2018-2024年中国磷矿及磷化工行业投资潜力分析 及发展前景预测报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国磷矿及磷化工行业投资潜力分析及发展前景预测报告》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/201804/626891.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

磷矿是指在经济上能被利用的磷酸盐类矿物的总称,是一种重要的化工矿物原料。用它可以制取磷肥,也可以用来制造黄磷、磷酸、磷化物及其他磷酸盐类,以用于医药、食品、火柴、染料、制糖、陶瓷、国防等工业部门。磷矿在工业上的应用已有一百多年的历史。

磷是生物细胞质的重要组成元素,也是植物生长必不可少的一种元素。世界上84%~90%的磷矿用于生产各种磷肥,3.3%生产饲料添加剂,4%生产洗涤剂,其余用于化工、轻工、国防等工业。中国的磷矿消费结构中磷肥占71%,黄磷占7%,磷酸盐占6%,磷化物占16%。磷肥对农作物的增产起着重要作用。磷肥的种类很多,我国生产的磷肥目前主要为过磷酸钙、钙镁磷肥、脱氧磷肥以及重过磷酸钙、磷酸铵和磷酸二氢钾等高效复合肥料。

磷矿又是重要的化工矿物原料。部分磷矿用于制取纯磷(黄磷、赤磷)和化工原料,少量用作动物饲料。赤磷用于制造火柴和磷化物。黄磷有剧毒,可制农药,还可以制燃烧弹、曳光弹、信号弹、烟幕弹、发火剂;磷与硼、铟、镓的磷化物用于半导体工业。冶金工业中用于炼制磷青铜、含磷生铁、铸铁等。磷酸钴、磷酸钛、磷酸硅等可作涂料、颜料、粘结剂、离子交换剂、吸附剂等。磷酸钠、磷酸氢二钠用于净化锅炉用水。后者还可制人造丝。六聚偏磷酸钠可作水的软化剂和金属防腐剂,磷酸钙盐用于动物饲料添加剂,磷的衍生物用于医药。磷酸二氢铝胶材料耐火度高、耐冲击性好、耐腐蚀性强、电性能优越,用于尖端技术中。氟磷灰石晶体是最理想的激光发射材料,磷酸盐玻璃激光器已得到应用。

智研咨询发布的《2018-2024年中国磷矿及磷化工市场研究及投资前景预测报告》共十一章。首先介绍了磷矿及磷化工相关概念及发展环境,接着分析了中国磷矿及磷化工规模及消费需求,然后对中国磷矿及磷化工市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国磷矿及磷化工面临的机遇及发展前景。您若想对中国磷矿及磷化工有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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 产业环境透视

第一章 磷矿及磷化工行业发展综述 1

第一节 磷矿概念及应用 1

- 一、磷矿的定义 1
- 二、磷矿石分类 2
- 三、采矿方法3
- 四、应用领域 5

第二节 磷化工介绍 5

- 一、磷化工行业5
- 二、磷化工产业链 6
- 三、磷化工主要产品7

第三节 磷矿行业政策及标准 10

- 一、行业主管部门及管理体制 10
- 二、行业相关产业政策 12
- 1、国家行业相关政策及规划 12
- 2、地方行业相关政策及规划 13
- 三、中国磷矿行业开采准入门槛 13
- 1、矿业权人 13
- 2、采矿规模 14
- 3、选矿规模 14
- 4、工艺技术 14
- 5、环境保护 15
- 6、安全生产 15

第四节 磷矿行业经济环境分析 16

- 一、国际宏观经济环境 16
- 1、国际宏观经济现状 16
- 2、国际宏观经济预测 17
- 二、国内宏观经济环境 20
- 1、国内宏观经济现状 20
- 2、国内宏观经济预测 22
- 三、行业宏观经济环境分析 26

第五节 磷矿行业开采技术分析 28

- 一、行业技术活跃程度分析 28
- 二、行业技术领先企业分析 31
- 三、行业热门技术分析 33

第二章 全球磷矿及磷化工行业市场运营状况分析 35

- 第一节 全球磷矿行业市场运营状况分析 35
- 一、全球磷矿储量分布 35
- 二、全球磷矿产量 36
- 1、美国磷矿产量36
- 2、摩洛哥磷矿产量 37
- 3、俄罗斯磷矿产量37

- 4、拉丁美洲和加拿大磷矿产量 37
- 三、全球磷矿消费分析 38
- 1、全球磷矿消费量 38
- 2、全球磷矿消费地区分布 38
- 3、全球磷矿消费结构 39
- 四、全球磷矿进出口分析 39
- 第二节 世界磷化工行业发展综述 40
- 一、全球磷化工产业格局发生变化 40
- 二、全球磷化工市场需求状况 42
- 三、非洲及中东将成世界磷化工新增长点 43

第三节 2014-2017年国外磷矿及磷化工行业的发展 46

- 一、阿尔及利亚磷矿出口复苏 46
- 二、新西兰引资开发海底磷矿 46
- 三、印尼与约旦合作磷肥项目 47
- 四、南美积极开发磷矿资源 48
- 第二部分 行业深度分析
- 第三章 中国磷矿及磷化工行业市场运营状况分析 50
- 第一节 中国磷矿行业市场运营状况分析 50
- 一、中国磷矿储量分布50
- 二、中国不同品位磷矿储量 51
- 三、中国磷矿储量及平均品位分析 52
- 四、中国磷矿产量53
- 五、中国磷矿消费分析 54
- 六、中国磷矿价格走势分析 57
- 七、中国磷矿价格影响因素分析 58
- 1、价值因素 58
- 2、供求因素 58
- 3、成本因素 59
- 4、其他因素 59
- 八、中国磷矿贸易出口配额分析 59
- 第二节 中国磷化工行业市场运营状况分析 65
- 一、中国磷化工产业运行状况 65
- 1、中国磷化工行业发展概况 65
- 2、磷化工生产消费状况 66
- 3、磷化工主要产品生产成本状况 67

- 4、精细磷化工行业发展分析 69
- 5、资源对磷化工企业的重要性 71

第三节 中国磷化工产品市场价格主要影响因素 72

- 一、磷化工产品价格传导机制 72
- 二、农产品 72
- 三、工业需求 73
- 四、自然灾害 74
- 五、硫磺价格 74

第四节 中国重点磷化工项目发展动态 74

- 一、 芭田股份磷化工项目开工 74
- 二、钦州市澄星磷化工项目 76

第五节 2014-2017年二季度黄磷行业发展分析 76

- 一、中国黄磷行业发展概况 76
- 二、 国内首个黄磷电子交易所开业 77
- 三、2017年黄磷行业电价政策环境 79
- 四、黄磷进出口情况分析80
- 五、黄磷市场价格波动状况81
- 六、中国黄磷生产能耗状况 82

第六节 中国磷化工行业存在的问题及发展策略 83

- 一、我国磷化工行业面临的主要问题 83
- 二、制约中国磷化工行业发展的因素 85
- 三、发展中国磷化工产业的对策措施 86
- 四、推进中国精细磷化工发展的策略 88
- 五、中国应大力发展磷化工循环经济 90

第四章 2014-2017年磷矿资源及磷化工技术及工艺分析 91

- 第一节 磷矿选矿技术工艺介绍状况 91
- 一、传统工艺 91
- 二、新工艺 93
- 三、结论 95

第二节 磷矿开采技术发展动态 95

- 一、国际低品位磷矿利用新技术获进展 95
- 二、黄麦岭开采磷矿新技术获突破 96
- 三、中低品位磷矿高效利用技术状况 97
- 四、云南研发突破传统磷矿开采技术 102
- 五、低品位磷矿开发利用环保技术获通过 103

- 六、中低品位磷矿分离富集技术取得突破 104
- 七、磷矿开采技术创新点 104
- 第三节 磷矿露天开采工艺分析 105
- 一、开采工艺系统现状 105
- 二、现有采矿工艺评析 106
- 三、采矿工艺未来发展方向 107
- 第四节 磷化工主要生产工艺 109
- 一、黄磷生产工艺 109
- 二、磷酸生产工艺 111
- 三、磷铵生产工艺 112

第五节 磷化工技术发展分析 112

- 一、中国磷化工技术进展状况 112
- 二、中国湿法磷酸精制技术获突破 114
- 三、我国磷化工技术未来发展趋势 115
- 四、加强磷化工技术创新的措施建议 117
- 第五章 磷矿行业运输市场分析 120
- 第一节 全球运输市场分析 120
- 一、全球集装箱运输市场分析 120
- 1、全球集装箱运输市场概况 120
- 2、集装箱运输价格走势 125
- 3、集装箱运价影响因素 126
- 二、全球干散货运输市场分析 130
- 1、全球干散货运输市场概况 130
- 2、干散货运价影响因素 132
- 3、干散货运输船型运价分析 135
- 4、干散货运输市场的特点 137
- 5、干散货运输市场的发展趋势 138
- 第二节 中国港口运输市场分析 140
- 一、中国港口货物吞吐量分析 140
- 二、中国主要港口货物吞吐量 142
- 1、中国沿海港口货物吞叶量 142
- 2、中国内河港口货物吞吐量 143
- 三、中国港口集装箱吞吐量 143
- 第三节 中国水上运输市场分析 144
- 一、中国水上货物运输量 144

- 二、中国沿海散货运输市场分析 144
- 三、长江航运市场分析 145
- 1、长江航运景气情况 145
- 2、长江集装箱航运市场运行情况 146

第四节 中国铁路运输市场分析 147

- 一、中国铁路货运发送量 147
- 二、中国铁路货运周转量 149
- 三、中国磷矿产地铁路运输情况分析 150
- 1、湖北铁路运输情况分析 150
- 2、四川铁路运输情况分析 152
- 3、贵州铁路运输情况分析 153
- 4、云南铁路运输情况分析 154

第五节 中国公路运输市场分析 155

- 一、中国公路货运情况 155
- 二、中国磷矿产地公路运输情况分析 158
- 1、湖北公路运输情况分析 158
- 2、四川公路运输情况分析 159
- 3、贵州公路运输情况分析 159
- 4、云南公路运输情况分析 161

第三部分 市场全景调研

第六章 中国磷化工产品市场发展分析 162

第一节 中国磷肥行业发展状况 162

- 一、中国磷肥业发展取得的成就 162
- 二、中国磷肥行业发展现状 163
- 三、中国磷肥行业存在的主要问题 166
- 四、中国磷肥行业改革对策 168

第二节 2014-2017年磷肥(折五氧化二磷100%)产量分析 169

- 一、2015年全国及主要省份磷肥(折五氧化二磷100%)产量分析 169
- 二、2016年全国及主要省份磷肥(折五氧化二磷100%)产量分析 170
- 三、2017年全国及主要省份磷肥(折五氧化二磷100%)产量分析 171

第三节 2014-2017年磷肥进出口情况分析 172

- 一、2014-2017年磷肥进口分析 172
- 二、2014-2017年磷肥出口分析 173

第四节 磷复肥 174

一、我国磷复肥行业发展回顾 174

- 二、中国磷复肥行业运行状况 175
- 三、中国磷复肥行业存在的主要问题 178
- 四、促进我国磷复肥行业发展的策略措施 180
- 第五节 磷肥行业发展前景预测 181
- 一、2017年磷肥行业发展展望 181
- 二、中国磷肥行业的发展目标 184
- 三、未来中国磷肥行业的发展方向 184
- 四、中国磷肥行业"十三五"前景展望 184
- 五、2017年磷复肥行业发展规划 186
- 第七章 磷矿行业下游市场需求分析 187
- 第一节 磷肥行业产品市场需求分析 187
- 一、磷酸一铵市场分析 187
- 1、磷酸一铵市场发展概况 187
- 2、磷酸一铵市场供需情况分析 188
- 3、磷酸一铵市场价格走势分析 189
- 4、磷酸一铵市场需求趋势分析 190
- 二、磷酸二铵市场分析 191
- 1、磷酸二铵市场发展概况 191
- 2、磷酸二铵市场供需情况分析 192
- 3、磷酸二铵市场价格走势分析 192
- 4、磷酸二铵市场需求趋势分析 193
- 三、氮磷钾复合肥市场需求分析 194
- 1、氮磷钾复合肥市场供需情况分析 194
- 2、氮磷钾复合肥市场需求趋势分析 195
- 四、重过磷酸钙市场分析 196
- 1、重过磷酸钙市场供需情况分析 196
- 2、重过磷酸钙进出口走势 196
- 五、磷肥主要生产企业 197
- 1、安徽六国化工股份有限公司 197
- 2、鲁西化工集团股份有限公司 198
- 3、四川宏达股份有限公司 198
- 第二节 传统磷酸盐产品市场需求分析 199
- 一、磷酸市场需求分析 199
- 1、磷酸市场现状分析 199
- 2、磷酸市场供需情况分析 200

- 3、磷酸市场价格走势分析 201
- 二、聚磷酸钠市场需求分析 203
- 1、三聚磷酸钠市场供需情况分析 203
- 2、三聚磷酸钠市场价格走势分析 205
- 三、偏磷酸钠市场需求分析 208
- 1、六偏磷酸钠市场价格情况分析 208
- 2、六偏磷酸钠市场需求趋势分析 208
- 四、磷酸氢钙市场需求分析 208
- 1、磷酸氢钙市场现状分析 208
- 2、磷酸氢钙市场供需情况分析 210
- 3、磷酸氢钙市场价格走势分析 211
- 五、传统磷酸盐主要生产企业 212
- 1、江苏澄星磷化工股份有限公司 212
- 2、湖北兴发化工集团股份有限公司 212
- 第三节 精细磷酸盐产品市场需求分析 213
- 一、有机磷阻燃剂市场需求分析 213
- 1、阻燃剂特征分析 213
- 2、有机磷阻燃剂市场供需情况分析 214
- 3、有机磷阻燃剂市场需求趋势分析 215
- 二、电子级磷酸盐市场需求分析 215
- 1、电子级磷酸盐特征分析 215
- 2、电子级磷酸盐市场供需情况分析 216
- 3、电子级磷酸盐市场现状及主要问题 216
- 三、锂电池用磷酸盐市场需求分析 217
- 1、锂电池用磷酸盐特征分析 217
- 2、六氟磷酸锂市场需求分析 218
- 四、草甘膦市场需求分析 219
- 1、草甘膦市场供需情况分析 219
- 2、草甘膦市场问题与发展对策 220
- 五、磷系水处理剂市场需求分析 222
- 1、磷系水处理剂市场现状分析 222
- 2、磷系水处理剂市场供需情况分析 222
- 3、磷系水处理剂发展趋势 224
- 第四节 磷酸盐行业市场需求分析 225
- 一、洗涤剂对磷酸盐的需求分析 225

- 二、工业水处理对磷酸盐的需求分析 225
- 三、食品加工对磷酸盐的需求分析 227
- 四、其他应用对磷酸盐的需求分析 231

第四部分 竞争格局分析

第八章 磷矿行业重点区域市场分析 232

第一节 湖北省磷矿主要矿区资源开采状况分析 232

- 一、荆襄磷矿 232
- 1、荆襄磷矿基本情况 232
- 2、荆襄磷矿资源开采情况 233
- 3、荆襄磷矿主要开采企业 235
- 二、宜昌磷矿 237
- 1、宜昌磷矿基本情况 237
- 2、宜昌磷矿资源开采情况 237
- 3、宜昌磷矿主要开采企业 237
- 三、保康磷矿 238
- 1、保康磷矿基本情况 238
- 2、保康磷矿资源开采情况 239
- 四、黄麦岭磷矿 239
- 1、黄麦岭磷矿基本情况 239
- 2、黄麦岭磷矿主要开采企业 239
- 五、湖北省磷矿行业投资兼并与重组整合分析 240
- 1、湖北省磷矿企业投资兼并与重组整合特征 240
- 2、湖北省磷矿行业投资兼并与重组整合动态 242

第二节 四川省磷矿主要矿区资源开采状况分析 243

- 一、金河磷矿 243
- 1、金河磷矿基本情况 243
- 2、金河磷矿资源开采情况 243
- 二、清平磷矿 244
- 1、清平磷矿基本情况 244
- 2、清平磷矿资源开采情况 244
- 三、马边磷矿 245
- 1、马边磷矿基本情况 245
- 2、马边磷矿资源开采情况 245
- 3、马边磷矿主要开采企业 246
- 四、四川省磷矿行业投资兼并与重组整合分析 247

第三节 贵州省磷矿主要矿区资源开采状况分析 247

- 一、 瓮福磷矿 247
- 1、瓮福磷矿基本情况 247
- 2、瓮福磷矿资源开采情况 248
- 二、开阳磷矿 248
- 1、开阳磷矿基本情况 248
- 2、开阳磷矿主要开采企业 249
- 三、贵州省磷矿行业投资兼并与重组整合 251 第四节 云南省磷矿主要矿区资源开采状况分析 251
- 一、海口磷矿 251
- 1、海口磷矿基本情况 251
- 2、海口磷矿资源开采情况 253
- 二、昆阳磷矿 254
- 1、昆阳磷矿基本情况 254
- 2、昆阳磷矿资源开采情况 255
- 三、云南省磷矿行业投资兼并与重组整合分析 255

第五节 磷矿资源最新勘探状况分析 256

- 一、重点地区磷矿勘探状况及进展 256
- 二、重点企业磷矿勘探状况及进展 257

第九章 磷矿、磷化工行业主要企业生产经营分析 258

第一节 磷矿、磷化工企业总体状况分析 258

第二节 磷矿、磷化工行业领先企业分析 259

- 一、云南磷化集团有限公司经营情况分析 259
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析263
- 二、贵州开磷(集团)有限责任公司经营情况分析 263
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析269
- 三、瓮福(集团)有限责任公司经营情况分析 270
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析277
- 四、湖北东圣化工集团有限公司经营情况分析 279

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析284
- 五、湖北恒顺矿业有限责任公司经营情况分析 285
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析287
- 六、湖北昌达化工有限责任公司经营情况分析 287
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析292
- 七、德阳昊华清平磷矿有限公司经营情况分析 293
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析295
- 八、湖北宜化集团矿业有限责任公司经营情况分析 296
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析298
- 九、贵州路发实业有限公司经营情况分析 301
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析304
- 十、宜昌中孚化工有限公司经营情况分析 304
- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业经营优劣势分析308

第五部分 发展前景展望

第十章 2018-2024年磷矿及磷化工行业发展前景及趋势 319

第一节 中国磷矿及磷化工行业投资分析 319

- 一、投资机遇 319
- 二、投资风险 319
- 三、投资建议 320

第二节 中国磷矿及磷化工行业发展趋势 321

一、我国磷矿资源的开发利用趋势 321

- 二、我国磷矿工业发展将着重综合利用 322
- 三、我国磷化工行业主要发展趋势 324
- 四、中国磷化工行业未来发展方向 325
- 五、中国磷化工行业技术发展趋势 326

第三节 行业准入政策 332

- 一、黄磷行业准入条件 332
- 二、磷铵行业准入条件 336

第四节 进出口政策 341

- 一、 部分磷化工产品出口退税取消 341
- 二、 我国磷矿石出口税率维持不变 342
- 三、 磷矿石出口配额申报条件及程序 342
- 四、 化肥产品出口关税下调 343

第五节 磷矿资源税 344

- 一、中国磷矿资源税费制度概述 344
- 二、资源税制度对磷矿及磷化工企业的影响 345
- 三、我国磷矿资源税费改革有待加快 345
- 四、推动磷矿资源税政策改革的建议 346

第六节 磷矿行业盈利模式分析 346

- 一、盈利点分析 346
- 二、盈利模式分析 348

第六部分 发展战略研究

第十一章 磷矿行业发展战略研究 349

第一节 磷矿开发战略 349

第二节 磷化工产业发展战略 351 (ZYPX)

图表目录:

图表:磷化工产业链示意6

图表:磷化工主要产品 10

图表: 我国磷化工行业近期政策及影响 12

图表: 2014-2017年国内生产总值及增长速度 21

图表:2017年人口数及其构成22

图表:2017年居民消费价格月度涨跌幅度 22

图表: 我国磷矿山主要开采方法 34

图表:全球磷矿储量分布比重图 36

图表:全球磷矿矿石储量分布图 36

图表:中国磷矿分布图 51

图表:中国主要省区磷矿保有储量统计51

图表:2017年中国磷矿石分省市产量一览表53

图表: 2014-2017年磷矿石国内生产者价格月涨跌图 57

图表:2014-2017年磷矿石国内生产者价格 57

图表:2014-2017年磷矿石产业链价格涨跌图 57

图表:2017年磷矿石出口配额合格企业名单59

图表:2017年磷矿石一般贸易出口配额分配表 60

图表:精细磷化工产业链示意 69

图表:2017年黄磷行业主要电价政策 79

图表: 2014-2017年我国黄磷进出口情况 80

图表:2014-2017年黄磷国内生产者价格变化81

图表: 2014-2017年黄磷国内生产者价格变化 81

图表: 2014-2017年黄磷国内生产者价格变化 81

图表: 2014-2017年黄磷国内生产者价格变化 82

图表: 2014-2017年黄磷国内生产者价格变化 82

图表:2017年中国港口货物吞吐总量 141

图表: 2014-2017年中国港口货物吞吐总量 142

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/201804/626891.html