

## 2024-2029年中国空气质量检测行业竞争格局分析与投资风险预测报告

## 报告简介

空气质量检测就是指利用相关检测仪器对区域空气中某些特定的污染物含量进行检测，依据空气中污染物浓度的高低来判断区域空气质量受污染程度。

空气质量的好坏反映了空气中污染物浓度的高低。空气污染是一个复杂的现象，在特定时间和地点空气污染物浓度受到许多因素影响。来自固定和流动污染源的人为污染物排放大小是影响空气质量的最主要因素之一，其中包括车辆、船舶、飞机的尾气、工业企业生产排放、居民生活和取暖、垃圾焚烧等。城市的发展密度、地形地貌和气象等也是影响空气质量的重要因素。

国内空气检测行业尚处于行业成长期，市场规模增幅较大。由于中国质量检测行业发展不成熟，呈现出技术受制于人、研发能力低、低水平重复多，仪器种类、质量、性能很难与国外企业抗衡、市场竞争混乱的局面，行业发展亟待有效规范。国家应从科研、金融、政府采购等方面加强对本土龙头企业的扶持，鼓励内资企业加大研发力度，提升产品核心竞争力，刺激企业开展技术创新，参与国际竞争。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国软饮料市场进行了分析研究。报告在总结中国空气检测行业发展历程的基础上，结合新时期各方面因素，对中国空气检测的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为空气检测行业企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

## 报告目录

## 第一部分 产业环境透视

## 第一章 空气质量检测行业发展概述 1

## 第一节 空气质量检测的概念 1

## 一、空气质量检测的定义 1

## 二、空气质量检测的特点 1

## 三、空气质量检测的分类 2

## 第二节 空气质量检测行业发展成熟度 3

## 一、行业发展周期分析 3

## 二、行业中外市场成熟度对比 5

三、行业及其主要子行业成熟度分析 7

第三节 空气质量检测市场特征分析 9

一、市场规模 9

二、产业关联度 9

三、影响需求的关键因素 11

四、国内和国际市场 12

五、主要竞争因素 13

六、生命周期 19

第二部分 行业深度分析

第二章 全球空气质量检测行业发展分析 22

第一节 世界空气质量检测行业发展分析 22

一、2019-2023年世界空气质量检测行业发展分析 22

二、2019-2023年世界空气质量检测行业发展分析 22

三、2019-2023年世界空气质量检测行业发展分析 22

第二节 全球空气质量检测市场分析 23

一、2019-2023年全球空气质量检测需求分析 23

二、2019-2023年欧美空气质量检测需求分析 24

三、2019-2023年中外空气质量检测市场对比 25

第三节 2019-2023年主要国家或地区空气质量检测行业发展分析 27

一、2019-2023年美国空气质量检测行业分析 27

二、2019-2023年日本空气质量检测行业分析 28

三、2019-2023年欧洲空气质量检测行业分析 29

第三章 中国空气质量检测行业发展分析 30

第一节 中国空气质量检测行业发展状况 30

- 一、2019-2023年空气质量检测行业发展状况分析 30
- 二、2019-2023年中国空气质量检测行业发展动态 30
- 三、2019-2023年空气质量检测行业经营业绩分析 32
- 四、2019-2023年中国空气质量检测行业发展热点 33
- 第二节 中国空气质量检测市场供需状况 34
  - 一、2019-2023年中国空气质量检测行业供给能力分析 34
  - 二、2019-2023年中国空气质量检测市场供给分析 35
  - 三、2019-2023年中国空气质量检测市场需求分析 35
- 第三节 2019-2023年中国空气质量检测市场分析 36
  - 一、2019-2023年空气质量检测市场分析 36
  - 二、2019-2023年空气质量检测市场分析 36
- 第三部分 竞争格局分析
- 第四章 空气质量检测行业竞争格局分析 37
  - 第一节 行业竞争结构分析 37
    - 一、现有企业间竞争 37
    - 二、潜在进入者分析 37
    - 三、替代品威胁分析 40
    - 四、供应商议价能力 40
    - 五、客户议价能力 42
  - 第二节 行业集中度分析 42
    - 一、市场集中度分析 42
    - 二、企业集中度分析 44
    - 三、区域集中度分析 45
  - 第三节 行业国际竞争力比较 46

- 一、需求条件 46
- 二、支援与相关产业 46
- 三、企业战略、结构与竞争状态 47
- 四、政府的作用 48
- 第四节 空气质量检测行业主要企业竞争力分析 50
  - 一、重点企业资产总计对比分析 50
  - 二、重点企业从业人员对比分析 51
  - 三、重点企业综合竞争力对比分析 52
- 第五节 2019-2023年空气质量检测行业竞争格局分析 53
  - 一、2019-2023年空气质量检测行业竞争分析 53
  - 二、2019-2023年中外空气质量检测产品竞争分析 54
  - 三、2019-2023年国内外空气质量检测竞争分析 54
  - 四、2019-2023年中国空气质量检测市场竞争分析 54
  - 五、2019-2023年中国空气质量检测市场集中度分析 55
  - 六、2024-2029年国内主要空气质量检测企业动向 55
- 第五章 空气质量检测企业竞争策略分析 57
  - 第一节 空气质量检测市场竞争策略分析 57
    - 一、2019-2023年空气质量检测市场增长情况分析 57
    - 二、现有空气质量检测行业竞争策略分析 58
  - 第二节 空气质量检测企业竞争策略分析 59
    - 一、全球热点对空气质量检测行业竞争格局的影响 59
    - 二、全球热点后空气质量检测行业竞争格局的变化 60
    - 三、2024-2029年中国空气质量检测市场竞争趋势 61
    - 四、2024-2029年空气质量检测行业竞争格局展望 63

五、2024-2029年空气质量检测行业竞争策略分析 64

六、2024-2029年空气质量检测企业竞争策略分析 64

第六章 主要空气质量检测企业竞争分析 65

第一节 聚光科技(杭州)股份有限公司 65

一、企业概况 65

二、竞争优势分析 66

三、2019-2023年经营状况 67

四、2024-2029年发展战略 71

第二节 河北先河环保科技股份有限公司 73

一、企业概况 73

二、竞争优势分析 74

三、2019-2023年经营状况 77

四、2024-2029年发展战略 80

第三节 北京雪迪龙科技股份有限公司 81

一、企业概况 81

二、竞争优势分析 82

三、2019-2023年经营状况 85

四、2024-2029年发展战略 88

第四节 江苏天瑞仪器股份有限公司 90

一、企业概况 90

二、竞争优势分析 92

三、2019-2023年经营状况 94

四、2024-2029年发展战略 98

第五节 深圳市华测检测技术股份有限公司 99

一、企业概况	99
二、竞争优势分析	100
三、2019-2023年经营状况	101
四、2024-2029年发展战略	106
第六节 创元科技股份有限公司	107
一、企业概况	107
二、竞争优势分析	109
三、2019-2023年经营状况	114
四、2024-2029年发展战略	118
第七节 河南汉威电子股份有限公司	118
一、企业概况	118
二、竞争优势分析	118
三、2019-2023年经营状况	120
四、2024-2029年发展战略	124
第八节 长沙开元仪器股份有限公司	127
一、企业概况	127
二、竞争优势分析	127
三、2019-2023年经营状况	131
四、2024-2029年发展战略	134
第四部分 发展前景展望	
第七章 空气质量检测行业发展趋势分析	137
第一节 2019-2023年发展空气展望	137
一、2019-2023年宏观经济形势展望	137
二、2019-2023年政策走势及其影响	138

三、2019-2023年国际行业走势展望	138
第二节 2019-2023年空气质量检测行业发展趋势分析	139
一、2019-2023年行业发展趋势分析	139
二、2019-2023年行业竞争格局展望	140
第三节 2024-2029年中国空气质量检测市场趋势分析	140
一、2019-2023年空气质量检测市场趋势总结	140
二、2024-2029年空气质量检测发展趋势分析	141
三、2024-2029年空气质量检测市场发展空间	142
四、2024-2029年空气质量检测产业政策趋向	143
第八章 未来空气质量检测行业发展预测	144
第一节 未来空气质量检测需求与市场预测	144
一、2024-2029年空气质量检测市场规模预测	144
二、2024-2029年空气质量检测行业总资产预测	145
第二节 2024-2029年中国空气质量检测行业供需预测	146
一、2024-2029年中国空气质量检测供给预测	146
二、2024-2029年中国空气质量检测需求预测	147
三、2024-2029年中国空气质量检测供需平衡预测	148
第五部分 行业投资分析	
第九章 2019-2023年空气质量检测行业投资现状分析	149
第一节 2019-2023年空气质量检测行业投资情况分析	149
一、2019-2023年总体投资及结构	149
二、2019-2023年投资规模情况	149
三、2019-2023年投资增速情况	150
四、2019-2023年细分行业投资分析	150

五、2019-2023年各地区投资分析	150
六、2019-2023年外商投资情况	151
第二节 2019-2023年空气质量检测行业投资情况分析	151
一、2019-2023年投资及结构	151
二、2019-2023年投资规模情况	151
三、2019-2023年投资增速情况	152
四、2019-2023年细分行业投资分析	152
五、2019-2023年各地区投资分析	152
六、2019-2023年外商投资情况	153
第十章 空气质量检测行业投资环境分析	154
第一节 经济发展环境分析	154
一、2019-2023年中国宏观经济运行情况	154
二、2024-2029年中国宏观经济形势分析	156
三、2024-2029年投资趋势及其影响预测	158
第二节 政策法规环境分析	160
一、2019-2023年空气质量检测行业政策环境	160
二、2019-2023年国内宏观政策对其影响	160
三、2019-2023年行业产业政策对其影响	161
第三节 社会发展环境分析	161
一、国内社会环境发展现状	161
二、2019-2023年社会环境发展分析	177
三、2024-2029年社会环境对行业的影响	177
第十一章 空气质量检测行业投资机会与风险	179
第一节 行业投资收益率比较及分析	179



- 一、2019-2023年相关产业投资收益率比较 179
- 二、2019-2023行业投资收益率分析 180
- 第二节 空气质量检测行业投资效益分析 181
  - 一、2019-2023年空气质量检测行业投资状况分析 181
  - 二、2024-2029年空气质量检测行业投资效益分析 182
  - 三、2024-2029年空气质量检测行业投资趋势预测 182
  - 四、2024-2029年空气质量检测行业的投资方向 182
  - 五、2024-2029年空气质量检测行业投资的建议 183
  - 六、新进入者应注意的障碍因素分析 183
- 第三节 影响空气质量检测行业发展的主要因素 184
  - 一、2024-2029年影响空气质量检测行业运行的有利因素分析 184
  - 二、2024-2029年影响空气质量检测行业运行的稳定因素分析 185
  - 三、2024-2029年影响空气质量检测行业运行的不利因素分析 185
  - 四、2024-2029年中国空气质量检测行业发展面临的挑战分析 186
  - 五、2024-2029年中国空气质量检测行业发展面临的机遇分析 188
- 第四节 空气质量检测行业投资风险及控制策略分析 189
  - 一、2024-2029年空气质量检测行业市场风险及控制策略 189
  - 二、2024-2029年空气质量检测行业政策风险及控制策略 190
  - 三、2024-2029年空气质量检测行业经营风险及控制策略 190
  - 四、2024-2029年空气质量检测行业技术风险及控制策略 191
  - 五、2024-2029年空气质量检测同业竞争风险及控制策略 191
  - 六、2024-2029年空气质量检测行业其他风险及控制策略 191
- 第六部分 发展战略研究
- 第十二章 空气质量检测行业投资战略研究 194

第一节 空气质量检测行业发展战略研究 194

一、战略综合规划 194

二、技术开发战略 195

三、业务组合战略 197

四、区域战略规划 199

五、产业战略规划 199

第二节 空气质量检测行业投资战略研究 200

一、2019-2023年空气质量检测行业投资战略研究 200

二、2019-2023年空气质量检测行业投资战略研究 201

三、2024-2029年空气质量检测行业投资形势 201

四、2024-2029年空气质量检测行业投资战略 202

图表目录

图表：2019-2023年全球空气检测仪器制造厂商分布情况 6

图表：2019-2023年空气质量检测行业市场规模情况 9

图表：空气质量检测行业产业链示意图 10

图表：行业生命周期各指标变化情况 20

图表：2019-2023年全球空气质量检测需求情况 23

图表：2019-2023年欧美空气质量检测需求情况 24

图表：2019-2023年全球空气质量检测市场规模情况 25

图表：2019-2023年中国空气质量检测市场规模情况 26

图表：2019-2023年美国空气质量检测行业市场情况 27

图表：2019-2023年日本空气质量检测行业市场情况 28

图表：2019-2023年欧洲空气质量检测行业市场情况 29

图表：2019-2023年大型仪器公司经营业绩情况 33

- 图表：2019-2023年中国空气质量检测行业区域集中度 45
- 图表：环境空气质量监测网络分布情况 49
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业重点企业总资产对比 50
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业重点企业从业人员情况 51
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业重点企业人均营业收入情况 52
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业重点企业人均资产情况 52
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业重点企业人均利润情况 53
- 图表：2019-2023聚光科技主要财务指标分析 67
- 图表：2019-2023聚光科技资产负债表分析 68
- 图表：2019-2023聚光科技资产负债表分析 68
- 图表：2019-2023聚光科技资产负债表分析 69
- 图表：2019-2023聚光科技利润表分析 69
- 图表：2019-2023聚光科技利润表分析 69
- 图表：2019-2023聚光科技现金流量表分析 70
- 图表：2019-2023聚光科技现金流量表分析 70
- 图表：2019-2023聚光科技现金流量表分析 71
- 图表：先河环保市场占有率分析 76
- 图表：2019-2023先河环保主要财务指标分析 77
- 图表：2019-2023先河环保资产负债表分析 77
- 图表：2019-2023先河环保资产负债表分析 78
- 图表：2019-2023先河环保资产负债表分析 78
- 图表：2019-2023先河环保利润表分析 78
- 图表：2019-2023先河环保利润表分析 79
- 图表：2019-2023先河环保现金流量表分析 79

- 图表：2019-2023先河环保现金流量表分析 79
- 图表：2019-2023先河环保现金流量表分析 80
- 图表：2019-2023雪迪龙主要财务指标分析 85
- 图表：2019-2023雪迪龙资产负债表分析 85
- 图表：2019-2023雪迪龙资产负债表分析 86
- 图表：2019-2023雪迪龙资产负债表分析 86
- 图表：2019-2023雪迪龙利润表分析 87
- 图表：2019-2023雪迪龙利润表分析 87
- 图表：2019-2023雪迪龙现金流量表分析 87
- 图表：2019-2023雪迪龙现金流量表分析 88
- 图表：2019-2023雪迪龙现金流量表分析 88
- 图表：2019-2023天瑞仪器主要财务指标分析 94
- 图表：2019-2023天瑞仪器资产负债表分析 95
- 图表：2019-2023天瑞仪器资产负债表分析 95
- 图表：2019-2023天瑞仪器资产负债表分析 96
- 图表：2019-2023天瑞仪器资产负债表分析 96
- 图表：2019-2023天瑞仪器利润表分析 97
- 图表：2019-2023天瑞仪器利润表分析 97
- 图表：2019-2023天瑞仪器现金流量表分析 97
- 图表：2019-2023天瑞仪器现金流量表分析 98
- 图表：2019-2023天瑞仪器现金流量表分析 98
- 图表：2019-2023华测检测主要财务指标分析 101
- 图表：2019-2023华测检测资产负债表分析 102
- 图表：2019-2023华测检测资产负债表分析 102

- 图表：2019-2023华测检测资产负债表分析 103
- 图表：2019-2023华测检测资产负债表分析 103
- 图表：2019-2023华测检测利润表分析 104
- 图表：2019-2023华测检测利润表分析 104
- 图表：2019-2023华测检测现金流量表分析 105
- 图表：2019-2023华测检测现金流量表分析 105
- 图表：2019-2023华测检测现金流量表分析 105
- 图表：2019-2023创元科技主要财务指标分析 114
- 图表：2019-2023创元科技资产负债表分析 114
- 图表：2019-2023创元科技资产负债表分析 115
- 图表：2019-2023创元科技资产负债表分析 115
- 图表：2019-2023创元科技资产负债表分析 116
- 图表：2019-2023创元科技利润表分析 116
- 图表：2019-2023创元科技利润表分析 117
- 图表：2019-2023创元科技现金流量表分析 117
- 图表：2019-2023创元科技现金流量表分析 117
- 图表：2019-2023创元科技现金流量表分析 118
- 图表：2019-2023汉威电子主要财务指标分析 120
- 图表：2019-2023汉威电子资产负债表分析 121
- 图表：2019-2023汉威电子资产负债表分析 121
- 图表：2019-2023汉威电子资产负债表分析 122
- 图表：2019-2023汉威电子利润表分析 122
- 图表：2019-2023汉威电子利润表分析 123
- 图表：2019-2023汉威电子现金流量表分析 123

- 图表：2019-2023汉威电子现金流量表分析 123
- 图表：2019-2023汉威电子现金流量表分析 124
- 图表：2019-2023开元仪器主要财务指标分析 131
- 图表：2019-2023开元仪器资产负债表分析 131
- 图表：2019-2023开元仪器资产负债表分析 132
- 图表：2019-2023开元仪器资产负债表分析 132
- 图表：2019-2023开元仪器利润表分析 132
- 图表：2019-2023开元仪器利润表分析 133
- 图表：2019-2023开元仪器现金流量表分析 133
- 图表：2019-2023开元仪器现金流量表分析 133
- 图表：2019-2023开元仪器现金流量表分析 134
- 图表：2024-2029年空气质量检测市场规模预测 146
- 图表：2024-2029年空气质量检测行业总资产预测 147
- 图表：2024-2029年中国空气质量检测供给预测 148
- 图表：2024-2029年中国空气质量检测需求预测 149
- 图表：2024-2029年中国空气质量检测供需平衡预测 150
- 图表：2019-2023年空气质量检测总体投资及结构 151
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业年不同地区投资情况 152
- 图表：2019-2023年空气质量检测总体投资及结构 153
- 图表：2019-2023年空气质量检测行业年不同地区投资情况 154
- 图表：2019-2023年末人口数及其构成 163
- 图表：2019-2023年城镇新增就业人数情况 164
- 图表：2019-2023年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数 166
- 图表：2019-2023年卫生技术人员人数 177

图表：2019-2023年相关产业投资收益率情况 181

图表：2019-2023年行业投资收益率情况 182

图表：2019-2023年空气质量检测行业总投资额情况 183

图表：2019-2023年空气质量检测行业投资收益率情况 184

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170208/22704.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)