

2013-2017年我国煤化工行业产业链与关联行业分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：我国煤化工产业发展综述
1.1 煤化工产业定义及分类
1.1.1 煤化工产业的概念
1.1.2 煤化工产业的分类
1.2 煤化工产业投资特性分析
1.2.1 产业进入壁垒分析
1.2.2 产业生命周期分析
1.2.3 产业投资结构分析
1.3 煤化工产业特点分析
1.3.1 产业垄断性分析
1.3.2 产业波动周期特征
1.3.3 产业成熟度分析
1.3.4 产业增长与波动分析
1.4 我国发展煤化工的原因分析
1.4.1 发展煤化工产业的背景
1.4.2 发展煤化能源的战略意义
1.4.3 煤化工在化学工业中的地位
1.4.4 发展煤化工减轻对石油的依赖
1.4.5 煤化工发展所具备的条件
第2章：煤化工产业链综述
2.1 煤化工产业链简介
2.2 煤化工产业链成功的关键因素
第3章：煤化工产业链上游行业发展状况
3.1 煤炭行业发展状况
3.1.1 煤炭资源分布情况
3.1.2 煤炭产销情况分析
3.1.3 煤炭价格走势分析
3.1.4 煤炭行业发展前景
3.2 电力行业发展状况
3.3 上游行业变化对本产业的影响
第4章：煤化工产业链下游行业发展分析
4.1 甲醇行业发展状况分析
4.2 PVC行业发展状况
4.3 氮肥行业发展状况
4.3.1 氮肥行业规模分析
4.3.2 氮肥行业生产情况
4.3.3 氮肥行业需求情况
4.3.4 氮肥行业供求平衡情况
4.4 醇醚燃料行业发展状况分析
4.5 下游行业变化对本产业的影响

图表目录

- 图表1：煤化工产业链
- 图表2：我国煤化工产业周期变动情况
- 图表3：世界可采储量的煤炭分布比例（单位：%）
- 图表4：我国主要大气污染物中燃煤排放物所占比例（单位：%）
- 图表5：煤化工产业链情况

- 图表6: 煤基替代能源产业链
- 图表7: 我国煤炭储量分布前四省区 (单位: 亿吨)
- 图表8: 2007-2012年煤炭产量及同比增长 (单位: 亿吨, %)
- 图表9: 2005.1-2012.12年澳大利亚BJ动力煤价 (单位: 美元/吨)
- 图表10: 2008.11-2012.12欧洲ARA、RB动力煤价 (单位: 美元/吨)
- 图表11: 2009.7-2012.12山西动力煤坑口价 (单位: 元/吨)
- 图表12: 2011.4-2012.12环渤海动力煤现货离岸价 (单位: 元/吨)
- 图表13: 2011.4-2012.12全国焦煤平均价 (单位: 元/吨)
- 图表14: 2009.7-2012.12山西无烟煤坑口价 (单位: 元/吨)
- 图表15: 2012年-2012年7月全社会全口径发电量及其增速 (单位: 亿千瓦时, %)
- 图表16: 2006 -2012年1-6月份氮肥行业企业数量、从业人数变化情况 (单位: 个, 人)
- 图表17: 2006-2012年份氮肥行业资产负债规模及增长率变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表18: 2006-2012年份氮肥行业资产负债规模变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表19: 2006-2012年份氮肥行业工业总产值变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表20: 2006-2012年份氮肥行业工业总产值趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表21: 2006-2012年份氮肥行业销售收入变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表22: 2006-2012年份氮肥行业销售收入趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表23: 2006-2012年份氮肥行业利润总额变化情况 (单位: 亿元, %)
- 图表24: 2006 -2012年1-6月份氮肥行业利润总额及同比增长趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表25: 2006 -2012年6月份氮肥行业产销率变化趋势图 (单位: %)
- 图表26: 2006 -2012年6月份氮肥行业库存产成品变化情况 (单位: 亿元, %)

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!