

# 2015-2020年中国纯碱市场 供需预测及发展趋势调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2020年中国纯碱市场供需预测及发展趋势调查报告》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.bosidata.com/qtzzh1504/5012851VHH.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2015-08-18

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

纯碱，学名碳酸钠，俗名苏打、石碱、洗涤碱，化学式 $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ，属于盐类，含十个结晶水的碳酸钠为无色晶体，结晶水不稳定，易风化，变成白色粉末 $\text{Na}_2\text{CO}_3$ ，为强电解质，具有盐的通性和热稳定性，易溶于水，其水溶液呈碱性。

纯碱具有刺激性和腐蚀性。直接接触可引起皮肤和眼灼伤。生产中吸入其粉尘和烟雾可引起呼吸道刺激和结膜炎，还可有鼻粘膜溃疡、萎缩及鼻中隔穿孔。长时间接触本品溶液可发生湿疹、皮炎、鸡眼状溃疡和皮肤松弛。接触本品的作业工人呼吸器官疾病发病率升高。误服可造成消化道灼伤、粘膜糜烂、出血和休克。

操作注意事项：密闭操作，加强通风。操作人员必须经过专门培训，严格遵守操作规程。建议操作人员佩戴自吸过滤式防尘口罩，戴化学安全防护眼镜，穿防毒物渗透工作服，戴橡胶手套。避免产生粉尘。避免与酸类接触。搬运时要轻装轻卸，防止包装及容器损坏。配备泄漏应急处理设备。倒空的容器可能残留有害物。稀释或制备溶液时，应把碱加入水中，避免沸腾和飞溅。

储存注意事项：储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。应与酸类等分开存放，切忌混储。储区应备有合适的材料收容泄漏物。

报告目录：

## 第1章 中国纯碱行业发展综述 16

### 1.1 纯碱行业定义及分类 16

#### 1.1.1 行业概念及定义 16

#### 1.1.2 行业主要产品大类 16

### 1.2 纯碱行业统计标准 16

#### 1.2.1 纯碱行业统计部门和统计口径 16

#### 1.2.2 纯碱行业统计方法 17

#### 1.2.3 纯碱行业数据种类 17

### 1.3 纯碱行业供应链分析 18

#### 1.3.1 纯碱行业上下游产业供应链简介 18

#### 1.3.2 纯碱行业下游产业链分析 19

##### (1) 平板玻璃行业 19

##### (2) 日用玻璃行业 21

##### (3) 合成洗涤剂行业 22

##### (4) 氧化铝行业 23

### 1.3.3 纯碱行业上游产业供应链分析 25

#### (1) 原盐行业 26

##### 1) 原盐供需平衡分析 26

##### 2) 原盐价格走势分析 27

#### (2) 石灰石行业 28

##### 1) 石灰石市场供需平衡分析 28

##### 2) 石灰石市场价格情况分析 29

#### (3) 合成氨行业 29

##### 1) 合成氨市场供需平衡分析 29

##### 2) 合成氨市场价格走势分析 30

#### (4) 煤炭行业 32

##### 1) 煤炭行业供需情况分析 32

##### 2) 煤炭市场价格走势分析 33

#### (5) 电力行业 35

### 第2章 2014年纯碱行业发展状况分析 38

#### 2.1 中国纯碱行业发展状况分析 38

##### 2.1.1 中国纯碱行业发展总体概况 38

##### 2.1.2 中国纯碱行业发展主要特点 39

##### 2.1.3 2014年纯碱行业经营情况分析 40

###### (1) 2014年纯碱行业经营效益分析 40

###### (2) 2014年纯碱行业盈利能力分析 40

###### (3) 2014年纯碱行业运营能力分析 41

###### (4) 2014年纯碱行业偿债能力分析 41

###### (5) 2014年纯碱行业发展能力分析 42

#### 2.2 2009-2014年纯碱行业经济指标分析 42

##### 2.2.1 纯碱行业主要经济效益影响因素 42

##### 2.2.2 2009-2014年纯碱行业经济指标分析 43

##### 2.2.3 2009-2014年不同规模企业经济指标分析 44

##### 2.2.4 2009-2014年不同性质企业经济指标分析 49

##### 2.2.5 2009-2014年不同地区企业经济指标分析 59

#### 2.3 2009-2014年纯碱行业供需平衡分析 71

##### 2.3.1 2009-2014年全国纯碱行业供给情况分析 71

(1)	2009-2014年全国纯碱行业总产值分析	71
(2)	2009-2014年全国纯碱行业产成品分析	72
2.3.2	2009-2014年各地区纯碱行业供给情况分析	73
(1)	2009-2014年总产值排名居前的10个地区分析	73
(2)	2009-2014年产成品排名居前的10个地区分析	74
2.3.3	2009-2014年全国纯碱行业需求情况分析	75
(1)	2009-2014年全国纯碱行业销售产值分析	75
(2)	2009-2014年全国纯碱行业销售收入分析	76
2.3.4	2009-2014年各地区纯碱行业需求情况分析	76
(1)	2009-2014年销售产值排名居前的10个地区分析	77
(2)	2009-2014年销售收入排名居前的10个地区分析	78
2.3.5	2004-2014年全国纯碱行业产销率分析	79
第3章	2014年纯碱行业主要关联产业运营情况分析	80
3.1	2014年平板玻璃制造行业发展现状分析	80
3.1.1	平板玻璃制造行业规模分析	80
3.1.2	平板玻璃制造行业生产情况	81
3.1.3	平板玻璃制造行业需求情况	82
3.1.4	平板玻璃制造行业供求平衡情况	84
3.1.5	平板玻璃制造行业财务运营情况	85
3.1.6	平板玻璃制造行业运行特点及趋势分析	88
3.2	2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业发展现状分析	88
3.2.1	日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业规模分析	88
3.2.2	日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业生产情况	90
3.2.3	日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业需求情况	91
3.2.4	日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业供求平衡情况	93
3.2.5	日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业财务运营情况	94
3.2.6	日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业运行特点及趋势分析	96
3.3	2014年光学玻璃制造行业发展现状分析	97
3.3.1	光学玻璃制造行业规模分析	97
3.3.2	光学玻璃制造行业生产情况	98
3.3.3	光学玻璃制造行业需求情况	99
3.3.4	光学玻璃制造行业供求平衡情况	101

3.3.5 光学玻璃制造行业财务运营情况	102
3.3.6 光学玻璃制造行业运行特点及趋势分析	105
3.4 2014年日用化学产品制造行业发展现状分析	105
3.4.1 日用化学产品制造行业规模分析	105
3.4.2 日用化学产品制造行业生产情况	107
3.4.3 日用化学产品制造行业需求情况	108
3.4.4 日用化学产品制造行业供求平衡情况	110
3.4.5 日用化学产品制造行业财务运营情况	111
3.4.6 日用化学产品制造行业运行特点及趋势分析	113
3.5 2014年铝冶炼行业发展现状分析	114
3.5.1 铝冶炼行业规模分析	114
3.5.2 铝冶炼行业生产情况	115
3.5.3 铝冶炼行业需求情况	116
3.5.4 铝冶炼行业供求平衡情况	118
3.5.5 铝冶炼行业财务运营情况	119
3.5.6 铝冶炼行业运行特点及趋势分析	122
第4章 纯碱行业市场环境分析	123
4.1 行业政策环境分析	123
4.1.1 行业相关政策动向	123
(1) 纯碱行业清洁生产评价指标体系	123
(2) 《纯碱工业清洁生产标准》	123
(3) 纯碱的出口退税政策	125
(4) 《纯碱行业准入条件》	125
4.1.2 纯碱行业发展规划	128
4.2 行业经济环境分析	129
4.2.1 国际宏观经济环境分析	129
4.2.2 国内宏观经济环境分析	132
4.2.3 行业宏观经济环境分析	137
4.3 行业需求环境分析	139
4.3.1 行业需求特征分析	139
4.3.2 行业需求趋势分析	139
4.4 行业贸易环境分析	140

4.4.1 行业贸易环境发展现状	140
4.4.2 行业贸易环境发展趋势	141
4.5 行业社会环境分析	142
4.5.1 行业发展与社会经济的协调	142
4.5.2 行业发展面临的环境保护问题	143
4.5.3 行业发展的地区不平衡问题	143
第5章 纯碱行业市场竞争状况分析	145
5.1 行业总体市场竞争状况分析	145
5.2 行业国际市场竞争状况分析	145
5.2.1 国际纯碱市场发展状况	145
5.2.2 国际纯碱市场竞争状况分析	146
5.2.3 国际纯碱市场发展趋势分析	147
5.3 行业国内市场竞争状况分析	148
5.3.1 国内纯碱行业竞争现状分析	148
5.3.2 国内纯碱行业市场规模分析	148
5.3.3 国内纯碱行业竞争格局分析	149
5.4 行业投资兼并与重组分析	150
5.4.1 纯碱行业投资兼并与重组概况	150
5.4.2 外资纯碱企业投资兼并与重组	151
5.4.3 国内纯碱企业投资兼并与重组	151
5.5 纯碱行业总体区域结构特征分析	152
5.5.1 行业区域结构总体特征	152
5.5.2 行业区域集中度分析	155
5.6 行业不同经济类型企业特征分析	158
5.6.1 不同经济类型企业特征情况	158
5.6.2 行业经济类型集中度分析	160
第6章 纯碱行业主要产品分析	163
6.1 行业主要产品结构特征	163
6.1.1 行业产品结构特征分析	163
6.1.2 行业产品市场发展概况	163
6.2 行业主要产品市场分析	164
6.2.1 行业主要产品市场供需平衡分析	164

6.2.2 行业主要产品市场发展趋势分析 165

6.3 行业主要产品价格走势分析 166

6.3.1 影响行业产品价格的主要因素 166

6.3.2 行业主要产品价格现状分析 166

6.3.3 行业产品价格未来走势分析 167

6.4 行业产品工艺技术发展趋势 169

6.4.1 纯碱行业新技术工艺现状分析 169

6.4.2 纯碱行业新技术新工艺发展趋势 170

第7章 纯碱行业进出口市场分析 172

7.1 纯碱行业进出口状况综述 172

7.2 纯碱行业出口市场分析 172

7.2.1 2013年行业出口分析 172

(1) 行业出口整体情况 172

(2) 行业出口产品结构 173

7.2.2 2014年行业出口分析 174

(1) 行业出口整体情况 174

(2) 行业出口产品结构 175

7.3 纯碱行业进口市场分析 175

7.3.1 2013年行业进口分析 175

(1) 行业进口整体情况 175

(2) 行业进口产品结构 176

7.3.2 2014年行业进口分析 177

(1) 行业进口整体情况 177

(2) 行业进口产品结构 178

7.4 纯碱行业进出口前景及建议 178

7.4.1 纯碱行业出口前景及建议 178

7.4.2 纯碱行业进口前景及建议 179

第8章 纯碱行业主要企业生产经营分析 180

8.1 纯碱制造企业发展总体状况分析 180

8.1.1 纯碱行业企业规模 180

8.1.2 纯碱行业工业产值状况 180

8.1.3 纯碱行业销售收入和利润 181

#### 8.1.4 主要纯碱制造企业创新能力分析 182

### 8.2 纯碱行业领先企业个案分析 183

#### 8.2.1 山东海化股份有限公司经营情况分析 183

- (1) 企业发展简况分析 183
- (2) 主要经济指标分析 184
- (3) 企业盈利能力分析 185
- (4) 企业运营能力分析 186
- (5) 企业偿债能力分析 187
- (6) 企业发展能力分析 187
- (7) 企业组织架构分析 188
- (8) 企业产品结构及新产品动向 188
- (9) 企业销售渠道与网络 189
- (10) 企业经营状况SWOT分析 190
- (11) 企业投资兼并与重组分析 190
- (12) 企业最新发展动向分析 191

#### 8.2.2 唐山三友化工股份有限公司经营情况分析 191

- (1) 企业发展简况分析 191
- (2) 主要经济指标分析 192
- (3) 企业盈利能力分析 193
- (4) 企业运营能力分析 194
- (5) 企业偿债能力分析 195
- (6) 企业发展能力分析 195
- (7) 企业组织架构分析 196
- (8) 企业产品结构及技术创新 197
- (9) 企业销售渠道与网络 198
- (10) 企业经营状况SWOT分析 199
- (11) 企业投资兼并与重组分析 200
- (12) 企业最新发展动向分析 201

#### 8.2.3 中国石化集团南京化学工业有限公司连云港碱厂经营情况分析 201

- (1) 企业发展简况分析 201
- (2) 企业产销能力分析 202
- (3) 企业盈利能力分析 202

(4) 企业运营能力分析	203
(5) 企业偿债能力分析	203
(6) 企业发展能力分析	204
(7) 企业产品结构及产能分析	205
(8) 企业销售渠道与网络	205
(9) 企业经营状况SWOT分析	205
(10) 企业最新发展动向分析	206
8.2.4 天津渤海化工有限责任公司天津碱厂经营情况分析	206
(1) 企业发展简况分析	206
(2) 企业产销能力分析	206
(3) 企业盈利能力分析	207
(4) 企业运营能力分析	207
(5) 企业偿债能力分析	208
(6) 企业发展能力分析	208
(7) 企业组织架构分析	209
(8) 企业产品结构及新产品动向	209
(9) 企业销售渠道与网络	210
(10) 企业经营状况SWOT分析	210
8.2.5 青岛碱业股份有限公司经营情况分析	211
(1) 企业发展简况分析	211
(2) 主要经济指标分析	212
(3) 企业盈利能力分析	213
(4) 企业运营能力分析	214
(5) 企业偿债能力分析	215
(6) 企业发展能力分析	215
(7) 企业产品结构及技术创新	216
(8) 企业销售渠道与网络	217
(9) 企业经营状况SWOT分析	218
(10) 企业投资兼并与重组分析	219
(11) 企业最新发展动向分析	220
第9章 纯碱行业发展趋势分析与预测	305
9.1 中国纯碱市场发展趋势	305

9.1.1 中国纯碱市场发展趋势分析	305
9.1.2 中国纯碱市场趋势预测分析	306
9.2 纯碱行业投资特性分析	307
9.2.1 纯碱行业进入壁垒分析	307
9.2.2 纯碱行业盈利模式分析	307
9.2.3 纯碱行业盈利因素分析	308
9.3 中国纯碱行业投资前景	308
9.3.1 纯碱行业政策风险	308
9.3.2 纯碱行业技术风险	309
9.3.3 纯碱行业供求风险	309
9.3.4 纯碱行业宏观经济波动风险	309
9.3.5 纯碱行业关联产业风险	310
9.3.6 纯碱行业产品结构风险	310
9.3.7 企业生产规模及所有制风险	310
9.3.8 纯碱行业其他风险	311
9.4 中国纯碱行业投资建议	311
9.4.1 纯碱行业投资现状分析	311
9.4.2 纯碱行业主要投资建议	312

#### 图表目录：

图表1：纯碱行业产业链图 19

图表2：2004-2014年平板玻璃产量及增长情况（单位：万重量箱，%） 19

图表3：2003-2014年中国平板玻璃制造行业销售收入和资产总额变化趋势及预测（单位：亿元，%） 20

图表4：2005-2014年全国日用玻璃行业产量变化趋势图（单位：万吨，%） 21

图表5：2005-2014年合成洗涤剂产量变化趋势图（单位：万吨，%） 22

图表6：2005-2014年中国氧化铝产量变化趋势图（单位：万吨，%） 24

图表7：2014年氧化铝确认投产的新增产能（单位：万吨/年） 24

图表8：2014年氧化铝未确认投产的新建产能（单位：万吨/年） 25

图表9：2014年氧化铝新建但不能投产的产能（单位：万吨/年） 25

图表10：2005-2014年中国原盐产量及增长情况（单位：万吨，%） 26

图表11：2009.10-2012.12国内原盐价格走势（单位：元/t） 28

图表12：2001-2014年中国合成氨产量及同比增速（单位：万吨，%） 30

图表13：2008-2014年大同动力煤坑口价走势（单位：元/吨） 33

图表14：2008-2014年秦皇岛煤炭平仓价走势（单位：元/吨） 34

图表15：2008-2014年全国各月发电量及增长情况（单位：亿千瓦时，%） 36

图表16：2008-2014年各月全社会用电量及增长情况（单位：亿千瓦时，%） 36

图表17：2009-2014年纯碱行业经营效益分析（单位：家，人，万元，%） 40

图表18：2009-2014年中国纯碱行业盈利能力分析（单位：%） 41

图表19：2009-2014年中国纯碱行业运营能力分析（单位：次） 41

图表20：2009-2014年中国纯碱行业偿债能力分析（单位：% ，倍） 42

图表21：2009-2014年中国纯碱行业发展能力分析（单位：%） 42

图表22：2009-2014年纯碱行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 43

图表23：2009-2014年中国大型纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 44

图表24：2009-2014年中国中型纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 45

图表25：2009-2014年中国小型纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 46

图表26：2009-2014年不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%） 47

图表27：2009-2014年不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%） 48

图表28：2009-2014年不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%） 48

图表29：2009-2014年不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%） 49

图表30：2009-2014年国有纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 50

图表31：2009-2014年集体纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 51

图表32：2009-2014年股份合作纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 52

图表33：2009-2014年股份制纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 53

图表34：2009-2014年私营纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 54

图表35：2009-2014年外商和港澳台投资纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 55

图表36：2009-2014年其他性质纯碱企业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%） 56

图表37：2007-2014年不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%） 57

图表38：2007-2014年不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%） 57

图表39：2007-2014年不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%） 58

图表40：2007-2014年不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%） 58

图表41：2009-2014年居前的10个地区销售收入统计表（单位：万元，%） 59

图表42：2009-2014年居前的10个地区销售收入比重图（单位：%） 60

图表43：2009-2014年居前的10个地区资产总额统计表（单位：万元，%） 61

图表44：2009-2014年居前的10个地区资产总额比重图（单位：%） 62

图表45：2009-2014年居前的10个地区负债统计表（单位：万元，%） 62

图表46：2009-2014年居前的10个地区负债比重图（单位：%） 63

图表47：2009-2014年居前的10个地区销售利润统计表（单位：万元，%） 64

图表48：2009-2014年居前的10个地区销售利润比重图（单位：%） 65

图表49：2009-2014年居前的10个地区利润总额统计表（单位：万元，%） 66

图表50：2009-2014年居前的10个地区利润总额比重图（单位：%） 66

图表51：2009-2014年居前的10个地区产成品统计表（单位：万元，%） 67

图表52：2009-2014年居前的10个地区产成品比重图（单位：%） 68

图表53：2009-2014年居前的10个地区单位数及亏损单位数统计表（单位：家） 69

图表54：2009-2014年居前的10个地区企业单位数比重图（单位：%） 69

图表55：2009-2014年居前的10个亏损地区亏损总额统计表（单位：万元，%） 70

图表56：2009-2014年居前的10个亏损地区亏损总额比重图（单位：%） 71

图表57：2005-2014年纯碱行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%） 72

图表58：2005-2014年纯碱行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%） 72

图表59：2009-2014年工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 73

图表60：2014年工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%） 74

图表61：2009-2014年产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 74

图表62：2014年产成品居前的10个地区比重图（单位：%） 75

图表63：2005-2014年纯碱行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%） 75

图表64：2005-2014年纯碱行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%） 76

图表65：2009-2014年销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 77

图表66：2014年销售产值居前的10个地区比重图（单位：%） 77

图表67：2009-2014年销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 78

图表68：2014年销售收入居前的10个地区比重图（单位：%） 79

图表69：2004-2014年全国纯碱行业产销率变化趋势图（单位：%） 79

图表70：2004-2014年平板玻璃制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人） 80

图表71：2004-2014年平板玻璃制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%） 80

图表72：2004-2014年平板玻璃制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 81

图表73：2004-2014年平板玻璃制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 81

图表74：2004-2014年平板玻璃制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 82

图表75：2004-2014年平板玻璃制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 82

图表76：2004-2014年平板玻璃制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 83

图表77：2004-2014年平板玻璃制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 83

图表78：2004-2014年平板玻璃制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 84

图表79：2006-2014年平板玻璃制造行业产销率变化趋势图（单位：%） 84

图表80：2004-2014年平板玻璃制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 85

图表81：2004-2014年平板玻璃制造行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 86

图表82：2004-2014年平板玻璃制造行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍） 86

图表83：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人） 88

图表84：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%） 89

图表85：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 89

图表86：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 90

图表87：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 90

图表88：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 91

图表89：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 91

图表90：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 92

图表91：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 92

图表92：2006-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业产销率变化趋势图（单位：%） 93

图表93：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 93

图表94：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 94

图表95：2004-2014年日用玻璃制品及玻璃包装容器制造行业主要财务指标比较（单位：%  
次，倍） 95

图表96：2004-2014年光学玻璃制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人） 97

图表97：2004-2014年光学玻璃制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）  
98

图表98：2004-2014年光学玻璃制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%） 98

图表99：2004-2014年光学玻璃制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 99

图表100：2004-2014年光学玻璃制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 99

图表101：2004-2014年光学玻璃制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 99

图表102：2004-2014年光学玻璃制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 100

图表103：2004-2014年光学玻璃制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 100

图表104：2004-2014年光学玻璃制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 101

图表105：2006-2014年光学玻璃制造行业产销率变化趋势图（单位：%） 101

图表106：2004-2014年光学玻璃制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 102

图表107：2004-2014年光学玻璃制造行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 103

图表108：2004-2014年光学玻璃制造行业主要财务指标比较（单位：%  
次，倍） 103

图表109：2004-2014年日用化学产品制造行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人）  
106

图表110：2004-2014年日用化学产品制造行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元  
，%） 106

图表111：2004-2014年日用化学产品制造行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）  
106

图表112：2004-2014年日用化学产品制造行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%） 107

图表113：2004-2014年日用化学产品制造行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%） 107

图表114：2004-2014年日用化学产品制造行业销售收入变化情况（单位：亿元，%） 108

图表115：2004-2014年日用化学产品制造行业销售收入趋势图（单位：亿元，%） 108

图表116：2004-2014年日用化学产品制造行业利润总额变化情况（单位：亿元，%） 109

图表117：2004-2014年日用化学产品制造行业利润总额趋势图（单位：亿元，%） 109

图表118：2006-2014年日用化学产品制造行业产销率变化趋势图（单位：%） 110

图表119：2004-2014年日用化学产品制造行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%） 111

图表120：2004-2014年日用化学产品制造行业经营效益情况（单位：亿元，家，%） 111

图表121：2004-2014年日用化学产品制造行业主要财务指标比较（单位：%  
次，倍） 112

图表122：2004-2014年铝冶炼行业企业数量、从业人数变化情况（单位：家，人）	114
图表123：2004-2014年铝冶炼行业资产负债规模及增长率变化情况（单位：亿元，%）	115
图表124：2004-2014年铝冶炼行业资产负债规模变化趋势图（单位：亿元，%）	115
图表125：2004-2014年铝冶炼行业工业总产值变化情况（单位：亿元，%）	116
图表126：2004-2014年铝冶炼行业工业总产值趋势图（单位：亿元，%）	116
图表127：2004-2014年铝冶炼行业销售收入变化情况（单位：亿元，%）	117
图表128：2004-2014年铝冶炼行业销售收入趋势图（单位：亿元，%）	117
图表129：2004-2014年铝冶炼行业利润总额变化情况（单位：亿元，%）	118
图表130：2004-2014年铝冶炼行业利润总额趋势图（单位：亿元，%）	118
图表131：2006-2014年铝冶炼行业产销率变化趋势图（单位：%）	119
图表132：2004-2014年铝冶炼行业库存产成品变化情况（单位：亿元，%）	119
图表133：2004-2014年铝冶炼行业经营效益情况（单位：亿元，家，%）	120
图表134：2004-2014年铝冶炼行业主要财务指标比较（单位：%、次、倍）	120
图表135：欧洲主要国家及五国债务状况（单位：亿欧元，%）	129
图表136：各国紧缩计划主要内容及目标	130
图表137：美国经济引擎&mdash;&mdash;消费增长（单位：%）	131
图表138：日德经济引擎&mdash;&mdash;出口反弹（单位：%）	131
图表139：主要国家经济复苏情况&mdash;&mdash;GDP同比（单位：%）	132
图表140：2014年以来GDP和三次产业累计增长速度（单位：%）	132
图表141：2014年以来工业增加值月度增长速度（单位：%）	133
图表142：2014年以来固定资产投资和房地产开发投资累计增速走势（单位：%）	134
图表143：2014年以来社会消费品零售额月度增长速度势（单位：%）	135
图表144：2014年以来CPI和PPI月度涨幅	136
图表145：2008-2014年化学原料及化学制品制造业企业景气指数（按季度）	137
图表146：2008-2010化学原料及化学制品制造业累计投资总额增长情况（单位：%）	138
图表147：中国纯碱下游消费构成（单位：%）	139
图表148：2014年纯碱行业企业地区分布图（单位：%）	144
图表149：2014年中国纯碱行业工业总产值的区域构成情况（单位：%）	144
图表150：欧美主要纯碱生产厂家产能状况（单位：万吨/年）	146

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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监测数据，企业数据主要来自于国统计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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1504/5012851VHH.html>