**2024-2029年中国环境监测行业发展分析与投资战略研究咨询报告**

**报告简介**

环境监测是对环境信息的及时、准确、全面的监测，是解决环境问题的关键。环境监测可以及时、准确、全面对环境信息进行监控，并对环境质量进行把握、评估以及预测等。环境监测是提高环境质量，解决环境问题的重要手段。

从以上分析可以看出，与大气污染防治、水污染防治和固废处理与资源化三大领域相比，环境监测与检测领域的收入极低，在环保行业中所占地位不高。但是，通过对比环境监测与检测领域的占比情况可以看出，这一比重有升高趋势。近年来，部分环境污染带来的问题在我国经济持续多年高速发展后逐渐显现出来。

我国加大对于环境问题重视度，国家环境监测机制逐渐完善。从整体来看，由于我国环境监测时间相对较短，尽管近些年已经取得阶段性成果，但与其他发达国家相比还有很大差距。面对不断升级的环境问题，我国必须合理认识自身环境监测方面的发展现状，全面剖析其中存在的诸多问题，进而更好地完成环境管理与规划工作。综上，随着政府和企业将越来越重视环保监测和检测领域，未来环境监测行业比重将保持上升趋势。环境监测行业市场饱和度较低。

环境监测产业链主要分为上游硬件、软件、检测试剂，中游监测仪器、监测系统，下游仪器维护、设备运营。上游产业基本由外资企业占领，中端市场主要由上市企业如雪迪龙、先河环保、中环装备、聚光科技、天瑞仪器等占据，下游主要为第三方环境服务企业。但从企业发展、并购等情况来看，行业内的领军企业都在向产业链上下游拓展，致力于成为涵盖软件、硬件、集成、运营维护的生态环境监测综合服务商。根据监测对象的不同，环境监测可以分为水质监测、烟气监测、噪声监测、生物监测、辐射监测等。

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、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、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、多角度地对中国环境监测市场进行了分析研究。报告在总结中国环境监测行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国环境监测行业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，为环境监测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 环境监测行业界定和分类 1**

第一节 行业定义基本概念 1

第二节 行业基本特点 3

第三节 行业分类 4

**第二章 2019-2023年环境监测行业国内外发展概述 7**

第一节 全球环境监测行业发展概况 7

一、全球环境监测行业发展现状 7

二、全球环境监测行业发展趋势 8

三、主要国家和地区发展状况 9

第二节 中国环境监测行业发展概况 9

一、中国环境监测行业发展历程与现状 9

二、中国环境监测行业发展中存在的问题 10

**第三章 2019-2023年中国环境监测行业发展环境分析 13**

第一节 宏观经济环境 13

第二节 宏观政策环境 45

第三节 环境监测行业政策环境 206

第四节 环境监测行业技术环境 262

**第四章 2019-2023年中国环境监测行业市场分析 329**

第一节 市场规模 329

一、环境监测行业市场规模及增速 329

二、环境监测行业市场饱和度 329

三、影响环境监测行业市场规模的因素 330

四、2024-2029年环境监测行业市场规模及增速预测 333

第二节 市场结构 333

第三节 市场特点 334

一、环境监测行业所处生命周期 334

二、技术变革与行业革新对环境监测行业的影响 336

三、差异化分析 337

**第五章 2019-2023年中国环境监测行业区域市场分析 338**

第一节 区域市场分布状况 338

第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等) 338

第三节 区域市场需求变化趋势 339

**第六章 2019-2023年中国环境监测行业产业链分析 340**

第一节 环境监测行业产业链分析 340

一、产业链结构分析 340

二、主要环节的增值空间 341

三、与上下游行业之间的关联性 341

第二节 环境监测上游行业分析 342

一、环境监测成本构成 342

二、上游行业发展现状 342

三、2024-2029年上游行业发展趋势 343

四、上游行业对环境监测行业的影响 343

第三节 环境监测下游行业分析 343

一、环境监测下游行业分布 343

二、下游行业发展现状 344

三、2024-2029年下游行业发展趋势 344

四、下游需求对环境监测行业的影响 345

**第七章 2019-2023年中国环境监测行业主导驱动因素分析 346**

第一节 国家政策导向 346

第二节 关联行业发展 347

第三节 行业技术发展 347

第四节 行业竞争状况 348

第五节 社会需求的变化 348

**第二部分 行业发展趋势**

**第八章 2019-2023年中国环境监测行业偿债能力分析 349**

第一节 环境监测行业资产负债率分析 349

第二节 环境监测行业速动比率分析 349

第三节 环境监测行业流动比率分析 349

第四节 环境监测行业利息保障倍数分析 349

第五节 2024-2029年环境监测行业偿债能力预测 350

**第九章 2019-2023年中国环境监测行业营运能力分析 351**

第一节 环境监测行业总资产周转率分析 351

第二节 环境监测行业净资产周转率分析 351

第三节 环境监测行业应收账款周转率分析 351

第四节 环境监测行业存货周转率分析 351

第五节 2024-2029年环境监测行业营运能力预测 352

**第十章 2019-2023年中国环境监测行业竞争分析 353**

第一节 重点环境监测企业市场份额 353

第二节 环境监测行业市场集中度 353

第三节 行业竞争群组 354

第四节 潜在进入者 355

第五节 替代品威胁 355

第六节 供应商议价能力 355

第七节 下游用户议价能力 355

**第十一章 2019-2023年中国环境监测行业重点企业分析 356**

第一节 聚光科技(杭州)股份有限公司 357

一、企业概述 357

二、企业主要经济指标 358

三、企业盈利能力分析 361

四、企业偿债能力分析 362

五、企业发展优势分析 362

第二节 福建龙净环保股份有限公司 363

一、企业概述 363

二、企业主要经济指标 363

三、企业盈利能力分析 365

四、企业偿债能力分析 366

五、企业发展优势分析 366

第三节 启迪桑德环境资源股份有限公司 367

一、企业概述 367

二、企业主要经济指标 368

三、企业盈利能力分析 371

四、企业偿债能力分析 372

五、企业发展优势分析 372

第四节 浙江菲达环保科技股份有限公司 373

一、企业概述 373

二、企业主要经济指标 374

三、企业盈利能力分析 374

四、企业偿债能力分析 374

五、企业发展优势分析 374

第五节 天津创业环保集团股份有限公司 376

一、企业概述 376

二、企业主要经济指标 376

三、企业盈利能力分析 376

四、企业偿债能力分析 376

五、企业发展优势分析 377

第六节 北京碧水源科技股份有限公司 377

一、企业概述 377

二、企业主要经济指标 378

三、企业盈利能力分析 381

四、企业偿债能力分析 381

五、企业发展优势分析 382

**第十二章 2024-2029年中国环境监测行业发展与投资风险分析 384**

第一节 环境监测行业环境风险 384

一、国际经济环境风险 384

二、汇率风险 385

三、宏观经济风险 386

四、宏观经济政策风险 386

五、区域经济变化风险 387

第二节 产业链上下游及各关联产业风险 388

第三节 环境监测行业政策风险 388

第四节 环境监测行业市场风险 388

一、市场供需风险 388

二、价格风险 389

三、竞争风险 389

**第十三章 2024-2029年中国环境监测行业发展前景及投资机会分析 390**

第一节 环境监测行业发展前景预测 390

一、用户需求变化预测 390

二、竞争格局发展预测 391

三、渠道发展变化预测 391

四、行业总体发展前景及市场机会分析 392

第二节 环境监测行业投资机会 395

一、区域市场投资机会 395

二、产业链投资机会 396

**图表目录**

图表：2019-2023年中国gdp规模及增长 20

图表：2019-2023年全国居民人均可支配收入平均数与中位数 26

图表：2019-2023年全国居民人均消费支出及构成 27

图表：固定资产投资增速同比增速 29

图表：2019-2023年1-12月固定资产投资(不含农户)主要数据 31

图表：社会消费品零售总额分月同比增长速度 36

图表：2019-2023年社会消费品零售总额主要数据 37

图表：中国十大文明城市 41

图表：2019-2023年和2025年制造业主要指标 51

图表：2019-2023年中国环境监测行业市场规模 329

图表：2024-2029年中国环境监测市场规模及增速预测 333

图表：2019-2023年中国环境监测市场结构占比 333

图表：2019-2023年环境监测区域市场分布状况 338

图表：2019-2023年中国环境监测成本结构占比 342

图表：2019-2023年环境监测行业资产负债率分析 349

图表：2019-2023年环境监测行业速动比率分析 349

图表：2019-2023年环境监测行业流动比率分析 349

图表：2019-2023年环境监测行业利息保障倍数分析 349

图表：2019-2023年环境监测行业总资产周转率分析 351

图表：2019-2023年环境监测行业总资产净转率分析 351

图表：2019-2023年环境监测行业应收账款周转率分析 351

图表：2019-2023年环境监测行业存货周转率分析 351

图表：2024-2029年环境监测存货周转率预测 352

图表：偿债能力分析 362

图表：盈利能力分析 365

图表：偿债能力分析 366

图表：企业盈利能力分析 371

图表：偿债能力分析 372

图表：盈利能力分析 374

图表：偿债能力分析 374

图表：盈利能力分析 376

图表：偿债能力 376

图表：盈利能力分析 381

图表：公司承担的主要国家级科研项目 382

**把握投资 决策经营！**  
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**  
本文地址：https://www.51baogao.cn/bg/20190524/120635.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20190524/120635.shtml)