

# 2020-2026年中国陕西省危险废物处理行业产业竞争现状及投资发展潜力报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国陕西省危险废物处理行业产业竞争现状及投资发展潜力报告》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/202002/837429.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

随着我国危险废物的不断增加，对其处置和利用迫在眉睫。近年来，由于危险废物经营企业的增多，危险废物的利用处置量不断增加。数据显示，2017年我国实际收集和利用处置量为2252万吨，2018年达到2697万吨，同比增长19.76%。

2016-2018年全国危险废物实际收集和利用处置量

智研咨询发布的《2020-2026年中国陕西省危险废物处理行业产业竞争现状及投资发展潜力报告》共七章。首先介绍了中国陕西省危险废物处理行业市场发展环境、陕西省危险废物处理整体运行态势等，接着分析了中国陕西省危险废物处理行业市场运行的现状，然后介绍了陕西省危险废物处理市场竞争格局。随后，报告对陕西省危险废物处理做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国陕西省危险废物处理行业发展趋势与投资预测。您若想对陕西省危险废物处理产业有个系统的了解或者想投资中国陕西省危险废物处理行业，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：

第一章 危废处理行业发展背景综述

第一节 危废处理行业相关概念概述

一、危废处理行业的基本定义

二、危险废弃物处理主要分类

三、危废处理行业发展历程

四、危险废弃物处理产业链

第二节 危废处理行业报告研究范围

一、危废处理行业的研究范围

二、危废处理行业的数据来源

三、危废处理行业的统计标准

第三节 危废处理行业投资特性分析

一、危废处理行业市场壁垒分析

1、行业政策壁垒分析

2、行业资金壁垒分析

3、行业技术壁垒分析

4、行业人才壁垒分析

## 二、危废处理行业运营模式分析

- 1、政府投资、企业承包经营模式
- 2、政府与企业采用BOT建设模式
- 3、政府与企业共同出资建设模式

## 三、危废处理行业盈利模式分析

### 第四节 危险废物污染防治重点工程

- 一、危险废物调查工程
- 二、危险废物利用处置工程
- 三、监管能力和人才建设工程

### 第五节 环保产业投资路线分析

- 一、环保产业投资规模分析
- 二、环保产业投资规划分析
- 三、环保产业投资前景预测
- 四、环保产业投资机会分析

## 第二章 陕西省危废处理行业发展环境分析

### 第一节 陕西省危废处理行业政策环境分析

#### 一、行业主管部门及监管体制

- 1、行业主管部门及监管体制
- 2、危废处理行业的日常监管体制
- 二、危废处理相关法规解析
- 三、危废处理行业相关标准
- 四、危废处理行业相关政策

危险废物通常是指列入国家危险废物名录或者根据国家规定的危险废物鉴别标准和鉴别方法认定的具有危险特性的固体废物。具有腐蚀性、有毒、可燃、具反应性及具传染性等特点，主要包括工业及医疗废物。危险废物由于具有危害性，近年来，政府不断出台相关政策对危险废物市场进行规范和管理。

危险废物相关行业政策法规	时间	部门	文件	内容
《水泥窑协同处置危险废物经营许可证审查指南（试行）》	2017.05	环境保护部		对符合指南要求的申请单位，审批部门按《危险废物经营单位审查和许可指南》要求制作并颁发许可证。对于采用分散联合经营模式的申请单位，危险废物经营许可证中应注明危险废物预处理中心的法人名称、法定代表人、住所、危险废物预处理设施地址、核准经营危险废物类别和规模，以及接收该预处理中心所生产预处理产物的所有水泥生产企业的法人名称、法定代表人、住所、水泥窑协同处置设施地址、核准接收预处理产物形态(固态、半固态和液态)和规模等信息。
《建设项目危险废物环境影响评价指南》	2017.09	环境保护部		对于所有产生危险废物的建设项目，应科学估算产生危险废物的种类和数量等相关信息，并将危险废物作为重点进行环境影响评

价，并在环境影响报告书的相关章节中细化完善，环境影响报告表中的相关内容可适当简化。对建设项目危险废物的产生、收集、贮存、运输、利用、处置全过程进行分析评价，严格落实危险废物各项法律制度，提高建设项目危险废物环境影响评价的规范化水平，促进危险废物的规范化监督管理。 2017.04 环境保护部

《“十三五”全国危险废物规范化管理督查考核工作方案》强化危险废物规范化管理考核结果应用，综合运用法律、行政、经济等多种手段，持续推动企业落实处理危险废物的主体责任，确保环境安全。以省（区、市）为主组织考核。市级环境保护部门对产废单位和经营单位进行检查考核；省级环境保护部门对市级全部环境保护部门进行督查考核，对产废单位和经营单位进行抽查考核；环境保护部对全国危险废物规范化管理情况进行抽查。 2016.11

全国人大常委会《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》(2016年11月7日修正版)确立了固体废物管理的“减量化、资源化和无害化”原则，全面规定了固体废弃物环境管理制度和体系，提出对固体废物产生、收集、贮存、运输、利用和处置进行全过程管理。在“危险废物污染环境防治的特别规定”章节中确立了危险废物管理的特别法律制度，包括危险废物名录和鉴别制度、识别标志制度、管理计划和申报制度、行政代处置制度、排污收废制度、经营许可证制度、贮存分类和限时制度、转移联单制度、应急预案制度、污染事故报告制度和后期费用预提制度，明确了危险废物管理的方法和责任，为危险废物的管理提供了法律依据。 2016.08 环境保护部、发改委、公安部《国家危险废物名录》(2016)版 修改了危险废物与其它固体废物的混合物，以及危险废物处理后废物属性的判定说明;新增危险废物豁免管理、以及通过危险废物鉴别确定是危险废物时如何对其归类的说明。由2008版49大类400种危险废物，调整为46大类479种(362种来自原名录，新增117种)。在总结现有标准和特定危险废物环境风险研究的基础上，列入豁免管理清单的废物共16种/类，在所列的豁免环节，且满足相应的豁免条件时，可以按照豁免内容的规定实行豁免管理。

## 五、危废处处理项目审批流程及手续相关政策

### 第二节 陕西省危废处理行业经济环境分析

- 一、陕西省宏观经济发展状况分析
- 二、陕西省城市化进程及规划分析
- 三、陕西省工业化水平发展情况分析

### 第三节 陕西省危废处理行业社会环境分析

- 一、陕西省自然环境污染状况分析
- 二、陕西省环境治理问题分析
- 三、陕西省环境治理的紧迫性分析

### 第四节 危废处理行业技术环境分析

- 一、危废处理技术路线
- 二、预处理技术
- 三、安全填埋技术

#### 四、焚烧技术

#### 五、资源化利用技术

#### 六、危废处理技术发展

### 第三章 陕西省危废处理所属行业行业发展现状分析

#### 第一节 陕西省危废处理所属行业市场基本情况分析

##### 一、陕西省危废产生量分析

##### 二、陕西省危废利用量分析

##### 三、陕西省危废处置量分析

##### 四、陕西省危废贮存量分析

#### 第二节 陕西省危废处理所属行业行业市场规模分析

##### 一、危废处理资质企业规模

##### 二、危废处理行业企业概况

#### 第三节 陕西省危废处理所属行业行业市场竞争分析

##### 一、危废处理行业区域竞争格局

##### 二、危废处理行业企业竞争格局

#### 第四节 陕西省危废处理所属行业行业发展前景预测

##### 一、危废处理行业发展方向分析

###### 1、存量危废处理趋势正在加快

###### 2、单厂处置量上升

###### 3、处置量中焚烧占比下降

###### 4、各行业危废产量的差距逐渐缩小

##### 二、危废处理行业投资前景预测

### 第四章 国内危废处理行业竞争企业分析

#### 第一节 西安凯立新材料股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业主营业务分析

##### 三、企业主要资质分析

##### 四、企业经营状况分析

#### 第二节 咸阳海创环境工程有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业危废业务分析

##### 三、企业主要资质分析

##### 四、企业危废业务规模

#### 第三节 陕西安信显像管循环处理应用有限公司

##### 一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第四节 西安蓝田尧柏水泥有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第五节 陕西新天地固体废物综合处置有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第六节 陕西明瑞资源再生有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第七节 西安尧柏环保科技工程有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第八节 陕西大睿盛通环保科技有限公司安塞分公司

一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第九节 宝鸡八达环保科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业危废业务分析

三、企业主要资质分析

四、企业危废业务规模

#### 第十节 陕西煤业化工集团神木天元化工有限公司

一、企业发展简况分析

## 二、企业危废业务分析

## 三、企业主要资质分析

## 四、企业危废业务规模

## 第五章 陕西省危废处理行业发展前景和投融资分析

### 第一节 陕西省危废处理行业发展趋势预测

#### 一、陕西省危废产生总量规模预测分析

#### 二、陕西省危废市场发展规模预测分析

#### 三、陕西省危废市场技术发展预测分析

### 第二节 影响危废处理行业发展的主要因素

#### 一、影响行业运行的有利因素分析

##### (1) 环保产业政策支持

##### (2) 国家宏观经济的快速发展

##### (3) 市场空间巨大

#### 二、影响行业运行的不利因素分析

##### (1) 污染治理意识淡薄

##### (2) 危废行业监管难

##### (3) 行业内企业整体实力偏低

## 第六章 对危废处理行业投资机会与风险分析

### 第一节 危废处理行业投资机会分析 (ZY GXH)

#### 一、危废处理投资项目分析

#### 二、2020-2026年危废处理行业投资的建议

### 第二节 陕西省危废处理处置行业融资分析

#### 一、陕西省危废处理行业融资需求分析

#### 二、陕西省危废处理行业融资渠道分析

##### (1) 股权融资

##### (2) 债务融资

##### (3) 私人投资

##### (4) 其他

#### 三、陕西省危废处理行业融资方式建议

### 第三节 陕西省危废处理行业投资分析

#### 一、陕西省危废处理行业投资机会分析

#### 二、陕西省危废处理行业投资发展建议

### 第四节 陕西省危废处理行业投资风险及应对措施

#### 一、宏观经济波动风险

#### 二、环保产业政策风险



三、安全生产风险

四、行业技术风险

五、行业其他风险

第七章 陕西省危废处理行业发展建议分析

第一节 陕西省危废处理行业研究结论及建议 (ZY GXH)

第二节 陕西省危废处理行业竞争策略总结及建议

图表目录：

图表 1：危险废物属性

图表 2：危险废物分类

图表 3：全国危废产量增长统计

图表 4：全国固废及危险废物产生量、处置量及利用量分省市分布 单位：万吨

图表 5：全国危废经营许可证核准规模增长统计

图表 6：全国危废经营许可证核准规模增速迅速回升

图表 7：全国危废经营许可证核准产能利用率呈下降趋势预测分析

图表 8：危废处置供需产业链示意图

图表 9：全国环境污染治理投资总额增长统计

图表 10：废处理行业的日常监管体制

图表 11：危废处理相关法规

图表 12：危废处理行业相关标准

图表 13：陕西省生产总值及其增速统计

图表 14：陕西省常住人口及城镇化率增长统计

图表 15：陕西省全部工业增加值及其增速统计

图表 16：危废处置技术路线

图表 17：我国危废处置及利用情况占比

图表 18：陕西危废处置及利用情况占比

图表 19：历年陕西省危废产生量及地区分布 万吨

图表 20：历年陕西省危废利用量及地区分布 万吨

图表 21：历年陕西省危废处置量及地区分布 万吨

图表 22：历年陕西省危废贮存量及地区分布 万吨

图表 23：陕西省危险废物经营许可证持证单位数量增长统计

图表 24：截止2019年陕西危废处理企业概况

图表 25：单厂平均处置量上升

图表 26：处置量中焚烧占比下降

图表 27：危废行业来源更为均衡

图表 28：危废处置需求面临“双层叠加”

图表 29：危废处置平均单价

更多图表请见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202002/837429.html>