

2009-2010年中国氯碱行业市场调查及投资趋势研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2010年中国氯碱行业市场调查及投资趋势研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/5350453504.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

第一章 2009年中国氯碱行业发展环境 1

一、2009年中国经济发展环境 1

- (一) 2009年一季度经济运行情况 1
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响 6
- (三) 中国应对金融危机的措施 9

二、2009年中国氯碱行业发展政治环境 19

- (一) 国家推进西部开发战略促进氯碱行业发展 19
- (二) 《氯碱行业准入条件》 20
- (三) 行业其他相关政策 21

三、2009年中国氯碱行业发展技术环境 26

第二章 氯碱概述 38

一、氯碱相关介绍 38

- (一) 氯碱行业简介 38
- (二) 氯碱工业产品的用途 40
- (三) 氯碱行业准入标准 40

二、烧碱的概念及生产工艺 41

- (一) 烧碱含义及质量标准 41
- (二) 电解法制烧碱的原理阐述 42
- (三) 离子交换膜法制烧碱工艺 43
- (四) 离子膜烧碱中钛设备的应用及注意事项 44

三、PVC的概念及生产工艺 45

- (一) PVC含义及应用 45
- (二) PVC生产技术探讨 48
- (三) PVC助剂的要求及作用 51

第三章 2009年全球氯碱行业发展情况浅析 53

一、2009年全球氯碱行业运行现状 53

- (一) 欧、美、日等发达地区氯碱行业发展方向将是总产能下降 53
- (二) 行业集中度进一步提高 54
- (三) 东北亚、中东、东北亚出口实力增强 54
- (四) 全球氯碱生产主要集中于若干大型跨国公司 55
- (五) 中国现已取代美国成为全球最大的氯碱供应国 55

二、2009年全球氯碱市场供给情况 56

- (一) 全球氯碱行业产能 56

- (二) 全球氯碱生产集中度 60
- 三、2009年全球氯碱市场需求情况 60
- 四、2009年全球主要氯碱市场发展态势 62
 - (一) 美国 62
 - (二) 日本 63
 - (三) 欧洲 65
- 五、2009-2012年全球氯碱行业发展趋势 66
 - (一) 产业结构调整 66
 - (二) 生产和进出口格局 66
 - (三) 技术发展方向 66
- 第四章 2009年中国氯碱行业发展现状剖析 68
 - 一、中国氯碱行业发展特点 68
 - (一) 高耗能 68
 - (二) 低附加值 68
 - (三) 受特定环境影响 68
 - 二、2009年中国氯碱行业发展概况 69
 - (一) 氯碱行业实现以烧碱需求为主到以氯定碱方式的转变 69
 - (二) 氯碱行业整体进入供大于求的时代 70
 - (三) 行业面临洗牌 70
 - (四) 产业政策促进行业整合 71
 - 三、2009年中国氯碱行业运行特征 72
 - (一) 产能增加规模化加快 72
 - (二) 大型生产装置增多 72
 - (三) 装置技术水平提高 73
 - 四、2009年中国部分地区氯碱行业发展状况 74
 - (一) 江苏氯碱行业向循环经济方向发展 74
 - (二) 金坛将成江苏最大氯碱生产基地 75
 - (三) 山东东营氯碱行业发展 75
 - (四) 徐州发展氯碱行业的优势及思路 81
 - (五) 天津氯碱行业欲当全国龙头 83
 - 五、2009年中国氯碱行业定价 85
 - (一) 氯碱行业定价方法介绍 85
 - (二) 建立中国氯碱企业营销用ECU标尺 87
 - (三) 建立相关产品营销价格模型网络 88
 - (四) 氯碱价格变化趋势 89

六、2009年中国氯碱行业问题及对策 92

- (一) 氯碱行业亟需提升整体技术水平 92
- (二) 氯碱行业步入困局产业有待优化 93
- (三) 氯碱行业面临的挑战及解决措施 93
- (四) 中小型氯碱企业发展策略 98

第五章 2009年中国耗氯化工产品现状及建议 101

一、2009年中国耗氯化工产品的开发应用现状 101

- (一) 高分子化合物及氯化聚合物 101
- (二) 环氧化合物 102
- (三) 光气系列产品 103
- (四) 甲烷氯化物 104
- (五) 含氯中间体 105

二、2009年中国发展耗氯精细化工产品的建议 109

- (一) 原料基础和技术条件 109
- (二) 加大资金投入，搞好技术开发 110
- (三) 应用开发和市场开发 110

第六章 2009年中国烧碱行业运行情况 112

一、2009年烧碱市场发展概况 112

- (一) 全球烧碱市场发展状况 112
- (二) 中国烧碱行业发展回顾 114
- (三) 中国烧碱市场的需求 116

二、2009年中国烧碱主要生产技术 117

- (一) 粒状烧碱生产工艺及要点 117
- (二) 增强隔膜法烧碱盐碱分离的技术简介 121
- (三) 烧碱节能减排重点技术 124

三、2009年中国纯碱行业发展状况 129

- (一) 纯碱与烧碱的相似性 129
- (二) 纯碱行业总体概况 130
- (三) 中国纯碱行业的发展特点 132
- (四) 纯碱行业发展的制约因素 133
- (五) 纯碱行业发展策略 134
- (六) 纯碱行业“十一五”规划 135

四、2009年中国烧碱进出口状况 135

- (一) 中国烧碱进出口态势 135
- (二) 中国烧碱产品进出口结构 136

五、2009年中国烧碱行业的问题及策略 137

- (一) 中国烧碱行业发展的制约因素 137
- (二) 烧碱产业的发展风险 138
- (三) 中国离子膜烧碱面临的问题 139
- (四) 离子膜烧碱企业应控制规模适度发展 141

第七章 2009年中国PVC(聚氯乙烯)行业运营情况 143

一、2009年全球聚氯乙烯市场现状 143

- (一) 全球PVC产业发展现状 143
- (二) 全球PVC现状主要特征 144
- (三) 全球PVC市场供给消费现状 146

二、2009年中国PVC市场运行现状 147

- (一) 中国PVC行业经济运行状况 147
- (二) 中国PVC市场发展态势良好 149
- (三) 中国PVC树脂企业地区分布状况 153

三、2009年中国PVC进出口状况 154

- (一) 中国PVC进出口总况 154
- (二) 中国调降塑料进口税 156
- (三) 中国PVC进出口影响因素 156
- (四) 倾销与反倾销对行业的影响 158

四、2009年中国主要地区PVC行业发展 159

- (一) 中国西南地区PVC行业发展快 159
- (二) 内蒙古PVC产业“十一五”规划 159
- (三) 新疆建设大型PVC生产基地 160

第八章 2009年中国氯碱行业其他产品发展形势 162

一、2009年中国氯气及相关产品制造业发展态势 162

- (一) 氯气的组成及性质 162
- (二) 中国液氯行业发展回顾 164

二、2009年中国氢气及氢能开发情况 164

- (一) 氢气的化学性质介绍 164
- (二) 氢能的特点及应用领域 166
- (三) 全球能源巨头争相开发氢能 167
- (四) 中国出现公交车加氢站 168
- (五) 中国氢能的研发方向 168

三、2009年中国盐酸制造业发展简况 170

- (一) 盐酸的物理性质及用途 170

- (二) 工业用盐酸浓度的密度测量法 170
- (三) 中国盐酸生产发展状况 172
- (四) 2009年国内盐酸市场需求及价格走势 173

第九章 全球氯碱行业著名企业 175

一、陶氏化学公司 175

- (一) 企业概况 175
- (二) 企业在华发展动态 176

二、西方化学公司 177

- (一) 企业概况 177
- (二) 企业在华发展动态 177

三、PPG工业集团 178

- (一) 企业概况 178
- (二) 企业在华发展动态 178

四、台塑集团 179

- (一) 企业概况 179
- (二) 企业在华发展动态 180

五、苏威集团 181

- (一) 企业概况 181
- (二) 企业在华发展动态 182

六、英力士氯化有限公司 182

- (一) 企业概况 182
- (二) 企业在华发展动态 183

七、拜耳集团 183

- (一) 企业概况 183
- (二) 企业在华发展动态 184

第十章 中国氯碱行业上市企业 186

一、上海氯碱化工股份有限公司 186

- (一) 企业概况 186
- (二) 企业经营状况 186
- (三) 企业发展战略 190

二、锦化化工集团有限责任公司 191

- (一) 企业概况 191
- (二) 企业经营状况 193
- (三) 企业发展战略 197

三、巨化集团公司 198

- (一) 企业概况 198
- (二) 企业经营状况 199
- (三) 企业发展战略 203
- 四、宁夏英力特化工股份有限公司 203
 - (一) 企业概况 203
 - (二) 企业经营状况 204
 - (三) 企业发展战略 208
- 第十一章 2009年中国氯碱生产原料及能源行业发展态势 211
 - 一、2009年中国原盐工业发展状况 211
 - (一) 中国原盐生产状况介绍 211
 - (二) 2009年中国盐业发展情况 213
 - (三) 盐企业面临兼并重组的危机探究 216
 - (四) 2009-2012年中国原盐工业发展前景 217
 - 二、2009年中国石灰石资源发展形势 218
 - (一) 石灰石用途介绍 218
 - (二) 中国石灰岩矿的地理分布 218
 - (三) 中国石灰石矿山设计及开采进展较快 219
 - (四) 中国石灰石工业发展空间广阔 220
 - 三、2009年中国电石工业发展局势 220
 - (一) 电石概念 220
 - (二) 电石法PVC工业优劣势 221
 - (三) 全球电石工业发展历程 221
 - (四) 2009年国内电石工业发展概况 222
 - (五) 2009-2012年中国电石行业发展方向 224
 - 四、2009年中国电力工业发展态势 225
 - (一) 电石法氯碱行业对电力及煤炭等能源的依赖 225
 - (二) 2009年中国电力工业生产结构 226
 - (三) 中国电力工业主要矛盾 226
 - (四) 中国电力工业体制改革模式及主体作用 227
 - (五) 中国电力工业结构调整的建议 232
 - (六) 2009-2012年中国电力行业发展走向 233
- 第十二章 2009年中国氯碱行业产品应用领域 235
 - 一、2009年中国氧化铝行业发展情况 235
 - (一) 全球氧化铝市场发展回顾 235
 - (二) 中国氧化铝行业发展简况 237

- (三) 2009年中国氧化铝进口特点 237
- (四) 氧化铝企业发展问题及对策研究 239
- (五) 氧化铝企业向氯碱生产延展产业链条 240
- (六) 2009-2012年中国氧化铝行业发展趋势及对烧碱需求解析 241
- 二、2009年中国化纤工业发展状况 241
 - (一) 2009中国化纤工业运营状况 241
 - (二) 中国化纤企业在全市场竞争中的发展 248
 - (三) 化纤行业投资环境解析 251
 - (四) 2009-2012年中国化纤行业发展动向 252
- 三、2009年中国造纸工业发展形势浅析 253
 - (一) 烧碱在造纸行业中的应用 253
 - (二) 造纸行业特点 253
 - (三) 2009年中国造纸工业发展回顾 254
 - (四) 影响中国造纸业发展的因素 256
 - (五) 造纸企业发展模式及策略 257
 - (六) 2009-2012年中国造纸行业发展形势及对烧碱需求探析 259
- 四、2009年中国塑料行业发展概况 259
 - (一) 中国塑料行业发展 259
 - (二) “十一五”塑料行业发展规划及趋势 265
- 五、2009年中国肥皂、香皂及合成洗涤剂行业发展动态 268
 - (一) 合成洗涤剂分类简介 268
 - (二) 2009年中国合成洗涤剂行业生产概况 268
 - (三) 2009-2012年中国肥(香)皂行业发展趋势 270
- 第十三章 2009-2012年中国氯碱行业发展及投资 271
 - 一、2009-2012年中国氯碱行业发展趋势 271
 - (一) 大规模 271
 - (二) 集约化 271
 - 二、2009-2012中国氯碱行业发展方向 271
 - (一) 生产技术先进化、高新化 271
 - (二) 原料路线多样化、合理化 274
 - (三) 产品品种系列化、精细化 274
 - (四) 规模布局集中化、大型化 275
 - 三、“十一五”期间中国氯碱行业发展目标及其方向 275
 - 四、2009-2012年中国氯碱行业市场发展走势预测 278
 - (一) 中国氯碱行业供给状况预测 278

(二) 中国氯碱行业需求状况预测 278

五、2009-2012年中国氯碱行业投资 278

(一) 中国氯碱行业投资环境 278

(二) 中国氯碱行业投资机会 279

(三) 中国氯碱行业投资风险 279

图表目录：

图表 1：2006-2009年三季度中国GDP增长情况 1

图表 2：2009年一季度中国三大产业结构 2

图表 3：2003-2009年中国工业增加值增长率 2

图表 4：2005-2009年中国固定资产投资及消费品零售增长情况 3

图表 5：2007年9月-2009年9月中国CPI、PPI走势 4

图表 6：2008年1-3月中国外贸增长情况 4

图表 7：2008年1-3月份我国部分行业调整变化（同比增长率%） 7

图表 8：2008年1-3月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%） 8

图表 9：2008年1-3月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%） 8

图表 10：近期公布的刺激经济的政策一览表 11

图表 11：提高出口退税率的商品清单 15

图表 12：工业用固体氢氧化钠质量标准GB209-1993项目指标GB209-93 42

图表 13：全球氯碱主要产能分布 56

图表 14：2008年1-3月欧盟25国加上挪威和瑞士的氯气和烧碱产量 65

图表 15：国内主要烧碱生产厂家（万t/a） 72

图表 16：氯碱成本分摊比例 86

图表 17：3万t/a NaOH造粒装置设备投资估算 120

图表 18：3万t/a NaOH造粒装置消耗定额 121

图表 19：隔膜法烧碱蒸发工艺流程 121

图表 20：各离心机离心前后盐粒径结果（%） 122

图表 21：各离心机滤网缝隙宽度与过滤效果对比 122

图表 22：3#、2#离心机母液含固率对比（mL） 123

图表 23：3#和2#离心机离心后母液中盐粒径的对比 124

图表 24：国内纯碱价格走势 130

图表 25：2009年3月我国烧碱进出口数据（按贸易方式） 136

图表 26：2008年1-3月我国固体氢氧化钠进出口统计 136

图表 27：2008年1-3月我国氢氧化钠浓溶液,液体烧碱进出口统计 137

图表 28：2000-2010年世界聚氯乙烯产能、产量及增长预测 143

图表 29：2000-2010年世界聚氯乙烯产能、产量、消费量增长走势 144

- 图表 30：全球PVC区域能力分布 146
- 图表 31：2000-2010年世界聚氯乙烯消费量增长走势 147
- 图表 32：2001-2009年中国PVC产量情况 148
- 图表 33：近几年中国PVC产量、消费量变化情况（万吨） 148
- 图表 34：2003-2007年中国PVC生产与进出口状况（千吨） 149
- 图表 35：2006年中国主要PVC企业 150
- 图表 36：2007年中国电石法与乙烯法PVC售价趋势 151
- 图表 37：2003-2007年PVC与PE类产品报价趋势 151
- 图表 38：2003-2007年PVC与原料VCM报价趋势及Spread空间 152
- 图表 39：2006-2009PVC省份扩能明细表 153
- 图表 40：2008年1-12月中国其他初级形状的聚氯乙烯,未掺其他物质进出口统计 154
- 图表 41：2008年1-12月中国初级形状未塑化的聚氯乙烯进出口统计 155
- 图表 42：盐酸水溶液密度和浓度之间的关系 171
- 图表 43：2007-2008年二季度上海氯碱化工股份有限公司主营构成（元） 186
- 图表 44：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司每股指标 188
- 图表 45：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司获利能力 188
- 图表 46：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司经营能力 189
- 图表 47：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司偿债能力 189
- 图表 48：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司资本结构 189
- 图表 49：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司发展能力 189
- 图表 50：2007-2008年三季度上海氯碱化工股份有限公司现金流量 190
- 图表 51：锦化化工集团有限责任公司概况 191
- 图表 52：2007-2009年二季度锦化化工集团有限责任公司主营构成（元） 193
- 图表 53：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司每股指标 195
- 图表 54：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司获利能力 195
- 图表 55：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司经营能力 195
- 图表 56：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司偿债能力 196
- 图表 57：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司资本结构 196
- 图表 58：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司发展能力 196
- 图表 59：2007-2008年三季度锦化化工集团有限责任公司现金流量 196
- 图表 60：2007-2009年二季度巨化集团公司主营构成（元） 199
- 图表 61：2007-2008年三季度巨化集团公司每股指标 201
- 图表 62：2007-2008年三季度巨化集团公司获利能力 201
- 图表 63：2007-2008年三季度巨化集团公司经营能力 201
- 图表 64：2007-2008年三季度巨化集团公司偿债能力 202

- 图表 65：2007-2008年三季度巨化集团公司资本结构 202
- 图表 66：2007-2008年三季度巨化集团公司发展能力 202
- 图表 67：2007-2008年三季度巨化集团公司现金流量 202
- 图表 68：2007-2009年二季度宁夏英力特化工股份有限公司主营构成（元） 204
- 图表 69：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司每股指标 206
- 图表 70：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司获利能力 206
- 图表 71：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司经营能力 206
- 图表 72：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司偿债能力 207
- 图表 73：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司资本结构 207
- 图表 74：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司发展能力 207
- 图表 75：2007-2008年三季度宁夏英力特化工股份有限公司现金流量 208
- 图表 76：我国原盐及两碱产量变化趋势比较（万t） 212
- 图表 77：2008年1-8月中国原盐产量统计 212
- 图表 78：2008年1-8月中国采盐行业经济运行情况 213
- 图表 79：国外电石炉水平主要指标与国内比较 222
- 图表 80：2008年1-12月国内原料电石产量统计 222
- 图表 81：2008年1-11月中国电力工业生产情况统计 226
- 图表 82：全球原铝与冶金级氧化铝产量（千吨） 235
- 图表 83：全球原铝与氧化铝产能扩张（千吨） 235
- 图表 84：2009年第三季度世界氧化铝产量 236
- 图表 85：2009年第三季度中国氧化铝产量（千吨） 237
- 图表 86：2007年1月-2009年7月我国氧化铝单月进口量价走势图 238
- 图表 87：2008年1-9月中国化学纤维主要省市产量变化（吨） 241
- 图表 88：2008年1-9月中国化纤布主要省市产量变化（万米） 243
- 图表 89：2008年1-9月中国化纤制纺织品及服装进出口情况（亿美元） 244
- 图表 90：2008年1-9月中国化纤行业生产经营和盈利状况 244
- 图表 91：2008年1-9月中国化纤行业产销衔接和资产运转情况 245
- 图表 92：2008年1-9月中国化纤行业短期偿债和变现能力变化 245
- 图表 93：2008年1-9月中国化纤行业赢利能力受出口退税率提高的影响 246
- 图表 94：2008年1-9月中国化纤行业赢利能力受人民币兑美元汇率的影响 247
- 图表 95：2008年1-9月中国化纤行业固定资产投资情况 248
- 图表 96：2008年1-8月中国合成洗涤剂产量统计 268
- 图表 97：2001-2007年11月中国合成洗涤剂产量及增速（万吨/年） 270

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/5350453504.html>