2017-2022年中国资源综合利用现状分析及行业未 来发展前景预测报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国资源综合利用现状分析及行业未来发展前景预测报告》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/201704/517662.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

报告目录:

- 第一章 资源综合利用产业相关概述 10
- 第一节 资源综合利用的概念 10
- 一、资源综合利用的定义 10
- 二、资源综合利用的分类 10
- 三、资源综合利用的意义 13
- 第二节 资源综合利用技术发展情况 14
- 一、资源综合利用技术发展现状 14
- 二、资源综合利用技术发展趋势 16
- 第二章 中国产业集群发展分析 17
- 第一节 产业集群发展概述 17
- 一、产业集群定义与概述 17
- 二、产业集群的产生条件 20
- 三、产业集群的效应分析 22
- 第二节 中国产业集群的演进与发展 23
- 一、自然条件促成阶段 23
- 二、市场需求拉动阶段 24
- 三、外商投资推动阶段 25
- 四、产业转移升级阶段 26
- 第三节 产业集群的类型与形成机制 26
- 一、资源驱动型产业集群 26
- 二、贸易驱动型产业集群 27
- 三、外商投资型产业集群 28
- 四、大企业衍生产业集群 29
- 五、产业转移型产业集群 30
- 第四节 中国产业集群发展现状分析 31
- 一、中国产业集群政策解读 31
- 二、中国产业集群发展特点 32
- 三、中国产业集群地位作用 34
- 四、中国产业集群发展趋势 38
- 第五节 中国产业集群行业特征分析 41
- 一、产业集群行业分布特征 41
- 二、产业集群组织结构特征 41

- 三、产业集群行业地区分布 42
- 四、产业集群地域范围特征 44
- 五、产业集群形成行业特征 45

第六节 产业集群发展区域格局 46

- 一、长三角地区 46
- 二、珠三角地区 48
- 三、环渤海湾地区 56
- 四、东北地区 57
- 五、中部地区 58
- 六、西部地区 61

第三章 中国资源综合利用产业发展现状分析 67

- 第一节 资源综合利用产业发展概况 67
- 一、中国资源综合利用产业总体状况 67
- 二、我国资源综合利用税式支出政策 69
- 三、中国资源综合利用产业存在问题 78
- 四、中国资源综合利用产业的几点思考80
- 五、中国资源综合利用产业发展对策措施 81
- 第二节 资源综合利用行业发展分析 83
- 一、资源综合利用产业推进力度不断增强 83
- 二、资源综合利用产业产值和发展趋势 84
- 三、资源综合利用产业集聚不断形成84
- 四、资源综合利用产业龙头企业不断显现 85
- 五、城镇化推动资源综合利用产业发展 86
- 六、资源综合利用产业发展成就令人瞩目 87
- 第三节 中国资源综合利用行业发展分析 92
- 一、中国资源综合利用产业规模分析 92
- 二、中国资源综合利用产业结构分析 93

第四节 政策重点支持的资源综合利用领域分析 94

- 一、矿产资源综合利用领域 94
- 二、产业"三废"综合利用领域 94
- 三、再生资源回收利用领域 96

第五节 资源综合利用"双百工程"示范基地情况 97

- 一、资源综合利用"双百工程"示范基地名单 97
- (一)矿产资源综合利用示范基地 97
- (二)产业废物综合利用示范基地 104

- 二、资源综合利用"双百工程"骨干企业名单 109
- (一)矿产资源综合利用骨干企业 109
- (二)产业废物综合利用骨干企业 115

第四章 中国资源综合利用产业集群现状分析 119

第一节 矿产资源综合利用产业集群分析 119

- 一、矿产资源综合利用产业发展现状 119
- 二、矿产资源综合利用产业规模分析 122
- 三、矿产资源综合利用产业规划情况 124
- 四、矿产资源综合利用产业集群重点 125
- 五、矿产资源综合利用产业集群策略 126

第二节 产业废物综合利用产业集群分析 127

- 一、产业废物综合利用现状分析 127
- 二、产业废物综合利用规模分析 127
- 三、产业废物综合利用细分产品 128
- 四、产业废物综合利用规划情况 133
- 五、产业废物综合利用重点工程 138
- 六、产业废物综合利用发展策略 143

第三节 农林废物综合利用农林集群分析 146

- 一、农林废物综合利用现状分析 146
- 二、农林废物综合利用规模分析 147
- 三、农林废物综合利用重点工程 148
- 四、农林废物综合利用发展策略 148
- 五、农作物秸秆综合利用实施方案 148

第四节 再生资源综合利用产业集群分析 154

- 一、中国再生资源回收利用量分析 154
- (一)再生资源回收利用总量 154
- (二)各类再生资源回收利用总量 154
- 二、中国再生资源回收利用值分析 156
- (一)再生资源回收利用总量 156
- (二)各类再生资源回收利用总量 156
- 三、中国再生资源行业结构分析 157
- (一)再生资源企业性质分析 157
- (二)再生资源行业集中度分析 158
- 四、再生资源综合利用产业集群试点 158
- 五、再生资源综合利用产业集群区域 160

第五章 中国重点省市资源综合利用产业集群分析 162

- 第一节 山西资源综合利用发展分析 162
- 一、山西资源综合利用产业发展现状 162
- 二、山西资源综合利用产业集群基地 167
- 三、山西资源综合利用产业集群规划 176
- 四、山西资源综合利用产业集群重点 176
- 五、山西资源综合利用产业集群对策 179
- 第二节 广东资源综合利用集群分析 181
- 一、广东资源综合利用产业发展现状 181
- 二、广东资源综合利用产业集群基地 185
- 三、广东资源综合利用产业集群规划 185
- 四、广东资源综合利用产业集群重点 186
- 五、广东资源综合利用产业集群对策 201
- 第三节 河北资源综合利用集群分析 203
- 一、河北资源综合利用产业发展现状 203
- 二、河北资源综合利用产业集群基地 204
- 三、河北资源综合利用产业集群规划 206
- 四、河北资源综合利用产业集群重点 207
- 五、河北资源综合利用产业集群对策 212
- 第四节 天津资源综合利用集群分析 215
- 一、天津资源综合利用产业发展现状 215
- 二、天津资源综合利用产业集群基地 216
- 三、天津资源综合利用产业集群规划 217
- 四、天津资源综合利用产业集群重点 220
- 五、天津资源综合利用产业集群对策 223
- 第五节 山东资源综合利用集群分析 225
- 一、山东资源综合利用产业发展现状 225
- 二、山东资源综合利用产业集群基地 226
- 三、山东资源综合利用产业集群规划 229
- 四、山东资源综合利用产业集群重点 229
- 五、山东资源综合利用产业集群对策 233
- 第六节 江苏资源综合利用集群分析 234
- 一、江苏资源综合利用产业发展现状 234
- 二、江苏资源综合利用产业集群现状 235
- 三、江苏资源综合利用产业集群基地 236

四、江苏资源综合利用产业集群规划 240

第六章 中国资源综合利用产业发展前景与区域规划 243

第一节 资源综合利用发展趋势与方向分析 243

- 一、未来资源综合利用产业发展形势分析 243
- 二、中国资源综合利用产业发展方向分析 243

第二节 "十三五"资源综合利用发展前景分析 245

- 一、矿产资源综合利用前景 245
- 二、产业废物综合利用前景 250
- 三、再生资源回收利用前景 252

第三节 中国资源综合利用市场前景预测分析 253

- 一、中国资源综合利用产业发展机遇分析 253
- 二、中国资源综合利用产业发展前景分析 256
- 三、中国资源综合利用产业规模预测分析 257

第四节 中国相关产业资源综合利用产业集群规划 257

- 一、《钒钛资源综合利用和产业发展"十三五"规划》 257
- 二、《国家海洋事业发展"十三五"规划》 260

第七章 中国资源综合利用产业集群 发展前景展望 263(ZY WZY)

第一节 资源综合利用产业集群化趋势与前景 263

- 一、资源综合利用产业集群化发展趋势 263
- 二、资源综合利用产业集群前景展望 266

第二节 资源综合利用产业集群构建相关支持体系 268

- 一、政策支持体系 268
- 二、技术研发体系 268
- 三、重点推动体系 268
- 四、转型升级体系 268
- 五、试点示范体系 269

第三节 促进资源综合利用产业集群发展政策建议 269

- 一、发挥政府管理部门引导作用 269
- 二、强化集群成员企业主体意识 269
- 三、强化集群内竞争与合作关系 270

图表目录:

图表 1 我国产业集群的行业及区域分布 43

图表 2 2013-2016年我国资源综合利用产值统计 68

图表 3 2017-2022年我国资源综合利用产业产值预测 84

图表 4 2013-2016年我国资源综合利用市场规模 93

图表 5 矿产资源综合利用示范基地名单(第一批) 97

图表 6 矿产资源综合利用示范基地名单(第二批) 99

图表 7 产业废物综合利用示范基地 104

图表 8 矿产资源综合利用骨干企业(第一批) 109

图表 9 矿产资源综合利用骨干企业(第二批) 113

图表 10 产业废物综合利用骨干企业 115

图表 11 2013-2016年我国产业废物综合利用规模统计 127

图表 12 2013-2016年我国生物质发电装机容量 147

图表 13 2013-2016年我国再生资源回收利用总量统计 154

图表 14 2013-2016年我国废钢铁回收利用量 155

图表 15 2013-2016年我国主要废有色金属回收量 155

图表 16 2013-2016年我国再生资源回收利用总产值统计 156

图表 17 2013-2016年我国废钢铁回收利用总产值统计 156

图表 18 2013-2016年我国废有色金属回收利用总产值统计 157

图表 19 江苏省特色产业集群基地 236

图表 20 2017-2022年中国资源综合利用产业规模预测 257

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/201704/517662.html