

# 2014-2019年中国融雪剂市场 监测及投资前景研究报告

## 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

《2014-2019年中国融雪剂市场监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/qitahuagong1407/C4477554XR.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】2014-07-08

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国融雪剂市场监测及投资前景研究报告》共十章。介绍了融雪剂行业相关概述、中国融雪剂产业运行环境、分析了中国融雪剂行业的现状、中国融雪剂行业竞争格局、对中国融雪剂行业做了重点企业经营状况分析及中国融雪剂产业发展前景与投资预测。您若想对融雪剂产业有个系统的了解或者想投资融雪剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目前国内很多地方仍然处于降雪后，甚至降雪经碾压成冰后才开始扫雪和除冰。国内的这种除雪理念成本昂贵，同时还无法彻底清除冰雪，引起交通基础设施腐蚀，对交通安全带来了极大的安全隐患、造成了巨大的社会经济损失。而国外普遍采用的除雪理念是“即时除雪”，就是根据天气预报情况，在开始除雪前即采取防滑、防结冰措施；开始除雪时，即出动人员和设备，清除道路上的积雪，做到“雪中畅通、雪过路清、雪后不滑”。通过上述方式，可以有效降低融雪剂的浪费和失效，从而减少对交通基础设施腐蚀和环境危害。

环保型融雪剂是指产品中不含氯盐，并特别加入专用保护剂等成分，降低对道路及环境的影响和破坏的除冰产品。现有的环保型融雪剂，因其价格高昂，限制了它的推广应用，一般在机场等有特殊要求的场所使用这种融雪剂。美国白宫附近使用的就是有机融雪剂。

随着科学的不断进步，研究的不断深入，新产品应该绿色环保，对路面、绿化植物及公共设施基本无伤害，并且融雪速度快，投加剂量小，使用成本低。从源头上解决传统的产品对道路桥梁的腐蚀问题，最大限度地降低融雪剂对道路及环境的影响和破坏。融雪残留的产物可促进植物生产，实现二次利用，这样才能从根本上杜绝融雪剂的危害。

同时各级政府应加大宣传力度，鼓励推广环保融雪剂的使用，并考虑给予适当经济补贴，弥补环保融雪剂的价格劣势，最终实现无机融雪剂被价格适宜、环保高效的新型融雪剂所替代。

目前融雪剂主要分为两大类，一类是氯盐类融雪剂，包括氯化钠、氯化钙、氯化镁、氯化钾等，通称作“化冰盐”。它的价格便宜，但对大型公共基础设施的腐蚀很严重。另一类是以醋酸钾为主要成分的有机融雪剂，虽然这一类融雪剂融雪效果好，没有什么腐蚀损害，但它的价格太高，一般只适用于机场等地。

融雪剂的使用倍受到关注。常用的氯盐型融雪剂因其价格低廉，融雪效果好，人们多年来形成的使用习惯，短期内难以被取代。在未来的除雪行动中，传统氯盐类融雪剂仍将被大量使用，对于它对环境的危害只能利用现有技术条件尽量减小，而无法做到彻底消除。

## 报告目录

### 第一章2013年世界融雪剂产业发展状况分析 14

#### 第一节2013年世界融雪剂产业发展综述 14

##### 一、世界新型融雪剂研究进展 14

##### 二、世界融雪剂市场供需分析 15

##### 三、世界融雪剂贸易分析 15

##### 四、长期使用融雪剂造成腐蚀，融雪是世界性待解难题 16

#### 第二节2013年世界主要国家融雪剂产业状况分析 17

##### 一、美国 17

##### 二、日本融雪剂科技含量高 18

##### 三、德国环保超低温融雪剂市场运行分析 18

#### 第三节2014-2019年世界融雪剂产业新趋势探析 18

### 第二章2013年中国融雪剂产业运行环境分析 20

#### 第一节2013年中国融雪剂产业运行政策环境分析 20

##### 一、环保融雪剂标准 20

##### 二、融雪剂技术标准探讨 20

##### 三、融雪剂企业呼吁建立储备机制 22

##### 四、相关产业政策影响分析 22

#### 第二节2013年中国经济环境分析 24

##### 一、国民经济运行情况GDP 24

##### 二、消费价格指数CPI、PPI 24

##### 三、全国居民收入情况 25

##### 四、恩格尔系数 26

##### 五、工业发展形势 27

##### 六、固定资产投资情况 30

##### 七、财政收支状况 32

##### 八、中国汇率调整 33

##### 九、社会消费品零售总额 33

##### 十、对外贸易&进出口 34

#### 第三节2013年中国融雪剂产业运行社会环境分析 35

- 一、中国城市交通现状 35
- 二、中国城市人口规模 35
- 三、人口环境分析 36
- 四、生态环境分析 36

### 第三章2013年中国融雪剂市场运行态势分析 39

#### 第一节2013年中国融雪剂市场亮点分析 39

#### 第二节2013年中国供给情况分析 40

- 一、极端天气令融雪剂供应一度吃紧 40
- 二、山东成全球融雪剂生产基地 41
- 三、江苏连云港融雪剂生产企业开足马力保供应 41
- 四、山东融雪剂潍坊企业订单不断 41

#### 第三节2013年中国融雪剂市场需求情况分析 43

- 一、2013年初大雪降临迫使各地融雪剂需求量不断创下新纪录 43
- 二、环保融雪剂告急供应商增库存 44
- 三、融雪剂热卖订单量超过全年40% 45
- 四、中国融雪剂重点区域市场需求同比分析 45

#### 第四节2013年中国融雪剂市场价格走势分析 46

- 一、环保融雪剂价格分析 46
- 二、影响价格的因素分析 47

### 第四章2013年中国融雪剂进出口贸易市场透析 48

#### 第一节2013年中国融雪剂进出口市场动态分析 48

- 一、复州湾融雪剂打入日本市场 48
- 二、山东海化融雪剂出口量占全国出口量 51

#### 第二节2013年中国融雪剂进出口贸易综述 51

- 一、中国融雪剂进出口贸易形态 51
- 二、融雪剂出口市场分布 52
- 三、复合型融雪剂出口情况分析 52

#### 第三节影响中国融雪剂进出口贸易的因素分析 52

### 第五章2013年中国融雪剂产业面临的挑战与策略分析 54

## 第一节2013年中国融雪剂环境问题探讨 54

一、道路两旁的农田、绿化带来毁灭性的打击 54

二、缩短道路寿命 54

三、污染环境 55

## 第二节2013年中国融雪剂应用与环境危害热点聚焦 55

一、沈阳政协委员呼吁：给融雪剂使用戴上“紧箍咒” 55

二、北京受融雪剂影响绿植三分之二可能受损 56

## 第三节融雪剂的环境污染与控制对策 56

## 第六章2013年中国融雪剂产业市场竞争格局分析 63

### 第一节2013年中国融雪剂产业竞争总况 63

一、融雪剂产业竞争程度分析 63

二、环保融雪剂竞争力分析 63

### 第二节2013年中国融雪剂集中度分析 64

一、区域集中度分析 64

二、市场集中度分析 64

### 第三节中国融雪剂产业提升竞争力的策略分析 64

### 第四节2014-2019年中国融雪剂竞争趋势分析 65

## 第七章2013年中国融雪剂产业生产企业竞争力与关键性数据分析 66

### 第一节唐山三友化工股份有限公司（600409） 66

一、企业概况 66

二、企业主要经济指标分析 67

三、企业盈利能力分析 69

四、企业偿债能力分析 70

五、企业运营能力分析 71

六、企业成长能力分析 72

### 第二节山东海化（000822） 72

一、企业概况 72

二、企业主要经济指标分析 73

三、企业盈利能力分析 75

四、企业偿债能力分析 77

五、企业运营能力分析 78

六、企业成长能力分析 78

第三节青岛碱业（600229） 79

一、企业概况 79

二、企业主要经济指标分析 80

三、企业盈利能力分析 82

四、企业偿债能力分析 83

五、企业运营能力分析 84

六、企业成长能力分析 85

第四节潍坊昌大化工有限公司 86

一、企业概况 86

二、企业主要经济指标分析 86

三、企业盈利能力分析 87

四、企业偿债能力分析 87

五、企业运营能力分析 87

六、企业成长能力分析 88

第五节潍坊大和融雪制品有限公司 88

一、企业概况 88

二、企业主要经济指标分析 89

三、企业盈利能力分析 89

四、企业偿债能力分析 90

五、企业运营能力分析 90

六、企业成长能力分析 90

第六节潍坊市天浩化工有限公司 91

一、企业概况 91

二、企业主要经济指标分析 91

三、企业盈利能力分析 92

四、企业偿债能力分析 92

五、企业运营能力分析 93

六、企业成长能力分析 93

第七节潍坊雷特化工有限公司 93

一、企业概况 93

二、企业主要经济指标分析 93

三、企业盈利能力分析 94

四、企业偿债能力分析 94

五、企业运营能力分析 95

六、企业成长能力分析 95

第八节潍坊创业工贸有限公司 95

一、企业概况 95

二、企业主要经济指标分析 96

三、企业盈利能力分析 96

四、企业偿债能力分析 97

五、企业运营能力分析 97

六、企业成长能力分析 97

第九节天津市长芦捷成国际贸易有限公司 98

一、企业概况 98

二、企业主要经济指标分析 98

三、企业盈利能力分析 99

四、企业偿债能力分析 99

五、企业运营能力分析 99

六、企业成长能力分析 99

第八章2013年中国融雪剂产业原材料市场分析 101

第一节醋酸钾 101

一、中国醋酸钾行业概况 101

二、中国醋酸钾市场供需分析 101

三、醋酸钾价格分析 102

第二节氯盐 102

一、氯盐产业概况 102

二、氯盐市场供给分析 102

三、氯盐主要产品分析 103

第三节2014-2019年中国融雪剂原材料产业预测分析 103

第九章2014-2019年中国融雪剂产业前景展望与趋势预测 105

第一节2014-2019年中国融雪剂产业趋势分析	105
一、融雪剂新产品发展方向分析	105
二、环保融雪剂产业发展趋势	105
三、公路用融雪剂应用现状及技术发展趋势	106
四、无腐蚀复合融雪剂研制与应用	108
第二节2013年中国融雪剂产业市场预测分析	109
一、市场供给预测分析	109
二、需求预测分析	110
三、进出口预测分析	111
第三节2014-2019年中国融雪剂产业市场盈利预测分析	111

## 第十章2014-2019年中国融雪剂产业投资战略研究 112

第一节2013年中国融雪剂投资环境分析	112
第二节2014-2019年中国融雪剂行业投资机会分析	114
一、中国融雪剂投资热点分析	114
二、中国融雪剂区域投资潜力分析	116
三、与产业链相关的投资机会分析	116
第三节2014-2019年中国融雪剂行业投资风险预警	117
一、宏观调控政策风险	117
二、市场竞争风险	117
三、环境风险	118
四、技术风险	118
五、其他风险	118
第四节 博思数据投资建议	119

图表1：2011-2013年德国环保超低温融雪剂产量分析 18

图表2：2009-2013年国内生产总值及其增长速度 24

图表3：2013年居民消费价格月度涨跌幅度 24

图表4：2013年居民消费价格比上年涨跌幅度 25

图表5：2009-2013年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 26

图表6：2009-2013年城镇居民人均纯收入及其实际增长速度 26

图表7：2001-2013年恩格尔系数 26

图表8：2009-2013年全部工业增加值及其增长速度 27

- 图表9：2013年主要工业产品产量及其增长速度 28
- 图表10：2009-2013年全社会固定资产投资及其增长速度 30
- 图表11：2013年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 30
- 图表12：2013年固定资产投资新增主要生产能力 31
- 图表13：2009-2013年公共财政收入及其增长速度 32
- 图表14：人民币汇率走势图 33
- 图表15：2009-2013年社会消费品零售总额及其增长速度 34
- 图表16：2009-2013年货物进出口总额 34
- 图表17：2013年年末城市人口规模 35
- 图表18：2009-2013年我国融雪剂需求量分析 45
- 图表19：2013年中国融雪剂重点区域市场需求同比分析 46
- 图表20：2009-2013年我国融雪剂进出口分析 51
- 图表21：2009-2013年我国复合型融雪剂进出口分析 52
- 图表22：2013年融雪剂行业区域集中度分析 64
- 图表23：2013年融雪剂行业市场集中度分析 64
- 图表24：企业主要经济指标分析 67
- 图表25：企业盈利能力分析 69
- 图表26：企业偿债能力分析 70
- 图表27：企业运营能力分析 71
- 图表28：企业成长能力分析 72
- 图表29：企业主要经济指标分析 73
- 图表30：企业盈利能力分析 75
- 图表31：企业偿债能力分析 77
- 图表32：企业运营能力分析 78
- 图表33：企业成长能力分析 78
- 图表34：企业主要经济指标分析 80
- 图表35：企业盈利能力分析 82
- 图表36：企业偿债能力分析 83
- 图表37：企业运营能力分析 84
- 图表38：企业成长能力分析 85
- 图表39：企业主要经济指标分析 86
- 图表40：企业盈利能力分析 87

图表41：企业偿债能力分析 87

图表42：企业运营能力分析 87

图表43：企业成长能力分析 88

图表44：企业主要经济指标分析 89

图表45：企业盈利能力分析 89

图表46：企业偿债能力分析 90

图表47：企业运营能力分析 90

图表48：企业成长能力分析 90

图表49：企业主要经济指标分析 91

图表50：企业盈利能力分析 92

图表51：企业偿债能力分析 92

图表52：企业运营能力分析 93

图表53：企业成长能力分析 93

图表54：企业主要经济指标分析 93

图表55：企业盈利能力分析 94

图表56：企业偿债能力分析 94

图表57：企业运营能力分析 95

图表58：企业成长能力分析 95

图表59：企业主要经济指标分析 96

图表60：企业盈利能力分析 96

图表61：企业偿债能力分析 97

图表62：企业运营能力分析 97

图表63：企业成长能力分析 97

图表64：企业主要经济指标分析 98

图表65：企业盈利能力分析 99

图表66：企业偿债能力分析 99

图表67：企业运营能力分析 99

图表68：企业成长能力分析 99

图表69：2009-2013年我国醋酸钾市场供需分析 101

图表70：2009-2013年我国醋酸钾市场价格走势分析 102

图表71：2009-2013年我国氯盐市场供给分析 102

图表72：2014-2019年我国醋酸钾市场产量预测 103

- 图表73：2014-2019年我国氯盐市场产量预测 104
- 图表74：2014-2019年我国融雪剂市场供给预测 109
- 图表75：2014-2019年我国融雪剂市场需求预测 110
- 图表76：2014-2019年我国融雪剂进出口预测 111
- 图表77：2014-2019年中国融雪剂行业盈利能力预测 111
- 图表78：中国融雪剂项目风险控制建议与收益潜力提升措施 119
- 图表79：融雪剂产品技术应用注意事项分析 119
- 图表80：融雪剂产品项目投资注意事项图 120
- 图表81：融雪剂产品行业生产开发注意事项 121
- 图表82：融雪剂产品销售注意事项 122

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1407/C4477554XR.html>