

2022-2028年中国河南省生 活垃圾清运和处理行业前景展望与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国河南省生活垃圾清运和处理行业前景展望与市场前景预测报告》信息及时，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/202204/281692.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

随着城乡垃圾治理统筹推进，郑州市作为国家试点生活垃圾分类覆盖率达39%、年底前达到70%以上，洛阳、开封、安阳、焦作4个省级试点完成分类试点16万户、年底前覆盖率达20%以上。

生活垃圾处理一直是各地一大难题。露天存放，污染环境；进行填埋，又占用土地。因此，最佳的解决方案是焚烧。省住房城乡建设厅相关负责人表示，下一步将结合规划建设静脉产业园，全省已投用垃圾焚烧设施11座，今年再建成14座、新增处理能力1.53万吨/日，另有8座提前开工建设，到2020年全省垃圾焚烧处理能力达到50%以上。

加快推进生活垃圾焚烧处理设施建设，旨在全面提升全省城乡生活垃圾处理水平，促进生活垃圾减量化、资源化、无害化处置，改善城乡人居环境。按照中央环保督查反馈问题开展专项治理行动，目前全省119个生活垃圾填埋场已有106个完成渗滤液处理设施提标改造，其余13个9月底前全部完成，实现达标处理、规范运行；持续推进农村生活垃圾治理，累计有76个县（市、区）农村生活垃圾治理通过省级达标验收，其余45个县（市、区）年底前通过省级达标验收，清理非正规垃圾堆放点450处以上；加快餐厨废弃物处理设施建设，省辖市和直管县市今年全面开工建设餐厨废弃物处理设施，其余市县加快项目谋划和前期工作。

从处理规模和投资额来看，这批新建的垃圾处理工程，处理规模不大，除了林州市、邓州市、三门峡市以及滑县之外，其余县域级的项目，一期垃圾处理规模多在600吨/天，总投资2亿-6亿之间，三门峡项目投资规模最高，因为它是将前端的垃圾清运、环卫与后端的焚烧捆绑到一起，总投资超6亿元。

为何县域小规模垃圾治理会火？伴随着我国城镇化水平的提高以及美丽乡村政策的要求，县域经济条件也在提高，人口越来越多，“垃圾围城”现象逐渐凸显，小规模县域垃圾治理项目也在释放，此次河南省大规模启动县域垃圾焚烧市场是最好的案例。

除了政策方向要求之外，目前重点城市、一二线城市垃圾焚烧市场竞争激烈，机会相对较少，提前占领县域小型垃圾焚烧项目是明智之举，再加上运距成本高昂等因素，不可能县、村的垃圾运到城市来烧，所以在县城直接建垃圾处理设施是理所当然。河南直辖县市10座垃圾焚烧发电项目总投资（单位：亿元）

城发环境享有较大的区域优势，2019年中标河南省64.9%的市场订单。2019年河南省共招标2.59万吨/日的焚烧产能，其中城发环境中标（含联合中标）1.68万吨/日，占比64.9%。城发环境为河南省发改委旗下国有企业，主营高速公路运维，高速公路业务板块未来增长空间有限，但现金流稳健，环保为公司未来主攻方向，将充分享受河南省焚烧快速发展的红利。2019年河南省垃圾焚烧发电订单中标情况

公告时间

地市

县域

中标企业

厂名/项目名

投资预算亿元

规模t/d

吨投资万元/吨/日

补贴费单位元/吨

2019年1月1日

-

滑县

城发环境

滑县农村生活垃圾清运与静脉产业园垃圾焚烧发电项目

4.5

1,000

45

75

2019年1月17日

南阳

唐河

首创环境

唐河县生活垃圾焚烧发电（环保能源热电联产）PPP项目

4.0

1,200

50

59

2019年1月17日

-

新蔡

光大国际

新蔡县静脉产业园生活垃圾焚烧发电项目

3.8

1,200

-

58

2019年1月18日

-

邓州

城发环境

邓州市生活垃圾焚烧发电PPP项目

5.8

1,500

58

61

2019年1月28日

新乡

原阳

康恒环境

原阳县生活垃圾焚烧发电特许经营权采购项目

3.3

1,200

-

75

2019年2月21日

驻马店

汝南

城发环境

汝南县垃圾焚烧项目

3.8

900

42

69

2019年2月28日

驻马店

西平

城发环境

驻马店市西平县生活垃圾装煤发电项目

3.7

1,200

-

68

2019年3月19日

周口

项城

中国天楹

项城市生活垃圾提烧发电BOT项目

4.5

1,200

-

-

2019年5月29日

鹤壁

-

城发环境

鹤壁市静脉产业园一期生活垃圾焚烧发电PPP项目

5.5

1,000

55

65

2019年6月18日

洛阳

新安

城发环境

新安生活垃圾焚烧发电项目

4.8

1,200

-

73

2019年7月2日

南阳

-

光大国际

南阳市生活垃圾焚烧发电PPP项目

8.7

2,250

58

57

2019年7月10日

洛阳

伊川

城发环境

伊川县项目

5.7

1,500

57

70

2019年7月24日

新乡

辉县

城发环境

辉县市生活垃圾焚烧发电项目

4.2

700

60

79

2019年8月26日

濮阳

南乐

首创环境

南乐县生活垃圾焚烧热电PPP项目

3.0

600

50

62

2019年9月6日

信阳

息县

城发环境

息县生活垃圾焚烧发电招商项目

3.8

600

63

70

2019年9月12日

漯河

-

城发环境

漯河项目

7.9

2,250

53

57

2019年9月25日

洛阳

宜阳

城发环境

宜阳县生活垃圾焚烧发电项目

3.6

900

60

74

2019年10月31日

周口

商水

城发环境

商水项目

7.0

1,800

58

65

2019年11月15日

安阳

-

城发环境

安阳市生活垃圾焚烧发电项目

12.8

2,250

57

56

2019年12月9日

信阳

光山

康恒环境

光山县生活垃圾焚烧发电PPP项目二期

-

600

56

2019年12月16日

信阳

固始

光大国际

固始县生活垃圾焚烧发电项目

4.1

800

51

53

合计

-

-

-

-

25,850

-

- 中企顾问网发布的《2022-2028年中国河南省生活垃圾清运和处理行业前景展望与市场前景预测报告》共七章。首先介绍了中国河南省生活垃圾清运和处理行业市场发展环境、河南省生活垃圾清运和处理整体运行态势等，接着分析了中国河南省生活垃圾清运和处理行业市场运行的现状，然后介绍了河南省生活垃圾清运和处理市场竞争格局。随后，报告对河南省生活垃圾清运和处理做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国河南省生活垃圾清运和处理行业发展趋势与投资预测。您若想对河南省生活垃圾清运和处理产业有个系统的了解或者想投资中国河南省生活垃圾清运和处理行业，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：

第一部分 行业环境透视

第一章 2015-2019年中国生活垃圾清运和处理行业发展形势

第一节 生活垃圾清运和处理行业发展概况

一、生活垃圾清运和处理行业发展特点分析

二、生活垃圾清运和处理行业发展现状分析

三、生活垃圾清运和处理行业总产值分析

四、生活垃圾清运和处理行业技术发展分析

五、国内城市生活垃圾清运系统剖析

第二节 生活垃圾清运管理内容和方法

一、垃圾清运模式

二、生活垃圾收集机具

三、生活垃圾运输方式

四、农村生活垃圾清运和处理市场分析

第三节 2015-2019年生活垃圾清运和处理行业市场情况分析

一、生活垃圾清运和处理行业市场发展分析

二、生活垃圾清运和处理市场存在的问题

三、生活垃圾清运和处理市场规模分析

第四节 2015-2019年生活垃圾清运和处理产销状况分析

一、生活垃圾清运和处理产量分析

二、生活垃圾清运和处理产能分析

三、生活垃圾清运和处理市场需求状况分析

四、垃圾清运管理系统

第五节 产品发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、技术新动态

三、产品发展趋势预测

第二章 河南省生活垃圾清运和处理行业发展环境分析

第一节 河南省生活垃圾清运和处理行业政策环境分析

一、行业主管部门及监管体制

二、生活垃圾清运和处理相关政策解析

三、生活垃圾清运和处理行业相关标准

四、生活垃圾清运和处理行业发展规划

五、生活垃圾清运和处理项目审批流程及手续

第二节 河南省生活垃圾清运和处理行业经济环境分析

一、宏观经济发展状况分析

二、城市化进程及规划分析

三、工业化水平发展状况

第三节 河南省生活垃圾清运和处理行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、自然环境污染状况分析

二、环境治理投资状况分析

三、环境治理的紧迫性分析

第二部分 行业深度分析

第三章 河南省生活垃圾清运和处理行业发展现状分析

第一节 河南省生活垃圾清运和处理市场运行情况分析

2018-2020年河南省产能增2.2万吨/日，2021-2030年增5.2万吨/日。本规划期限为2018-2030年，其中近期为2018-2020年，中远期为2020-2030年。规划提出，到2020年全省生活垃圾焚烧处理能力达3.2万吨/日以上（2017年底0.96万吨/日），相比2017年底扩张3.3倍（新增2.24万吨/日），焚烧占无害化处置能力的40%以上；2030年底焚烧处理能力达8.4万吨/日左右，相比2020年底产能再扩1.6倍（新增5.2万吨/日），焚烧占无害化处置能力比例达70%左右，具备条件的省辖市实现原生垃圾“零填埋”。

2020年前新开工5.1万吨/日，2021-2030年计划新开工2.4万吨/日。河南省在按照“省级统筹、市县主体”的原则下，在全省规划新建垃圾焚烧项目75个，新增焚烧产能7.5万吨/日，其中2020年之前新开工5.1万吨/日，2021-2030年新开工2.4万吨/日，足见“十三五”和“十四五”将会是垃圾焚烧集中建设投产的十年，弥补之前的缺口。除了末端处置，转运体系建设同样值得重视。垃圾处置前端的收运体系对末端处置产能的释放十分重要，发展规划中规划到2020年底新增转运能力2万吨/日，90%以上行政村生活垃圾得到有效收集；到2030年计划新增转运能力3.5万吨/日，实现城乡一体化生活垃圾收运模式，重视河南省环卫市场的放量。河南省垃圾焚烧发展规划河南省垃圾焚烧占无害化比例规划河南省垃圾焚烧计划新开工产能规划

一、生活垃圾清运量

二、无害化处理厂情况

1、无害化处理厂数量

2、生活垃圾焚烧无害化处理厂数量

三、生活垃圾处理能力

1、生活垃圾无害化处理能力

2、生活垃圾卫生填埋无害化处璉能力

3、生活垃圾堆肥无害化处理能力

4、生活垃圾焚烧无害化处理能力

四、生活垃圾处理规模

1、生活垃圾无害化处理量

2、生活垃圾卫生填埋无害化处理量

3、生活垃圾焚烧无害化处理量

4、粪便清运量

5、粪便无害化处理量

五、生活垃圾无害化处理率

第二节 河南省生活垃圾清运和处理行业市场规模分析

一、生活垃圾清运和处理企业规模

二、生活垃圾清运和处理行业市场规模

三、生活垃圾清运和处理行业投资规模

第三节 河南省生活垃圾清运和处理行业产业链发展分析

一、生活垃圾清运和处理产业链结构

二、生活垃圾清运和处理上游产业发展分析

1、河南省生活垃圾现状

2、河南省生活垃圾产生量

三、河南省生活垃圾清运和处理行业下游产业发展分析

1、生活垃圾清运和处理下游现状

2、生活垃圾清运和处理技术分析

3、生活垃圾清运和处理进入壁垒

第四节 河南省生活垃圾清运和处理行业市场竞争分析

一、行业区域竞争格局

二、行业企业竞争格局

三、行业五力竞争分析

1、上游议价能力分析

2、下游议价能力分析

3、替代者威胁分析

4、新进入者威胁分析

5、内部竞争状况分析

6、竞争五力状况总结

第四章 河南省生活垃圾清运和处理行业竞争企业分析

第一节 河南盛达垃圾清运有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业业务规模
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业发展动向分析

第二节 郑州宏通垃圾清运有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业业务规模
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业发展动向分析

第三节 郑州明俊垃圾清运有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业业务规模
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业发展动向分析

第四节 郑州市新力垃圾清运有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业业务规模
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业发展动向分析

第五节 河南省鸿基垃圾清运有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业业务规模
- 四、企业经营优劣势分析
- 五、企业发展动向分析

第三部分 行业发展前景

第五章 河南省生活垃圾清运和处理行业发展前景和投融资分析

第一节 2022-2028年河南省生活垃圾清运和处理行业发展趋势分析

一、产生总量规模预测

二、市场发展规模预测

三、市场投资规模预测

第二节 影响生活垃圾清运和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

二、影响行业运行的不利因素分析

三、我国行业发展面临的挑战分析

四、我国行业发展面临的机遇分析

第三节 2022-2028年中国清运垃圾市场趋势分析

一、2022-2028年我国清运垃圾市场趋势总结

二、2022-2028年我国清运垃圾发展趋势分析

第四节 2022-2028年清运垃圾产品发展趋势分析

一、2022-2028年清运垃圾产品技术趋势分析

二、2022-2028年清运垃圾产品价格趋势分析

第六章 河南省生活垃圾清运和处理行业投资机会与风险分析()

第一节 生活垃圾清运和处理行业投资机会分析

一、生活垃圾清运和处理投资项目分析

二、可以投资的生活垃圾清运和处理模式

三、2015-2019年生活垃圾清运和处理投资机会

四、2015-2019年生活垃圾清运和处理投资新方向

五、2022-2028年生活垃圾清运和处理行业投资的建议

第二节 河南省生活垃圾清运和处理行业兼并重组分析

一、行业兼并重组动机

二、行业兼并重组现状

三、行业兼并重组趋势

第三节 河南省生活垃圾清运和处理处置行业融资分析

一、行业融资需求分析

二、行业融资渠道分析

三、行业融资方式建议

第四节 河南省生活垃圾清运和处理行业投资分析

一、行业投资机会分析

二、投资风险预警

三、行业投资发展建议

第五节 河南省生活垃圾清运和处理行业投资风险及控制策略分析

一、行业市场风险及控制策略

二、行业政策风险及控制策略

三、行业经营风险及控制策略

四、行业技术风险及控制策略

五、同业竞争风险及控制策略

六、行业其他风险及控制策略

第七章 河南省生活垃圾清运和处理行业发展建议分析()

第一节 河南省生活垃圾清运和处理行业研究结论及建议()

第二节 河南省生活垃圾清运和处理行业竞争策略总结及建议

图表目录

图表：生活垃圾清运和处理流程图

图表：成都市各设施间垃圾物流过程示意图

图表：中心城区生活垃圾日产量预测结果

图表：“十四五”新增收转运设施和存量治理规模

图表：“十四五”生活垃圾处理设施建设投资

图表：“十四五”餐厨垃圾处理体系建设情况

图表：清运系统流程图

图表：收集站收集的一般流程

图表：“十四五”全国城镇生活垃圾处理设施规模

图表：“十四五”新增收转运设施和存量治理规模

图表：河南省无害化处理厂数量

图表：河南省生活垃圾焚烧无害化处理厂数量

图表：河南省生活垃圾无害化处理能力

图表：河南省生活垃圾卫生填埋无害化处理能力
图表：河南省生活垃圾堆肥无害化处理能力
图表：河南省生活垃圾焚烧无害化处理能力
图表：河南省生活垃圾无害化处理量
图表：河南省生活垃圾卫生填埋无害化处理量
图表：河南省生活垃圾焚烧无害化处理量
图表：河南省粪便清运量
图表：河南省粪便无害化处理量
图表：河南省生活垃圾无害化处理率
图表：2015-2019年生活垃圾清运和处理行业总资产周转率
图表：2015-2019年生活垃圾清运和处理行业应收账款周转天数
图表：2015-2019年生活垃圾清运和处理行业存货周转天数
图表：2015-2019年生活垃圾清运和处理企业规模
图表：2015-2019年生活垃圾清运和处理行业市场规模
图表：2015-2019年生活垃圾清运和处理行业投资规模
图表：2022-2028年生活垃圾清运和处理行业规模预测
更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/281692.html>