

2018-2024年中国液氨产业 深度调研与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2018-2024年中国液氨产业深度调研与投资方向研究报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/201801/26-251365.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

液氨，又称为无水氨，是一种无色液体，有强烈刺激性气味。氨作为一种重要的化工原料，为运输及储存便利，通常将气态的氨气通过加压或冷却得到液态氨。氨易溶于水，溶于水后形成铵根离子 NH_4^+ 、氢氧根离子 OH^- ，呈碱性的碱性溶液。液氨多储于耐压钢瓶或钢槽中，且不能与乙醛、丙烯醛、硼等物质共存。液氨在工业上应用广泛，具有腐蚀性且容易挥发，所以其化学事故发生率很高。

液氨主要用于生产硝酸、尿素和其他化学肥料，还可用作医药和农药的原料。在国防工业中，用于制造火箭、导弹的推进剂。可用作有机化工产品的氨化原料，因为液氨在气化后转变为气氨，能吸收大量的热，被誉为“冷冻剂”；同时液氨具有一定的杀菌作用，所以在家禽养殖业中，被用于杀菌和降温制冷作用。液氨还可用于纺织品的丝光整理。 NH_3 分子中的孤电子对倾向于和别的分子或离子形成配位键，生成各种形式的氨合物。

如 $[\text{Ag}(\text{NH}_3)_2]^+$ 、 $[\text{Cu}(\text{NH}_3)_4]^{2+}$ 、 $\text{BF}_3 \cdot \text{NH}_3$ 等都是以 NH_3 为配位的配合物。液氨是一个很好的溶剂，由于分子的极性和存在氢键，液氨在许多物理性质方面同水非常相似。一些活泼的金属可以从水中置换氢和生成氢氧化物，在液氨中就不那么容易置换氢。但液氨能够溶解金属生成一种蓝色溶液。这种金属液氨溶液能够导电，并缓慢分解放出氢气，有强还原性。例如钠的液氨溶液：金属液氨溶液显蓝色，能导电并有强还原性的原因是因为在溶液中生成“氨合电子”的缘故。

报告目录：

第一章 2015年全球液氨行业市场状况评价 22

第一节 全球液氨行业发展历程分析 22

第二节 2015年全球液氨市场分析 22

一、全球液氨市场特点分析 22

二、全球液氨市场供给现状分析 22

三、世界液氨消费分析 23

四、国外液氨装置现状分析 23

第三节 2015年主要国家地区液氨行业发展现状分析 24

一、美国 24

二、西欧 34

三、日本 34

四、韩国 36

五、台湾 41

第四节 2018-2024年全球液氨产业发展前景展望 42

第二章 2015年中国液氨行业发展环境分析 43

第一节 2015年中国宏观经济环境分析 43

一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 43

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新） 46

三、全国居民收入情况（季度更新） 51

四、恩格尔系数（年度更新） 56

五、工业发展形势（季度更新） 59

六、固定资产投资情况（季度更新） 66

六、固定资产投资情况（季度更新） 71

七、社会消费品零售总额 76

八、对外贸易&进出口 79

第二节 2015年中国液氨行业政策环境分析 81

一、政府出台相关政策分析 81

二、产业发展标准分析 81

三、进出口政策分析 84

第三章 2015年中国液氨行业发展态势分析 89

第一节 2015年中国液氨行业总体发展情况 89

一、中国液氨生产技术现状分析 89

二、中国液氨行业结构分析 90

三、我国液氨处理现状 91

第二节 2015年中国液氨产业运行动态分析 94

一、液氨价格走势分析 94

二、液氨项目建设情况分析 94

三、液氨产业发展机遇分析 95

第三节 2015年中国液氨行业发展存在的问题分析 96

第四章 2015年中国液氨市场运行格局分析 97

第一节 2015年中国液氨市场总体供需情况分析 97

一、国内液氨总体消费分析 97

一、中国液氨市场需求情况 97

二、中国液氨市场供给能力分析 98

第二节 2015年中国液氨市场价格走势分析 98

一、国内部分液氨企业出厂价格汇总 98

二、中国液氨市场价格波动情况 107

三、2015年中国液氨价格走势统计 108

第三节 2015年中国液氨市场发展对策分析 109

第五章 2007-2017年中国氨及氨水进出口数据监测分析（2814） 111

第一节 2007-2017年中国氨及氨水进口数据分析 111

一、进口数量分析 111

二、进口金额分析 111

第二节 2007-2017年中国氨及氨水出口数据分析 112

一、出口数量分析 112

二、出口金额分析 113

第三节 2007-2017年中国氨及氨水进出口平均单价分析 114

第四节 2007-2017年中国氨及氨水进出口国家及地区分析 114

一、进口国家及地区分析 114

二、出口国家及地区分析 116

第六章 2008-2017年中国液氨制造行业数据监测分析（2621） 118

第一节 2008-2017年中国液氨制造行业规模分析 118

一、企业数量增长分析 118

二、从业人数增长分析 118

三、资产规模增长分析 119

第二节 2015年中国液氨制造行业结构分析 119

一、企业数量结构分析 119

1、不同类型分析 120

2、不同所有制分析 120

二、销售收入结构分析 120

1、不同类型分析 121

2、不同所有制分析 121

第三节 2008-2017年中国液氮制造行业产值分析 121

一、产成品增长分析 121

二、工业销售产值分析 122

三、出口交货值分析 122

第四节 2008-2017年中国液氮制造行业成本费用分析 123

一、销售成本统计 123

二、费用统计 124

第五节 2008-2017年中国液氮制造行业盈利能力分析 124

一、主要盈利指标分析 124

二、主要盈利能力指标分析 125

第七章 2015年中国液氮行业市场竞争分析 126

第一节 2015年中国液氮行业竞争结构分析 126

一、液氮市场竞争力分析 126

二、液氮产品技术竞争分析 126

三、液氮市场价格竞争分析 126

第二节 2015年中国液氮行业集中度分析 127

一、液氮行业市场集中度分析 127

二、液氮生产企业分布分析 127

第三节 2018-2024年中国液氮行业竞争策略分析 128

一、产品竞争策略 128

二、品牌竞争策略 132

三、成本控制策略 135

第八章 2015年中国液氮行业优势企业运营及竞争力分析 138

第一节 平煤蓝天集团光山化工分公司 138

一、企业概况 138

二、企业主要经济指标分析 138

三、企业盈利能力分析 140

四、企业偿债能力分析 141

五、企业运营能力分析 142

六、企业成长能力分析 143

第二节 河北凯跃化工集团有限公司 144

一、企业概况 144

二、企业主要经济指标分析 145

三、企业盈利能力分析 146

四、企业偿债能力分析 147

五、企业运营能力分析 148

六、企业成长能力分析 149

第三节 郑州沃原化工股份有限公司 150

一、企业概况 150

二、企业主要经济指标分析 151

三、企业盈利能力分析 153

四、企业偿债能力分析 154

五、企业运营能力分析 155

六、企业成长能力分析 156

第四节 河北省东光化工有限责任公司 157

一、企业概况 157

二、企业主要经济指标分析 158

三、企业盈利能力分析 160

四、企业偿债能力分析 161

五、企业运营能力分析 162

六、企业成长能力分析 163

第五节 浙江晋巨化工有限公司 164

一、企业概况 164

二、企业主要经济指标分析 165

三、企业盈利能力分析 166

四、企业偿债能力分析 167

五、企业运营能力分析 168

六、企业成长能力分析 169

第六节 河南省骏马化工集团有限公司正阳分公司 170

一、企业概况 170

二、企业主要经济指标分析 171

三、企业盈利能力分析 172

四、企业偿债能力分析 173

五、企业运营能力分析 174

六、企业成长能力分析 175

第七节 冀州市银海化肥有限责任公司 176

一、企业概况 176

二、企业主要经济指标分析 177

三、企业盈利能力分析 179

四、企业偿债能力分析 180

五、企业运营能力分析 181

六、企业成长能力分析 182

第八节 曲阳县田原化工有限公司 183

一、企业概况 183

二、企业主要经济指标分析 184

三、企业盈利能力分析 186

四、企业偿债能力分析 187

五、企业运营能力分析 188

六、企业成长能力分析 189

第九节 开封市永大化工有限公司 190

一、企业概况 190

二、企业主要经济指标分析 191

三、企业盈利能力分析 193

四、企业偿债能力分析 194

五、企业运营能力分析 195

六、企业成长能力分析 196

第十节 河北省永年县化肥厂 197

一、企业概况 197

二、企业主要经济指标分析 198

三、企业盈利能力分析 200

四、企业偿债能力分析 201

五、企业运营能力分析 202

六、企业成长能力分析 203

第九章 2015年中国氮肥行业发展态势分析 205

第一节 2015年世界氮肥行业的发展分析 205

- 一、国际氮肥业发展状况 205
- 二、世界氮肥市场的特点 206
- 三、中东氮肥市场格局分析 206
- 四、西欧氮肥市场供不应求 206

第二节 2015年中国氮肥行业发展概况分析 207

- 一、中国氮肥工业简况 208
- 二、国内氮肥市场价格状况 210
- 三、氮肥行业整合成为必然 211
- 四、氮肥行业存在交易机会 212

第三节 2015年中国氮肥行业发展存在的问题分析 213

- 一、氮肥行业发展面临的五个难题 213
- 二、中国氮肥行业受三大压力挤压 215
- 三、氮肥生产成本激增 218
- 四、国家政策给氮肥企业带来压力 220

第四节 2015年中国氮肥行业的发展策略分析 221

- 一、氮肥工业发展三措施 221
- 二、中国氮肥工业的发展战略 222
- 三、氮肥行业需要进行结构调整 223
- 四、氮肥企业升级四大途径 223
- 五、氮肥企业从原料上找出路 225
- 六、氮肥工业应大力发展循环经济 225

第十章 2015年中国硝酸产业运行态势分析 230

第一节 2015年中国硝酸产业运行总况 230

- 一、硝酸产业特点分析 230
- 二、硝酸近期市场需求简述 231
- 三、硝酸价格跌宕积聚市场重组能量 231
- 四、老病根导致硝酸市场跌声再起 234

第二节 2015年中国硝酸产业市场价格分析 237

- 一、目前硝酸市场价格分析 237
- 二、国内硝酸市场价格有进一步上涨趋势 238
- 三、华东地区硝酸市场价格分析 238
- 第三节2015年中国浓硝酸产业运行形势分析 239
 - 一、中国浓硝酸市场盘点 239
 - 二、浓硝酸营销建议分析 242
 - 三、浓硝酸市场盛极而衰的原因 243

第十一章2018-2024年中国液氨行业发展前景预测 246

- 第一节2018-2024年中国液氨行业发展前景与规模预测 246
 - 一、液氨行业发展前景预测 246
 - 二、液氨行业发展规模预测 246
 - 三、液氨行业技术开发方向预测 247
- 第二节2018-2024年中国液氨行业市场走势预测 247
 - 一、液氨市场需求预测 247
 - 二、液氨生产能力预测 248
- 第三节2018-2024年中国液氨行业市场盈利能力预测分析 248

第十二章2018-2024年中国液氨行业投资分析 250

- 第一节2018-2024年中国液氨投资环境及影响 250
 - 一、中国宏观经济环境及影响分析 250
 - 二、中国液氨投资与在建项目分析 251
 - 三、中国液氨对环境的影响 251
- 第二节2018-2024年中国液氨行业投资机会分析 251
 - 一、重点市场投资潜力分析 252
 - 二、产业链投资热点分析 252
- 第三节2018-2024年中国液氨行业投资风险预警 252
 - 一、政策风险 252
 - 二、技术风险 253
 - 三、市场风险 253
 - 四、环保风险 254
 - 五、进入退出风险 254

第四节 专家投资建议 254

图表目录

图表 1 2010-2017年11月全球液氨市场供给现状分析 22

图表 2 2010-2017年11月世界液氨消费分析 23

图表 3 2012年美国分州GDP及人均GDP表 28

图表 4 2012年美国个人收入及人均个人收入分州排行 29

图表 5 2008-2017年美国季度国内生产总值 32

图表 6 中国GDP相当于美国的比重 33

图表 7 1980-2012年日本国内生产总值（GDP）和国民总收入（GNI）年度数据 35

图表 8 韩国2014年第4季度GDP同比增速回升，通胀压力有所缓解 37

图表 9 韩元贬值趋势得到遏制，或重回升值通道 38

图表 10 中国对韩出口同比增长有所回升 40

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201801/26-251365.html>