

# 2018-2024年中国建筑垃圾 处理行业市场运营态势与投资潜力研究预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2018-2024年中国建筑垃圾处理行业市场运营态势与投资潜力研究预测报告》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.abaogao.com/b/qita/G35327S225.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

随着城市化进程的不断加快，城市中建筑垃圾的产生和排出数量也在快速增长。人们在享受城市文明同时，也在遭受城市垃圾所带来的烦恼，其中建筑垃圾就占有相当大的比例，约占垃圾总量的30%~40%，因此如何处理和利用越来越多的建筑垃圾，已经成为各级政府部门和建筑垃圾处理单位所面临的一个重要课题。目前我国建筑垃圾处理方法一般分为两大类:第一类是新建建筑垃圾堆放场所，将建筑垃圾掩埋或倾倒入固定场所;第二类是将建筑垃圾再生，使用建筑垃圾再生设备将建筑垃圾粉碎、加工成可以再次使用的建筑建材。长远看来，建筑垃圾再生利用是最佳的建筑垃圾处理途径。

报告目录：

### 第1章 中国建筑垃圾处理行业发展概述 14

#### 1.1 建筑垃圾的定义及特点 14

##### 1.1.1 建筑垃圾的定义 14

##### 1.1.2 建筑垃圾的分类 14

##### 1.1.3 建筑垃圾的成分 15

##### 1.1.4 建筑垃圾的危害 16

#### 1.2 建筑垃圾处理行业概述 17

##### 1.2.1 建筑垃圾处理行业定义 17

##### 1.2.2 建筑垃圾处理供应链分析 18

### 第2章 中国建筑垃圾处理行业发展环境分析 20

#### 2.1 建筑垃圾处理行业政策环境分析 20

##### 2.1.1 建筑垃圾处理行业监管体制 20

##### 2.1.2 建筑垃圾处理相关法律法规 20

##### 2.1.3 建筑垃圾处理政策环境总结 22

#### 2.2 建筑垃圾处理行业经济环境分析 22

##### 2.2.1 国内宏观经济发展分析 22

##### 2.2.2 国内宏观经济发展趋势 23

##### 2.2.3 经济形势与行业的相关性分析 24

#### 2.3 建筑垃圾处理行业社会环境分析 25

##### 2.3.1 中国城镇化发展进程分析 25

- 2.3.2 中国城镇化推进政策汇总 26
- 2.3.3 城镇化对建筑垃圾处理的影响 29
- 2.4 建筑垃圾处理行业技术环境分析 29
  - 2.4.1 行业技术专利申请数量分析 29
  - 2.4.2 行业技术专利申请人分析 30
  - 2.4.3 行业热门技术发展分析 31

### 第3章 国内外建筑垃圾处理行业发展现状分析 33

- 3.1 国外建筑垃圾处理行业发展现状分析 33
  - 3.1.1 国外建筑垃圾处理行业政策规范 33
  - 3.1.2 国外建筑垃圾处理行业发展现状 34
    - (1) 日韩建筑垃圾处理行业发展现状 34
    - (2) 美国建筑垃圾处理行业发展现状 34
    - (3) 北欧建筑垃圾处理行业发展现状 35
- 3.2 中国建筑垃圾处理行业发展现状分析 36
  - 3.2.1 中国建筑垃圾产量规模分析 36
  - 3.2.2 不同来源建筑垃圾产量规模分析 37
    - (1) 建筑拆除建筑垃圾产量规模分析 37
    - (2) 建筑施工建筑垃圾产量规模分析 38
    - (3) 建筑装修建筑垃圾产量规模分析 39
  - 3.2.3 中国建筑垃圾处理行业发展现状 40
    - (1) 建筑垃圾处理行业市场规模分析 40
    - (2) 建筑垃圾资源化利用行业市场规模 41
    - (3) 建筑垃圾资源化处理率较低原因 42

### 第4章 中国建筑垃圾资源化处理影响因素分析 44

- 4.1 建筑垃圾资源化处理供应链视角 45
  - 4.1.1 建筑垃圾资源化处理供应链视角 45
  - 4.1.2 建筑垃圾资源化处理供应链模型 45
- 4.2 建筑垃圾资源化处理供应链分析 46
  - 4.2.1 建筑垃圾资源处理材料流分析 47
  - 4.2.2 建筑垃圾资源处理资金流分析 47

- 4.2.3 建筑垃圾资源处理信息流分析 47
- 4.2.4 建筑垃圾供应链成员行为分析 47
- 4.3 建筑垃圾资源化处理影响因素及建议 48
- 4.3.1 建筑垃圾资源化处理影响因素 48
- 4.3.2 建筑垃圾资源化处理相关建议 50

## 第5章 中国建筑垃圾处理行业融资模式创新分析 51

- 5.1 建筑垃圾处理行业投资特点分析 51
- 5.1.1 建筑垃圾处理行业投资壁垒分析 51
- 5.1.2 建筑垃圾处理行业投资热点分析 51
- 5.2 建筑垃圾处理PPP模式的优势分析 52
- 5.2.1 PPP模式减轻财政压力 52
- 5.2.2 PPP模式提高运营效率 52
- 5.2.3 PPP模式降低项目风险 52
- 5.3 建筑垃圾处理PPP模式的可行性分析 52
- 5.3.1 建筑垃圾处理PPP模式技术可行性 52
- 5.3.2 建筑垃圾处理PPP模式政策可行性 53
- 5.4 建筑垃圾处理PPP模式的选择与应用 54
- 5.4.1 建筑垃圾处理PPP模式的类型 54
- 5.4.2 建筑垃圾处理PPP模式的设计 55
- 5.4.3 建筑垃圾处理PPP模式的选择 56
- 5.4.4 建筑垃圾处理PPP模式的运行 57
- 5.5 建筑垃圾处理PPP模式配套措施 58
- 5.5.1 完善PPP模式相关法律法规 58
- 5.5.2 改善建筑垃圾处理投融资环境 58
- 5.5.3 建立合理的风险分担机制 58
- 5.5.4 加强建筑垃圾处理项目运营监管 58

## 第6章 中国建筑垃圾处理行业发展前景分析 59

- 6.1 建筑拆除中建筑垃圾处理发展前景分析 59
- 6.1.1 我国建筑拆除面积增长情况分析 59
- 6.1.2 我国建筑拆除建筑垃圾产量预测 59

## 6.2 建筑施工中建筑垃圾处理发展前景分析 60

### 6.2.1 我国建筑业施工面积增长情况分析 60

### 6.2.2 我国建筑施工中建筑垃圾产量预测 61

## 6.3 建筑装修中建筑垃圾处理发展前景分析 62

### 6.3.1 我国商品房销售面积增长情况分析 62

### 6.3.2 我国商品房装修建筑垃圾产量预测 63

## 6.4 建筑垃圾处理行业发展趋势与前景预测 64

### 6.4.1 建筑垃圾处理行业发展趋势 64

### 6.4.2 建筑垃圾处理行业前景预测 64

## 第7章 中国建筑垃圾处理典型企业经营情况分析 66

### 7.1 建筑垃圾处理企业总体经营状况分析 66

### 7.2 建筑垃圾处理典型企业经营情况分析 67

#### 7.2.1 清远华清再生资源投资开发有限公司经营分析 67

##### (1) 企业发展简况分析 67

##### (2) 企业主要资质荣誉 68

##### (3) 企业主营业务及产品 68

##### (4) 企业经营情况分析 68

##### 1) 企业营收情况分析 68

##### 2) 企业盈利能力分析 69

##### 3) 企业运营能力分析 70

##### 4) 企业偿债能力分析 70

##### 5) 企业发展能力分析 70

##### (5) 企业技术及研发水平 71

##### (6) 企业经营优劣势分析 71

##### (7) 企业最新发展动向 72

#### 7.2.2 江苏黄埔再生资源利用有限公司经营分析 72

##### (1) 企业发展简况分析 72

##### (2) 企业主要资质荣誉 73

##### (3) 企业主营业务及产品 73

##### (4) 企业技术及研发水平 74

##### (5) 企业营销渠道与网络 74

- (6) 企业经营优劣势分析 75
- 7.2.3 北京元泰达环保建材科技有限责任公司经营分析 75
  - (1) 企业发展简况分析 75
  - (2) 企业主要资质荣誉 76
  - (3) 企业主营业务及产品 76
  - (4) 企业技术及研发水平 76
  - (5) 企业营销渠道与网络 76
  - (6) 企业经营优劣势分析 77
- 7.2.4 北京天实伟创新型建材科技有限公司经营分析 77
  - (1) 企业发展简况分析 77
  - (2) 企业主要资质荣誉 78
  - (3) 企业主营业务及产品 78
  - (4) 企业技术及研发水平 78
  - (5) 企业经营优劣势分析 78
- 7.2.5 上海山美重型矿山机械有限公司经营分析 78
  - (1) 企业发展简况分析 78
  - (2) 企业主要资质荣誉 79
  - (3) 企业主营业务及产品 79
  - (4) 企业技术及研发水平 79
  - (5) 企业营销渠道与网络 79
  - (6) 企业经营优劣势分析 80
  - (7) 企业最新发展动向 80

## 图表目录

- 图表1：建筑垃圾的分类 14
- 图表2：建筑施工垃圾的组成和比例（单位：% ， 千克/平方米） 15
- 图表3：施工和拆除过程中对建筑垃圾成分的比较（单位：%） 15
- 图表4：建筑垃圾产业化示意图 18
- 图表5：建筑垃圾产业循环系统简图 19
- 图表6：我国国家建筑垃圾管理相关法律法规 20
- 图表7：我国主要地方建筑垃圾管理相关法律法规 21
- 图表8：2001-2017年我国GDP增速（单位：%） 23

图表9：2001-2017年我国房地产开发投资在GDP中的比例（单位：%） 24

图表10：2000-2017年我国城镇化水平（单位：%） 25

图表11：2012年我国正处于城市化进程加速阶段（单位：%） 26

图表12：2009年以来推进城镇化建设的政策与重要事件 26

图表13：1985-2017年我国建筑垃圾处理行业技术专利申请数量（单位：项） 30

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/G35327S225.html>