污染防治行业存在问题	17
第四节 发达国家大气污染防治对策与借鉴	19
一、美国大气污染防治对策	19
二、欧盟大气污染防治对策	20
三、国外大气污染防治技术应用状况	21
四、美国大气污染源最佳可行控制技术(BACT)	25
五、欧盟大气污染源最佳可行技术(BAT)	25
六、借鉴作用	25
第三部分 行业竞争格局	
第三章 京津冀大气污染行业竞争力及竞争格局分析	26
第一节 京津冀大气污染防治行业竞争力分析	26
一、大气污染防治行业竞争力结构	26
二、大气污染防治行业竞争现状分析	26
三、大气污染防治行业竞争形势预判	26
四、重点设备企业区域竞争力分析	26
五、大气污染防治行业竞争对手分析	27
六、大气污染防治设备企业核心竞争力分析	27
第二节 大气污染防治行业竞争格局分析	34
一、国内外大气污染防治竞争分析	34
二、我国大气污染防治市场竞争分析	34
三、我国大气污染防治市场集中度分析	34
四、国内主要大气污染防治企业动向	35
第四章 2014-2016年京津冀大气污染控制行业上下游分析及其影响	37
第一节 大气污染防治行业产业链分析	37
一、大气污染防治行业产业链简介	37
二、大气污染防治行业产业链发展分析	37

三、大气污染治理产业链五大细分领域发展情况	38
四、京津冀大气污染治理产业链结构调整	40
第二节 2016年京津冀大气污染控制行业上游发展及影响分析	41
一、2016年京津冀大气污染控制行业上游运行现状分析	41
二、上游对本行业产生的影响分析	41
第三节 2016年京津冀大气污染控制行业下游发展及影响分析	41
一、2016年京津冀大气污染控制行业下游运行现状分析	41
二、下游对本行业产生的影响分析	42
第四部分 发展投资分析	
第五章 2017-2023年京津冀大气污染控制行业发展及投资前景预测分析	43
第一节 2017-2023年大气污染控制行业市场规模预测分析	43
第二节 2017-2023年大气污染控制行业供需预测分析	44
一、2017-2023年供需状况预测	44
二、2017-2023年供给规模预测	45
三、2017-2023年需求规模预测	45
第三节 京津冀大气污染控制行业五力分析	46
一、现有企业间竞争	46
二、潜在进入者分析	46
三、替代品威胁分析	46
四、供应商议价能力	46
五、客户议价能力	47
第四节 2017-2023年京津冀大气污染控制行业投资环境分析	48
一、行业资金筹措利用情况	48
1、政府计划投资资金总量	48
2、政府投资资金实际规模	49
3、政府投资资金利用情况	49
二、行业政策及影响解读	49
1、京津冀大气污染防治强化措施(2016-2017年)	49
2、《京津冀协同发展生态环境保护规划》	53
3、《河北省生态环境保护“十三五”规划》	55
4、《河北省大气污染防治强化措施实施方案(2016-2017年)》	56
5、《保定市大气污染防治条例》	57
三、行业技术现状及趋势	58
1、技术现状	58
2、新技术动态	59

3、关键技术趋势 60

第五节 2017-2023年京津冀大气污染防治行业前景展望分析 64

第六节 2017-2023年京津冀大气污染防治行业盈利能力预测 65

一、大气污染防治上市企业盈利能力综合分析 65

二、2017-2023年大气污染防治行业盈利水平预测 66

三、2017-2023年大气污染防治设备厂商盈利能力预测 66

第六章 京津冀大气污染防治设备行业发展现状分析 67

第一节 京津冀大气污染防治设备市场规模 67

一、市场需求 67

二、销售产值 67

第二节 市场供需情况 68

一、设备供给情况 68

二、区域设备需求 68

第三节 盈利情况 69

一、京津冀大气污染防治设备行业销售利润率 69

二、京津冀大气污染防治设备行业成本费用利润率 70

三、京津冀大气污染防治设备行业亏损面 70

第四节 发展前景 70

第五节 主要企业及其情况 71

一、京津冀大气污染防治设备重点企业 71

二、京津冀大气污染防治设备重点企业设备份额占比 72

第七章 京津冀大气污染防治行业发展存在的问题及策略建议 73 (ZY GXH)

第一节 大气污染防治行业发展问题及建议 73

第二节 大气污染防治行业对策建议 74

第三节 大气污染防治设备区域战略部署 76 (ZY GXH)

图表目录：

图表：2012-2016年京津冀区域生产总值（GDP）对比 8

图表：2012-2016年京津冀区域生产总值（GDP）增速对比 9

图表：2012-2016年京津冀区域固定资产投资对比 10

图表：2014-2016年“三大”区域平均达标天数比较 12

图表：2014-2016年“三大”区域PM2.5平均浓度对比 13

图表：2014-2016年“三大”区域PM10平均浓度对比 14

图表：京津冀重要污染地区主要污染物排放量统计 20

图表：2014-2016年京津冀地区主要污染物排放量统计 20

图表：京津冀大气污染防治重点设备企业区域占比统计 30

图表：大气污染防治行业主要竞争对手企业分析 31

图表：大气污染防治产业链 41

图表：2017-2023年京津冀大气污染防治行业市场规模预测 47

图表：2017-2023年京津冀地区大气污染防治设备产量预测 49

图表：2017年京津冀区域政府大气治理财政预算规模统计 52

图表：2014-2016年京津冀地区政府工业废气治理投资额统计 53

图表：2015-2017年Q1京津冀大气污染防治上市企业毛利率对比 69

图表：2015-2017年Q1京津冀大气污染防治上市企业净利率对比 70

图表：2014-2016年京津冀大气污染防治行业销售产值统计 71

图表：2014-2016年京津冀大气污染防治设备产品产量 72

图表：2014-2016年京津冀大气污染防治行业销售利润率 73

图表：2014-2016年京津冀大气污染防治行业成本费用利润率 74

图表：京津冀大气污染防治主要上市企业份额占比 76

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201706/533619.html>