**2024-2029年广西省危险废物处理行业市场深度调研分析报告**

**报告简介**

环境保护是我国的一项基本国策，环保产业是我国重点发展的战略性新兴产业。近年来关于危废和污水处理的法律法规不断出台，也有越来越多的资本开始关注环保行业。危险废物处置行业就是其中一个引人瞩目的环保细分行业。

危废主要包括工业废物、市政废物与医疗废物。其中工业废物占比70%以上、医疗废物约14%;工业危废中，废酸废碱占30%，石棉废物占14%，有色金属冶炼废物占10%;来源行业中，化学原料与产品制造占19%，有色金属冶炼占比15%，废金属矿采选占14%，造纸业占13%。

《环境状况公报》和《国家统计年鉴》统计数据均为企业自行上报的产量，企业为逃避高额危废处理费用，存在极强瞒报倾向，且种种证据显示该数据严重失真。发达国家危废占比5%-10%，假设危废占固废比重为3%。未来三年随着监管不断加强，实际危废产量与官方统计量的差额将不断缩小。

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、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网以及国内外多种相关报刊杂志媒体提供的最新研究资料。本报告对国内外家政行业的发展状况进行了深入透彻地分析，对我国行业市场情况、技术现状、供需形势作了详尽研究，重点分析了国内外重点企业、行业发展趋势以及行业投资情况，报告还对家政下游行业的发展进行了探讨，是家政及相关企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握家政行业发展方向，为企业经营决策提供重要参考的依据。

**报告目录**

**第一章 危废处理行业发展背景综述 1**

第一节 危废处理行业相关概念概述 1

一、危废处理行业的基本定义 1

二、危险废弃物处理主要分类 1

三、危废处理行业发展历程 2

四、危险废弃物处理产业链 3

第二节 危废处理行业报告研究范围 4

一、危废处理行业的研究范围 4

二、危废处理行业的统计标准 4

三、危废处理行业的数据来源 4

第三节 危废处理行业投资特性分析 5

一、危废处理行业市场壁垒分析 5

1、行业政策壁垒分析 5

2、行业资金壁垒分析 5

3、行业技术壁垒分析 5

4、行业人才壁垒分析 6

二、危废处理行业运营模式分析 6

1、政府投资、企业承包经营模式 6

2、政府与企业采用bot建设模式 6

3、政府与企业共同出资建设模式 8

三、危废处理行业盈利模式分析 9

第四节 危险废物污染防治重点工程 9

一、危险废物调查工程 10

二、危险废物利用处置工程 10

三、监管能力和人才建设工程 10

第五节 环保产业投资路线分析 10

一、环保产业投资规模分析 10

二、环保产业投资规划分析 11

三、环保产业投资前景分析 12

四、环保产业投资机会分析 12

**第二章 广西省危废处理行业发展环境分析 13**

第一节 广西省危废处理行业政策环境分析 13

一、行业主管部门及监管体制 13

二、危废处理相关政策解析 13

三、危废处理行业相关标准 13

四、危废处理行业发展规划 14

五、危废处处理项目审批流程及手续 17

1、危废处理项目审批流程及手续 17

2、危险废物跨省转移审核程序 18

第二节 广西省危废处理行业经济环境分析 20

一、广西省宏观经济发展状况分析 20

二、广西省城市化进程 26

三、广西省工业化水平发展状况 27

第三节 广西省危废处理行业社会环境分析 29

一、广西省自然环境污染状况分析 29

二、广西省环境治理投资状况分析 30

三、广西省环境治理的紧迫性分析 31

第四节 危废处理行业技术环境分析 32

一、预处理技术 32

1、物理处理 32

2、化学处理 33

3、生物处理 33

二、安全填埋技术 33

1、填埋预处理工艺 33

2、稳定化处理 33

3、安全填埋 33

4、防渗系统 34

三、焚烧技术 34

1、预处理及进料系统 34

2、焚烧炉 35

3、热能利用系统 36

4、烟气净化系统 37

5、残渣处理系统 39

6、自动控制及在线监测系统 40

四、综合利用技术 42

五、等离子焚烧技术 42

1、等离子焚烧技术优势 42

2、等离子技术方法和原理 42

3、等离子原理及设备 43

4、等离子技术项目 47

六、危废处理技术发展方向 47

**第三章 广西省危废处理行业发展现状分析 50**

第一节 广西省危废处理市场基本情况分析 50

一、广西省危废产生量分析 50

1、广西省危废产生量分析 50

(1)工业固体废物 51

(2)工业危险废物 51

(3)医疗废物 51

(4)生活垃圾 51

2、广西省危废产生量区域分布 51

二、广西省危废利用量分析 52

1、广西省危废综合利用量分析 52

2、广西省危废综合利用量区域分布 53

三、广西省危废处置量分析 54

1、广西省危废处置量分析 54

2、广西省危废处置量区域分布 54

四、广西省危废贮存量分析 54

1、广西省危废贮存量分析 54

2、广西省危废贮存量区域分布 55

五、广西省危废处置方法分析 55

1、物理法 55

2、物理化学法 55

3、生物法 55

第二节 广西省危废处理行业市场规模分析 56

一、危废处理资质企业规模 56

二、危废处理行业市场规模 60

三、危废处理行业投资规模 60

第三节 广西省危废处理行业市场竞争分析 61

一、危废处理行业区域竞争格局 61

二、危废处理行业企业竞争格局 61

三、危废处理行业五力竞争分析 62

1、危废处理行业上游议价能力分析 62

2、危废处理行业下游议价能力分析 62

3、危废处理行业替代者威胁分析 63

4、危废处理行业新进入者威胁分析 63

5、危废处理行业竞争五力状况总结 64

第四节 广西省危废处理行业发展前景分析 65

一、危废处理行业发展方向分析 65

1、深度资源化成为技术的发展方向 65

2、综合环境服务成为业务模式发展方向 65

3、跨区无害化成为区域结构发展方向 66

4、行业集中度提高成为竞争格局发展方向 66

二、危废处理行业发展前景分析 66

三、危废处理行业投资前景分析 67

**第四章 国内危废处理行业竞争企业分析 69**

第一节 南宁安明油脂有限公司 69

一、企业发展简况分析 69

二、企业主营业务分析 69

三、企业主要资质分析 69

四、企业经营情况分析 69

五、企业危废业务规模 70

六、企业经营优劣势分析 70

七、企业最新发展动向分析 70

第二节 河池市津泰再生资源有限公司 70

一、企业发展简况分析 70

二、企业主营业务分析 70

三、企业主要资质分析 71

四、企业经营情况分析 71

五、企业危废业务规模 71

六、企业经营优劣势分析 71

七、企业最新发展动向分析 71

第三节 广西桂物资源循环产业有限公司 72

一、企业发展简况分析 72

二、企业主营业务分析 72

三、企业主要资质分析 72

四、企业经营情况分析 72

五、企业危废业务规模 72

六、企业经营优劣势分析 72

七、企业最新发展动向分析 73

第四节 中节能(广西)清洁技术发展有限公司(广西神州立方环境资源有限责任公司) 73

一、企业发展简况分析 73

二、企业主营业务分析 73

三、企业主要资质分析 73

四、企业经营情况分析 74

五、企业危废业务规模 74

六、企业经营优劣势分析 74

七、企业最新发展动向分析 75

第五节 柳州金太阳工业废物处置有限公司 75

一、企业发展简况分析 75

二、企业主营业务分析 75

三、企业主要资质分析 75

四、企业经营情况分析 76

五、企业危废业务规模 76

六、企业经营优劣势分析 76

七、企业最新发展动向分析 76

第六节 柳州市工信废矿物油处置有限公司 76

一、企业发展简况分析 76

二、企业主营业务分析 76

三、企业主要资质分析 77

四、企业经营情况分析 77

五、企业危废业务规模 77

六、企业经营优劣势分析 77

七、企业最新发展动向分析 77

第七节 柳州市易盛达工业燃料制造有限公司 77

一、企业发展简况分析 77

二、企业主营业务分析 77

三、企业主要资质分析 78

四、企业经营情况分析 78

五、企业危废业务规模 78

六、企业经营优劣势分析 78

七、企业最新发展动向分析 78

第八节 融安金海矿冶有限责任公司 78

一、企业发展简况分析 78

二、企业主营业务分析 79

三、企业主要资质分析 79

四、企业经营情况分析 79

五、企业危废业务规模 79

六、企业经营优劣势分析 79

七、企业最新发展动向分析 79

第九节 广西泓洲环保科技有限公司 80

一、企业发展简况分析 80

二、企业主营业务分析 80

三、企业主要资质分析 80

四、企业经营情况分析 80

五、企业危废业务规模 80

六、企业经营优劣势分析 80

七、企业最新发展动向分析 81

第十节 广西宏兴科技化工有限公司 81

一、企业发展简况分析 81

二、企业主营业务分析 81

三、企业主要资质分析 81

四、企业经营情况分析 81

五、企业危废业务规模 81

六、企业经营优劣势分析 81

七、企业最新发展动向分析 82

**第五章 广西省危废处理行业发展前景和投融资分析 83**

第一节 广西省危废处理行业发展趋势分析 83

一、广西省危废产生总量规模预测 83

二、广西省危废市场发展规模预测 83

三、广西省危废市场投资规模预测 84

第二节 影响危废处理行业发展的主要因素 84

一、影响行业运行的有利因素分析 84

二、影响行业运行的不利因素分析 85

三、我国行业发展面临的挑战分析 86

四、我国行业发展面临的机遇分析 88

**第六章 对危废处理行业投资机会与风险分析 90**

第一节 危废处理行业投资机会分析 90

一、危废处理投资项目分析 90

二、可以投资的危废处理模式 90

三、2019-2023年危废处理投资机会 93

四、2019-2023年危废处理投资新方向 94

五、2024-2029年危废处理行业投资的建议 96

第二节 广西省危废处理行业兼并重组分析 98

一、广西省危废处理行业兼并重组动机 98

二、广西省危废处理行业兼并重组现状 98

三、广西省危废处理行业兼并重组趋势 98

第三节 广西省危废处理处置行业融资分析 98

一、广西省危废处理行业融资需求分析 98

二、广西省危废处理行业融资渠道分析 99

1、政府资金投入 99

2、社会资本投入 100

3、cdm资金支持 101

4、公开上市融资 101

三、广西省危废处理行业融资方式建议 101

第四节 广西省危废处理行业投资分析 103

一、广西省危废处理行业投资机会分析 103

二、广西省危废处理行业投资风险预警 103

三、广西省危废处理行业投资发展建议 104

1、政府监管部门发展策略建议 104

2、危废处理企业发展策略建议 104

第三节 广西省危废处理行业投资风险及控制策略分析 105

一、行业市场风险及控制策略 105

二、行业政策风险及控制策略 105

三、行业经营风险及控制策略 105

四、行业技术风险及控制策略 106

五、同业竞争风险及控制策略 106

六、行业其他风险及控制策略 106

**第七章 广西省危废处理行业发展建议分析 109**

第一节 广西省危废处理行业研究结论及建议 109

第二节 广西省危废处理行业竞争策略总结及建议 110

**图表目录**

图表：固体废物处理行业产业链 3

图表：危废处理项目审批流程及手续 17

图表：2019-2023年广西生产总值情况 21

图表：2019-2023年广西农产品产量和增长 22

图表：广西人口结构 26

图表：2019-2023年广西全部工业增加值速度 27

图表：2019-2023年广西规模以上工业主要产品产量及其增长速度 28

图表：等离子体化学反应过的能量传递过程 43

图表：等离子反应示意图 45

图表：等离子氧化反应器 45

图表：等离子工艺流程图 46

图表：2019-2023年广西废水主要污染物排放量 50

图表：2019-2023年广西危废总产量 51

图表：2019-2023年广西主要大宗工业固体废物产生和利用情况 52

图表：广西省危废处理利用情况 52

图表：广西危险废物经营资质企业 56

图表：广西危废处理企业区域分布 61

图表：危废处理行业的上游议价能力分析 62

图表：危废处理行业下游议价能力分析 62

图表：危废处理行业新进入者威胁分析 64

图表：发达国家对危废处理情况 65

图表：南宁市安明油脂有限责任公司处理能力 70

图表：2013-2017广西危废总产量与增速 83

**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/20190527/120851.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/bg/20190527/120851.shtml)