

# 2009-2012年中国固体废弃物处理设备行业投资策略分析及竞争战略研究咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2009-2012年中国固体废弃物处理设备行业投资策略分析及竞争战略研究咨询报告》信息及资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/200911/30519.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

### &rarr;内容简介

我国固体废弃物污染控制起步较晚，处理设施建设不足，随着固体废弃物行业的快速投入，固废处理设备前景十分广阔。近几年，我国在固体废弃物的处理利用方面已取得一定进展，出现了一批适合我国目前经济技术发展水平的固体废弃物处理技术和处置装备。但由于我国对固体废弃物污染控制起步较晚，因此，与发达国家相比，水平还很低，处理技术和处置装备还远远不能满足国内经济和社会发展的需要。在我国，固体废弃物处理设备行业是一个新兴行业，并且随着国家对环保的重视程度越来越高，在环保产业的投入也非常大。环保设备行业的发展速度一直在加快。近几年我国固体废弃物处理行业发展速度很快，国内现有设备远远不能满足我国环境治理工作的需要。从行业整体看，固体废物处理设备行业有着很大的发展空间。企业纷纷看好该行业的发展前景，行业内两家上市企业——光华股份和合加资源在近几年加大了在固体废弃物处理设备领域的投入，另外其他固体废弃物处理设备生产企业也都不同程度的进行了扩产。而且随着我国对环保产业重视程度的增加，我国在环保机械设备研发上的投入不断增大，生产工艺、技术水平也将会有巨大飞跃，产能也会不断扩大。从总体上说，我国固体废弃物处理设备行业的总体竞争力将会不断增强。

固体废弃物处理设备行业潜力巨大。根据国家规划2010年我国环保设备子行业的产值将达到1200亿元左右，占同期环保产业总产值的13.6%，环保设备行业已成为发展潜力巨大的朝阳产业。环保产业作为一个朝阳产业，有着巨大的发展空间。政府的重视和环保市场的潜在需求明显加快了我国环保产业发展的速度。目前，一些设备、技术和服务项目的水平在不同程度上有了一定的提高。目前我国环保产业所呈现的最大特点即固体废物处理技术和装备有较大增长势头。这就意味着，固废处理设备的市场有相当大的开发空间。国家政策是环保产业的主要推动力，“十一五”期间，我国把固体废物污染防治摆在非常重要的位置，根据“十一五”环保规划，固废防治的目标是：加快危险废弃物处理设施建设，妥善处理危险废物和医疗废物；加强城市垃圾处理设施建设，加大城市垃圾处理费征收力度，到2010年城市生活垃圾无害化处理率不低于60%。为了达到这一目标，国家将推行有利于行业发展的产业政策、加大资金投入；产业政策上，推行有利于环境保护的经济政策，建立健全有利于环境保护的价格、税收、信贷、贸易、土地和政府采购等政策体系。预计我国环保行业在未来15-20年年复合增长率有望达到15%-20%。固体废物行业产值年复合增速达到20%-25%。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家环境保护部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家商务部、中国机械工业联合会、

中国通用机械工业协会、中国电器工业协会、中国环境保护产业协会以及国内外相关报刊杂志等公布和提供的大量资料，着重对我国固体废弃物处理设备行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、固体废弃物处理设备重点子行业、市场需求特点、行业竞争态势以及世界固体废弃物处理设备市场发展状况等进行了分析，对固体废弃物处理设备行业的市场需求及技术发展趋势进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策进行了介绍和趋向研判，是固体废弃物处理设备生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国固体废弃物处理设备市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

&rarr;报告目录

目录

CONTENTS

第一部分 行业发展现状

第一章 固体废弃物处理设备行业发展概述 1

第一节 固体废弃物处理设备的概念 1

一、固体废弃物的处理的定义 1

二、固体废弃物处理设备的定义 3

第二节 固体废弃物处理设备的分类 3

一、生活垃圾收运 3

二、生活垃圾分选技术和装备 3

三、生活垃圾的填埋技术和装备 4

四、生活垃圾堆肥处理技术和装备 4

五、生活垃圾焚烧技术和装备 5

六、固体废物综合利用技术和装备 5

第二章 全球固体废弃物处理设备行业发展分析 6

第一节 世界固体废弃物处理设备行业发展分析 6

第二节 全球固体废弃物处理设备市场分析 11

一、荷兰城市固体废物管理与综合处理分析 11

二、瑞典城市固体废物管理与处理分析 17

三、丹麦城市固体废物管理与处理分析分析 21

四、德国城市生活垃圾管理政策分析 26

第三章 我国环保设备行业发展分析 34

第一节 我国环保设备行业发展分析	34
一、我国环保设备产量分析	34
二、2009年中国环保设备业市场现状及需求分析	35
三、2009年环保设备发展态势	40
第二节 未来我国环保设备行业发展预测	41
一、未来环保检测设备市场需求预测	41
二、未来我国环保仪器设备市场需求预测	42
三、2009-2012年中国环保产业规模预测	44
四、2009-2012年中国环保产业投资价值分析	45
五、2009-2013年中国环保产业投资需求预测	46
六、未来节能环保设备的投资机会预测	46
第四章 我国固体废弃物处理设备行业发展分析	49
第一节 我国固体废物处理行业发展概况	49
一、固体废物处理行业发展特点	49
二、固体废物处理行业发展存在的问题	50
三、促进固体废物处理行业发展的对策	53
第二节 中国固体废物处理设备行业发展状况	54
一、城市生活垃圾处理设备市场分析	54
二、2009年固废设备市场发展现状	55
三、2009年固废破碎设备产业发展情况	56
四、我国垃圾处理市场对固废处置设备的需求分析	60
第三节 自装卸式垃圾车市场需求与技术发展态势	61
一、城市自装卸式垃圾运输车市场发展概况	61
二、城市自装卸式垃圾运输车符合国家产业政策要求	62
三、城市自装卸式垃圾运输车符合国家相关发展规划	64
四、城市自装卸式垃圾运输车产品技术特点	65
第五章 我国固体废物处理设备市场发展分析	67
第一节 我国固体废物处理产业化发展分析	67
一、产业政策分析	67
二、构建产业化经营框架情况	68
第二节 固体废物处理处置技术的发展及产业化方向	69
一、固体废物处理处置技术设备的产业化基础	70

二、	固体废物处理处置技术设备的产业化方向	72
三、	固体废物处理处置产业化的政策建议	73
第三节	城市生活垃圾处理设备产业分析	74
一、	国内外发展状况	74
二、	国内发展现状	76
三、	市场需求	78
四、	竞争状况	79
第四节	医疗废物处置技术现状和发展规划	79
一、	医疗废物处置发展现状	79
二、	医疗废物处置技术发展进展	79
三、	医疗废物处置发展的制约因素	81
四、	医疗废物处置发展展望	82
五、	医疗废物处置市场预测	82
六、	医疗废物处置发展的重点领域和关键技术	82
七、	医疗废物处置措施建议	83
第六章	固体废物处理设备产业发展分析	84
第一节	汶川大地震固体废弃物的处理的情况	84
一、	安全处置震后固体废物	84
二、	灾区固体废物处置方案的建议	86
三、	灾后废墟清理及废物管理指南（试行）	87
第二节	城市固体废物管理措施的发展分析	99
一、	环境卫生治理决策的综合性	99
二、	环境卫生治理方式的综合性	102
三、	环境卫生执法监察的综合性	104
第三节	我国城市固体生活垃圾处理的建议	106
一、	我国城市固体垃圾发展存在的问题	107
二、	我国城市固体垃圾发展建议	108
第七章	我国固体废物处理设备技术分析	110
第一节	城市生活垃圾处理技术现状与展望	110
一、	国内外城市生活垃圾处理技术现状及前景	110
二、	我国垃圾对策的调整情况	113
三、	中国垃圾产业化发展建议	115

第二节 固体废弃物污染控制技术	116
一、固体废弃物控制技术	116
二、固体废弃物处理典型工艺流程	117
三、城市生活垃圾的主要处理技术	118
第八章 2009年固体废弃物处理设备产业运行形势分析	121
第一节 2008-2009年中国固体废弃物处理概况	121
一、全球加紧开发塑料固体废弃物处理技术	121
二、工业固体废物产生及处理情况	122
三、我国固体废物环保情况分析	129
四、我国工业固体废物综合利用技术现状	131
第二节 2008-2009年中国城市垃圾处理装备剖析	133
一、国外城市生活垃圾处理现状	133
二、城市垃圾处理的对策	134
第三节 2008-2009年中国废旧家电及电子产品污染处理分析	142
一、废旧电器电子产品回收利用前景分析	142
二、废旧电子产品污染现状及回收治理对策分析	145
三、电子废弃物回收与资源化利用现状及对策	150
四、废旧电子材料回收利用现状及发展展望	157
第四节 2008-2009年中国垃圾焚烧处理分析	166
一、垃圾焚烧炉的类型和特点	166
二、垃圾焚烧技术的比较剖析	168
三、HZY型回转窑废弃物焚烧处理技术	171
第二部分 行业竞争格局	
第九章 固体废弃物处理设备行业竞争格局分析	177
第一节 行业竞争格局分析	177
第二节 行业竞争现状分析	178
第十章 固体废弃物处理设备企业竞争策略分析	182
第一节 领先者市场竞争策略	182
一、维护高质量形象	182
二、扩大市场需求总量	182
三、保护市场份额	183
四、扩大市场份额	184

第二节 挑战者市场竞争策略	184
一、正面进攻	184
二、侧翼攻击	184
三、包围进攻	185
四、迂回攻击	185
五、游击战	185
第三节 追随者的市场竞争策略	185
一、紧密追随策略	186
二、距离追随策略	186
三、选择追随策略	186
第四节 补缺者的市场竞争策略	186
一、市场补缺者的特征	186
二、市场补缺者的策略	187
第十一章 主要固体废弃物处理设备企业竞争分析	188
第一节 无锡华光锅炉股份有限公司	188
一、企业概况	188
二、企业研发	188
三、2008-2009年公司经营状况	190
四、2009年企业动态	195
第二节 合加资源发展股份有限公司	196
一、企业概况	196
二、企业经营领域	197
三、2008-2009年公司经营状况	198
四、2009年企业动态	203
第三节 深圳市汉氏固体废物处理设备有限公司	203
第四节 富尔雅固体废物处理设备有限公司	204
第五节 北京中宜汇富设备技术有限公司简介	205
一、企业概况	205
二、2009年企业动态	206
第六节 宜兴市智博环境设备有限公司	207
第三部分 行业前景预测	
第十二章 固体废弃物处理设备行业发展趋势分析	209



第一节 2009年固体废弃物处理设备行业发展趋势分析	209
一、我国环保设备产业发展前景预测	209
二、新型垃圾处理设备发展前景预测	211
三、2010年我国固体废弃物处理设备市场前景分析	212
四、2010年我国固体废弃物处理设备建设规模预测	213
第二节 我国固体废弃物处理设备技术发展趋势分析	215
一、2010年我国固体废弃物处理设备发展趋势	216
二、2010年我国固体废弃物处理设备技术发展动向	217
三、2010年环保装备进口需求的主要领域	218
四、2010年我国固体废弃物处理技术与装备发展动向	218
第四部分 投资策略研究	
第十三章 固体废弃物处理设备行业投资环境分析	219
第一节 经济发展环境分析	219
一、2009年1-9月我国宏观经济景气指数	219
二、2009年1-9月宏观经济发展分析	223
三、未来经济发展趋势与预测	241
第二节 政策法规环境分析	242
一、《城市生活垃圾管理办法》解读	242
二、国家鼓励环保产业发展七大领域	247
三、推进固废“三化”实现环境与发展双赢	248
四、宏观经济对产业的影响情况	250
五、2009年环保设备和废物利用国家标准完成	254
第三节 社会发展环境分析	255
一、2009年1-9月居民消费价格分类指数分析	255
二、2009年1-9月城乡居民收入情况	259
三、2009年1-9月居民消费价格分析	260
四、2009年1-9月社会消费品零售额分析	261
五、2009年1-9月城镇固定资产投资分析	261
第四节 装备制造行业振兴规划	265
一、装备制造行业振兴规划概述	265
二、装备制造行业振兴规划细则	269
三、装备制造行业振兴规划对环保设备的影响	279

## 第十四章 固体废弃物处理设备行业投资机会与风险 282

### 第一节 中国环境投资的市场化运作 282

- 一、环境投资市场化运作的必要与可能 282
- 二、环境投资市场化运作的主要障碍 284
- 三、环境投资市场化运作需要理性的投资主体 287
- 四、我国环境污染治理投资情况 290

### 第二节 固体废弃物处理设备行业投资情况分析 291

- 一、垃圾处理市场投资机会分析 291
- 二、固废处理设备投资前景分析 294
- 三、固废处理设备投资情况分析 295
- 四、2009-2010年固废设备行业投资预测 298

## 第十五章 固体废弃物处理设备行业投资战略研究 300

### 第一节 固体废弃物处理设备行业发展战略研究 300

- 一、技术开发战略 300
- 二、产业战略规划 303
- 三、业务组合战略 305
- 四、营销战略规划 308
- 五、区域战略规划 310
- 六、信息化战略规划 319

### 第二节 2009-2012年我国固体废弃物处理设备发展策略 321

- 一、坚守核心主业 321
- 二、构建优质渠道 321
- 三、整合优质资源 322
- 四、提升经营能力 323
- 五、明确品牌形象 323
- 六、调整市场策略 324

图表目录：

图表：欧盟各国固体废弃物管理的控制目标 7

图表：2009年3季度我国实际通过国际招标采购的固废破碎设备数量及金额 57

图表：2009年3季度我国参与固废破碎设备国际招标并中标的省市中标数量及金额 58

图表：2009年3季度固废破碎设备国际招标项目中产品代理商参与并最终中标情况 59

图表：2009年3季度固废破碎设备国际招标项目制造商的产品参与并最终中标情况 59

图表：易腐有机物和传染性污染物的处置方案 86

图表：三种垃圾处理方式比较 112

图表：固体废弃物污染控制技术 117

图表：固体废弃物处理典型工艺流程 117

图表：采掘业工业固体废物产生及处理利用情况一 122

图表：采掘业工业固体废物产生及处理利用情况二 122

图表：纺织业工业固体废物产生及处理利用情况一 123

图表：纺织业工业固体废物产生及处理利用情况二 123

图表：食品、烟草及饮料制造业工业固体废物产生及处理利用情况一 124

图表：食品、烟草及饮料制造业工业固体废物产生及处理利用情况二 124

图表：工业固体废物处理指标分析 125

图表：工业固体废物产生及处理情况 125

图表：工业固体废弃物综合利用率 126

图表：全国工业固体废物产生及处理情况 126

图表：全国工业固体废物产生、处理及排放量年际变化 127

图表：2006年沿海城市工业固体废物产生、排放和综合利用情况一 127

图表：2006年沿海城市工业固体废物产生、排放和综合利用情况二 128

图表：2007年山东省各市工业固体废物排放及处理利用情况 129

图表：国外城市生活垃圾处理方法统计表 134

图表：美国部分焚烧厂的主要技术指标 138

图表：美国城市垃圾的成分与我国部分城市垃圾的成分对照 139

图表：2009-2015年我国家用电器和计算机年废弃量预测值 145

图表：废旧电子产品中几种有害物质及其危害 146

图表：国外废旧家电及电子产品的回收治理政策 148

图表：电子废弃物资源化原则流程 152

图表：上海电子废弃物流向图 154

图表：电子废弃物资源化利用产业网络结构图 155

图表：电子废弃物处理的基本流程 156

图表：2001-2005年我国6类电子产品产量 158

图表：1吨电路板中所含有价成分及其重量 159

图表：具有重加工选项的回收流程图 164

图表：2008-2009年2季度无锡华光锅炉股份有限公司主营构成表 190

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司每股指标 190

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司获利能力表 190

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司经营能力表 191

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司偿债能力表 191

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司资本结构表 191

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司发展能力表 191

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司现金流量分析 192

图表：2008-2009年3季度无锡华光锅炉股份有限公司利润分配表 192

图表：2009-2010年无锡华光锅炉股份有限公司损益表预测表一 193

图表：2009-2010年无锡华光锅炉股份有限公司损益表预测表二 194

图表：2009-2010年无锡华光锅炉股份有限公司主营业务盈利预测表一 194

图表：2009-2010年无锡华光锅炉股份有限公司主营业务盈利预测表二 195

图表：2008-2009年2季度合加资源发展股份有限公司主营构成表 198

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司每股指标 199

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司获利能力表 199

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司经营能力表 199

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司偿债能力表 200

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司资本结构表 200

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司发展能力表 200

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司现金流量分析 200

图表：2008-2009年3季度合加资源发展股份有限公司利润分配表 201

图表：2009-2011年合加资源发展股份有限公司盈利预测 202

图表：2009-2011年合加资源发展股份有限公司财务预测 202

图表：2009-2011年合加资源发展股份有限公司利润率预测 202

图表：2009年2月我国宏观经济景气指数 219

图表：2009年3月我国宏观经济景气指数 219

图表：2009年4月我国宏观经济景气指数 220

图表：2009年5月我国宏观经济景气指数 220

图表：2009年6月我国宏观经济景气指数 221

图表：2009年7月我国宏观经济景气指数 221

图表：2009年8月我国宏观经济景气指数 222

图表：2009年9月我国宏观经济景气指数 222

图表：2009年上半年GDP累计增速 223

图表：2009年6月CPI增速情况 223

图表：2009年上半年货币供应量情况 223

图表：2009年上半年投资、消费及出口增长情况 224

图表：2009年上半年工业增加值增速情况 224

图表：2009年上半年经济数据分析 224

图表：2009年上半年宏观经济价格指数 225

图表：2009年上半年宏观经济增长指标 225

图表：2009年上半年宏观经济外贸指标 225

图表：2009年上半年宏观经济金融指标 225

图表：1995-2009年6月我国CPI走势图 226

图表：1995-2009年6月我国PPI走势图 226

图表：1991-2009年上半年GDP增长趋势 226

图表：2008-2009年6月CPI&PPI走势图 227

图表：2008-2009年上半年银行新增信贷走势 227

图表：2008-2009年上半年我国进出口增幅走势图 227

图表：2008-2009年上半年外储余额走势图 228

图表：2008-2009年上半年FDI趋势图 228

图表：2008-2009年上半年工业增加值增幅走势 228

图表：2008-2009年上半年我国主要税种同比增幅 229

图表：2008-2009年7月我国财政收入同比、环比增长速度走势图 229

图表：2008-2009年7月进出口总值 229

图表：2008-2009年7月CPI、PPI涨幅走势图 230

图表：2009年7月工业增加值增幅走势 230

图表：2008-2009年7月房价走势图 230

图表：2008-2009年7月银行新增信贷走势 231

图表：2008-2009年8月CPI、PPI涨幅走势图 231

图表：2008-2009年8月全国70大中城市房价涨幅走势图 231

图表：2008-2009年8月进出口总值 232

图表：2008-2009年8月银行新增人民币贷款走势图 232

图表：2008-2009年9月CPI、PPI涨幅走势图 233

图表：2008-2009年9月全国70大中城市房价涨幅走势图 233

图表：2008-2009年9月进出口总值 233

图表：2008-2009年9月银行新增人民币贷款走势图 234

图表：2006-2009年3季度中国GDP季度走势图 234

图表：2009年2月工业增加值增长速度 235

图表：2009年3月工业增加值增长速度 236

图表：2009年4月工业增加值增长速度 236

图表：2009年5月工业增加值增长速度 236

图表：2009年6月工业增加值增长速度 237

图表：2009年7月工业增加值增长速度 237

图表：2009年8月工业增加值增长速度 237

图表：2009年9月工业增加值增长速度 238

图表：当前国家鼓励发展的固体废弃物处理设备目录一 247

图表：当前国家鼓励发展的固体废弃物处理设备目录二 248

图表：我国城市生活垃圾无害化处理设施数量及规模统计表 253

图表：世界市生活垃圾焚烧厂分布状况 253

图表：目前中国主要的垃圾焚烧发电厂运营商 253

图表：2009年1月居民消费价格分类指数分析 255

图表：2009年2月居民消费价格分类指数分析 256

图表：2009年3月居民消费价格分类指数分析 256

图表：2009年4月居民消费价格分类指数分析 257

图表：2009年5月居民消费价格分类指数分析 257

图表：2009年6月居民消费价格分类指数分析 258

图表：2009年7月居民消费价格分类指数分析 258

图表：2009年8月居民消费价格分类指数分析 259

图表：2009年9月居民消费价格分类指数分析 259

图表：2009年1-9月城镇固定资产投资情况 262

图表：2009年1-9月各行业城镇投资情况 263

图表：2009年1-9月各地区城镇投资情况 264

图表：区域发展战略咨询流程图 316

图表：区域SWOT战略分析图 318

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200911/30519.html>