

2015-2020年中国混凝土外加剂市场分析与行业前景调研分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国混凝土外加剂市场分析与行业前景调研分析报告》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/qtzzh1506/493271U0Z7.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】2015-07-30

【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

博思数据发布的《2015-2020年中国混凝土外加剂市场分析与行业前景调研分析报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资前景，制定正确竞争和投资规划建议决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

随着我国在混凝土外加剂行业技术研发的不断深入，新型混凝土外加剂不断涌现，如能够降低混凝土用水量、提高混凝土强度的高效、高性能减水剂，用于调整混凝土凝结时间的缓凝剂、速凝剂，减少混凝土收缩开裂时使用的膨胀剂、减缩剂，能提高混凝土的抗冻融性能、延长混凝土使用寿命的引气剂，在冬季负温条件下施工使用的防冻剂，能够抑制或减轻混凝土中钢筋和其他金属预埋件锈蚀的阻锈剂等等，基本能够满足我国现有条件下施工的各种混凝土性能的要求。

随着今后我国国民环保意识的加强以及节能减排的要求，如何适应复杂多变的外部环境以及利用废弃混凝土材料是今后混凝土外加剂发展的重点领域。

2009-2014年中国其他水泥、灰泥及混凝土用添加剂（38244090）进出口数据统计表									
年份		出口（千克、千美元）		进口（千克、千美元）		数量		金额	
2009年	396606736	60,270	13812496	24,030	2010年	372615003	54,678	45114115	20,563
2011年	354449003	58,282	13466251	20,998	2012年	298186242	55,809	10798199	43,746
2013年	432647732	61,689	9202784	30,550	2014年	**	**	**	**

数据来源：中国海关

报告目录：

第一章 混凝土外加剂 产品概述 1

第一节 产品定义、特点分析 1

第二节 产品主要应用领域 1

第三节 行业发展生命周期分析 2

第二章 中国混凝土外加剂产品发展环境分析 3

第一节 2011-2015年混凝土外加剂行业经济环境分析 3

一、 经济发展状况	3
二、 收入增长情况	3
三、 固定资产投资情况	5
四、 工业生产与效益情况	8
五、 对外贸易发展情况	9
第二节 2011-2015年混凝土外加剂行业政策环境分析	10
一、 宏观政策	10
二、 产业政策	11
三、 行业政策	11
四、 上下游政策	12
第三节 2011-2015年混凝土外加剂行业技术环境分析	13
一、 技术发展现状	13
二、 技术发展趋势	15
三、 相关产业技术发展	15
第三章 2011-2015年混凝土外加剂行业上、下游产业链分析	16
第一节 混凝土外加剂 行业产业链概述	16
一、 产业链定义	16
二、 混凝土外加剂行业产业链	17
第二节 2011-2015年混凝土外加剂行业主要上游产业发展分析	17
一、 2011-2015年上游（原料）产业发展现状	17
二、 2011-2015年上游（原料）产业供给分析	18
三、 2011-2015年上游（原料）供给价格分析	18
四、 主要供给企业分析	19
第三节 2011-2015年混凝土外加剂行业主要下游产业发展分析	19
一、 2011-2015年下游（应用行业）产业发展现状	19
二、 2011-2015年下游（应用行业）产业需求分析	20
三、 2011-2015年下游（应用行业）主要需求企业分析	21
四、 2011-2015年下游（应用行业）最具前景产品/行业分析	21
第四章 2011-2015年混凝土外加剂国内市场供需发展综述	22
第一节 2011-2015年混凝土外加剂市场现状分析及预测	22
一、 2011-2015年混凝土外加剂市场现状分析	22
二、 2015-2020年混凝土外加剂市场规模回归模型预测	22

第二节 混凝土外加剂产品产量分析及预测 23

一、2011-2015年混凝土外加剂产品产量现状分析 23

二、2015-2020年混凝土外加剂产品产量回归模型预测 23

第三节 2011-2015年混凝土外加剂市场需求分析及预测 23

一、2011-2015年混凝土外加剂行业需求市场现状分析 23

二、2015-2020年混凝土外加剂行业需求市场回归模型预测 24

第四节 2011-2015年混凝土外加剂行业市场价格走势分析 24

一、混凝土外加剂行业市场价格走势影响因素 24

二、2011-2015年混凝土外加剂行业价格走势 25

第五节 2011-2015年混凝土外加剂行业发展存在的问题及对策分析 25

一、混凝土外加剂行业存在的问题分析 25

二、混凝土外加剂行业投资策略分析 25

第五章 2011-2014年我国混凝土外加剂行业进出口市场分析 27

第一节 混凝土外加剂行业进口分析 27

一、进口总额 27

二、进口总量 28

三、细分产品进口分析 29

第二节 混凝土外加剂行业出口分析 29

一、出口总额 29

二、出口总量 29

三、细分产品出口分析 30

第三节 混凝土外加剂行业进出口格局分析 30

一、出口格局 30

二、进口格局 32

第四节 混凝土外加剂行业进出口价格走势分析 32

一、进口价格走势 32

2009-2014年中国其他水泥、灰泥及混凝土用添加剂（38244090）进口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/吨） 2009年 1739.73 2010年 455.80 2011年 1559.31 2012年 4051.23 2013年 3319.65 2014年 **

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

二、出口价格走势 33

2009-2014年中国其他水泥、灰泥及混凝土用添加剂（38244090）出口平均单价分析 年份 出

口平均价格（美元/吨） 2009年 151.96 2010年 146.74 2011年 164.43 2012年 187.16
2013年 142.58 2014年 **

数据来源：中国海关、博思数据中心整理

三、未来进出口价格走势预测 34

第六章 2011-2015年混凝土外加剂行业竞争格局分析 34

第一节 混凝土外加剂行业竞争结构分析 34

一、行业内现有企业的竞争 34

二、新进入者的威胁 35

三、替代品的威胁 35

四、供应商的讨价还价能力 36

五、购买者的讨价还价能力 36

第二节 行业集中度分析 37

一、市场集中度 37

二、区域集中度 38

三、企业集中度 38

第三节 混凝土外加剂行业产品区域结构分析 39

一、混凝土外加剂行业不同区域产品供给分析 39

1、2011-2015年华东地区混凝土添加剂产量 39

2、2011-2015年华南地区混凝土添加剂产量 40

3、2011-2015年华北地区混凝土添加剂产量 40

4、2011-2015年东北地区混凝土添加剂产量 41

5、2011-2015年华中地区混凝土添加剂产量 41

6、2011-2015年西南地区混凝土添加剂产量 42

7、2011-2015年西北地区混凝土添加剂产量 42

二、混凝土外加剂行业不同区域产品需求分析 43

1、2011-2015年华东地区混凝土添加剂需求量 43

2、2011-2015年华南地区混凝土添加剂需求量 43

3、2011-2015年华北地区混凝土添加剂需求量 44

4、2011-2015年东北地区混凝土添加剂需求量 44

5、2011-2015年华中地区混凝土添加剂需求量 45

6、2011-2015年西南地区混凝土添加剂需求量 45

7、2011-2015年西北地区混凝土添加剂需求量 46

第七章 混凝土外加剂主要生产厂商、经销商介绍 46

第一节 国内主要生产厂商介绍 46

- 一、巴斯夫化学建材(中国)有限公司 46
- 二、浙江大东吴集团建设新材料有限公司 47
- 三、四川柯帅外加剂有限公司 48
- 四、湖南白银新材料有限公司 49
- 五、江苏特密斯混凝土外加剂有限公司 50

第二节 国内主要经销商/代理商/进出口商概况 52

- 一、上海热莱环保科技有限公司（代理德国品牌） 52
- 二、深圳和能达建材有限公司（经销代理） 53
- 三、山东鼎泰吉国际贸易有限公司（贸易商） 53
- 四、东莞市天鹏建材贸易有限公司（贸易商） 54
- 五、北京凯斯美联合化工产品有限公司 54

第八章 2011-2015年混凝土外加剂国内拟在建项目分析及竞争对手动向 55

第一节 2011-2015年国内主要竞争对手动向 55

- 一、行业单位规模情况分析 55
- 二、行业人员规模状况分析 55
- 三、行业总资产规模状况分析 55

第二节 中国混凝土外加剂行业财务能力分析 56

- 一、行业盈利能力分析 56
- 二、行业偿债能力分析 56
- 三、行业营运能力分析 56
- 四、行业发展能力分析 57

第三节 2012-2015年国内混凝土外加剂拟在建项目分析 57

- 一、投资规模 57
- 二、投资区域 57
- 三、投资方式 57
- 四、融资途径 58
- 五、投资领域 58

第四节 2012-2015年混凝土外加剂行业主要投资项目分析 58

- 一、项目——年产120万吨混凝土外加剂新建项目 58
- 二、项目——混凝土外加剂10万吨项目 59

三、项目——混凝土外加剂萘系高效减水剂建设项目 59

第九章 2015-2020年混凝土外加剂行业未来发展预测及行业前景调研分析 60

第一节 当前混凝土外加剂行业存在的问题 60

第二节 2015-2020年混凝土外加剂行业前景分析 64

一、混凝土外加剂行业环境发展趋势 64

二、混凝土外加剂行业上下游发展趋势 65

三、混凝土外加剂行业发展趋势 66

第三节 2015-2020年混凝土外加剂行业行业前景调研分析 66

一、混凝土外加剂行业供给预测 66

二、混凝土外加剂行业需求预测 67

三、混凝土外加剂行业进出口预测 67

第十章 混凝土外加剂行业投资前景及防范措施 68

第一节 2015-2020年中国混凝土外加剂行业投资机会分析 68

一、细分市场投资机会分析 68

二、区域市场投资潜力分析 69

第二节 2015-2020年中国混凝土外加剂行业投资前景分析 70

一、政策风险预警 70

二、技术风险预警 71

三、市场竞争风险预警 71

四、经营管理风险预警 72

五、进入退出风险预警 73

第三节 专家建议及防范措施 74

图表目录：

图表 1：2009-2015中国国内生产总值 单位：万亿元 3

图表 2：2009-2015年我国农村居民人均纯收入统计 单位：元 4

图表 3：2009-2015年我国城镇居民人均可支配收入统计 单位：元 4

图表 4：2009-2015中国固定资产投资情况 单位：万亿元 5

图表 5：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 单位：亿元 5

图表 6：2014年固定资产投资新增主要生产能力 7

图表 7：2009-2014年全部工业增加值及其增长速度 单位：亿元 8

图表 8：2014-2015年分季度工业增加值情况 9

图表9：2008-2015年我国货物进出口额统计 单位：亿美元 10

图表 10：产业链模型	16
图表 11：2011-2015年工业萘产量情况 单位：万吨	17
图表 12：2011-2014年工业萘价格走势情况 单位：元/吨	18
图表 13：2011-2015年混凝土外加剂行业市场规模情况 单位：亿元	22
图表 14：2015-2020年混凝土外加剂行业市场规模预测 单位：亿元	22
图表 15：2011-2015年混凝土外加剂行业产量情况 单位：万吨	23
图表 16：2015-2020年混凝土外加剂行业产量预测 单位：万吨	23
图表 17：2011-2015年混凝土外加剂行业需求量情况 单位：万吨	23
图表 18：2015-2020年混凝土外加剂行业需求量预测 单位：万吨	24
图表 19：2011-2015年混凝土外加剂市场均价情况 单位：万元/吨	25
图表 20：2011-2015年我国混凝土外加剂进口总额及增长情况	28
图表 21：2011-2015年我国混凝土外加剂进口总量及增长情况	29
图表 22：2011-2015年我国混凝土外加剂细分产品进口数量及金额统计	29
图表 23：2011-2015年我国混凝土外加剂出口总额及增长情况	30
图表 24：2011-2015年我国混凝土外加剂出口总量及增长情况	30
图表 25：2011-2015年我国混凝土外加剂细分产品出口数量及金额统计	31
图表 26：2015年1-3月我国混凝土外加剂主要出口目的地	31
图表 27：2015年1-3月我国混凝土外加剂主要进口来源地	32
图表 28：2011-2015年混凝土外加剂进口均价走势 单位：美元/吨	33
图表 29：2011-2015年混凝土外加剂出口均价走势 单位：美元/吨	34
图表 30：2014 年我国混凝土外加剂行业市场集中度	38
图表 31：2014年我国混凝土外加剂行业区域集中度	39
图表 32：2014年我国混凝土外加剂行业企业集中度	39
图表 33：2011-2015年华东地区混凝土外加剂产量统计	40
图表 34：2011-2015年华南地区混凝土外加剂产量统计	40
图表 35：2011-2015年华北地区混凝土外加剂产量统计	41
图表 36：2011-2015年东北地区混凝土外加剂产量统计	41
图表 37：2011-2015年华中地区混凝土外加剂产量统计	42
图表 38: 2011-2015年西南地区混凝土外加剂产量统计	42
图表 39：2011-2015年西北地区混凝土外加剂产量统计	43
图表 40：2011-2015年华东地区混凝土外加剂需求量统计	43
图表 41：2011-2015年华南地区混凝土外加剂需求量统计	44

图表 42 : 2011-2015年华北地区混凝土外加剂需求量统计	44
图表 43 : 2011-2015年东北地区混凝土外加剂需求量统计	45
图表 44 : 2011-2015年华中地区混凝土外加剂需求量统计	45
图表 45 : 2011-2015年西南地区混凝土外加剂需求量统计	46
图表 46 : 2011-2015年西北地区混凝土外加剂需求量统计	46
图表 47 : 2011-2014年巴斯夫化学建材(中国)有限公司财务与经营情况 单位 : 千元	47
图表 48 : 2011-2014年巴斯夫化学建材(中国)有限公司财务比率情况	47
图表 49 : 2011-2014年浙江大东吴集团建设新材料有限公司财务与经营情况 单位 : 千元	48
图表 50 : 2011-2014年浙江大东吴集团建设新材料有限公司财务比率情况	48
图表 51 : 2011-2014年四川柯帅外加剂有限公司财务与经营情况 单位 : 千元	49
图表 52 : 2011-2014年四川柯帅外加剂有限公司财务比率情况	49
图表 53 : 2011-2014年湖南省白银新材料有限公司财务与经营情况 单位 : 千元	50
图表 54 : 2011-2014年湖南省白银新材料有限公司财务比率情况	50
图表 55 : 2011-2014年江苏特密斯混凝土外加剂有限公司财务与经营情况 单位 : 千元	52
图表 56 : 2011-2014年江苏特密斯混凝土外加剂有限公司财务比率情况	52
图表 57 : 2011-2015年混凝土外加剂行业单位规模情况 单位 : 个	56
图表 58 : 2011-2015年混凝土外加剂行业从业人员情况 单位 : 人	56
图表 59 : 2011-2015年混凝土外加剂行业资产规模情况 单位 : 亿元	56
图表 60 : 2011-2015年混凝土外加剂行业盈利能力情况	57
图表 61 : 2011-2015年混凝土外加剂行业偿债能力情况	57
图表 62 : 2011-2015年混凝土外加剂行业营运能力情况	57
图表 63 : 2011-2015年混凝土外加剂行业发展能力情况	57
图表 64 : 2011-2015年混凝土外加剂行业投资规模情况 单位 : 亿元	58
图表 65 : 2011-2015年混凝土外加剂行业 (区域) 投资规模情况 单位 : 亿元	58
图表 66 : 2015-2020年我国混凝土外加剂行业产量预测	67
图表 67 : 2015-2020年我国混凝土外加剂行业需求量预测	68

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/493271U0Z7.html>