

# 2015-2020年中国水处理剂 市场调研与投资趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2015-2020年中国水处理剂市场调研与投资趋势研究报告》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.cction.com/report/201411/115126.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

随着经济的发展和环保意识的提升，我国目前水处理剂的应用和需求量很大。水处理剂是工业用水、生活用水、废水处理过程中所必需使用的化学药剂。我国目前水处理剂品种齐全，基本能满足工业发展和基本生活的要求，生产能力大，但我国水处理剂在产量、品种、质量、应用与技术服务等方面同国外相比存在一定差距。我国水资源短缺，也是环境污染比较严重的国家之一。

节约用水、治理污水和开发新水源具有同等重要的意义。大力发展水处理化学品对节约用水、治理污水起着重要的作用。水处理剂是工业用水、生活用水、废水处理过程中所必需使用的化学药剂。经过这些化学药剂的使用，使水达到一定的质量要求。水处理剂的主要作用是控制水垢、污泥的形成，减少泡沫，减少与水接触的材料腐蚀，除去水中的悬浮固体和有毒物质，除臭脱色，软化和稳定水质等。因此水处理剂包括凝聚剂、絮凝剂、阻垢剂、缓蚀剂、分散剂、杀菌剂、清洗剂、预膜剂、消泡剂、脱色剂、螯合剂、除氧剂及离子交换树脂。一般性的化学药品，如用于调整水的pH值的酸或碱，常常不被看作是水处理剂。水处理剂属于精细化工的范畴，相对于常用化学品，它具有精细化学品的许多特性，如生产规模一般不大，因此建厂设备投资少，产量小；产品品种多，品种的更新换代快；附加产值大；技术服务必不可少；各种产品，尤其是复配产品，具有很强的专用性。

中企顾问网([www.cction.com](http://www.cction.com))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，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

### 【报告目录】

### 【最新目录】

#### 第一章水处理剂产业相关概述17

##### 第一节水处理剂简述17

##### 第二节水处理剂的类型及特点17

###### 一、RO纯水系统水处理制剂17

###### 二、循环冷却水处理17

###### 三、锅炉水处理制剂18

###### 四、喷漆房循环水处理制剂18

###### 五、废水处理制剂18

##### 第三节水处理剂的应用领域及目的18

第四节中国水处理剂产业技术分析	19
一、复合聚铁生产技术	19
二、氯化法在污水处理领域的应用	19
三、活性炭技术在污水净化中的应用	21
第二章近几年来中国水资源及水污染状况统计分析	23
第一节2008-2013年中国水资源统计数据	23
一、2008年中国水资源统计数据	23
二、2009年中国水资源统计数据	32
三、2010年中国水资源统计数据	40
三、2011年中国水资源统计数据	48
三、2012年中国水资源统计数据	57
三、2013年中国水资源统计数据	65
第二节2013年中国水资源水质状况统计	84
一、2013年河流水资源质量状况	84
二、2013年省界水体水资源质量状况	85
三、2013年主要湖泊水资源质量状况	88
四、2013年主要水库水资源质量状况	90
五、2013年重点水功能区水资源质量状况	91
第三节水资源污染概况	93
一、水污染概况及治理	93
二、水污染现状分析	96
三、水污染防治状况及对策	98
四、中国水污染严重情况	105
五、长江流域水污染的现状以及治理	108
六、珠三角城市水污染状况及防治	113
第三章2013年世界水处理剂产业运行状况分析	117
第一节2013年世界水处理剂产业概述	117
一、2013年世界水处理剂技术进展分析	117
二、全球水处理剂市场兴旺	117
三、2013年世界水处理剂市场动态分析	117
第二节2013年世界水处理剂主要国家和地区运行分析	119
一、美国	119

二、日本	119
三、西欧	119
第三节2015-2020年世界水处理剂产业发展趋势分析	120
第四章2013年中国水处理剂产业运行环境分析	122
第一节2013年中国宏观经济环境分析	122
一、国民经济运行情况GDP	122
二、消费价格指数CPI、PPI	122
三、全国居民收入情况	123
四、恩格尔系数	125
五、工业发展形势	125
六、固定资产投资情况	128
七、财政收支状况	130
八、社会消费品零售总额	131
九、对外贸易&进出口	131
第二节2013年中国水处理剂产业政策环境分析	132
一、中国加大水处理优惠政策的扶持力度	132
二、水处理剂国家标准	134
三、《污水处理设施环境保护监督管理办法》	137
第三节2013年中国水处理剂产业社会环境分析	139
第五章2013年中国水处理剂产业运行态势分析	146
第一节2013年中国水处理剂动态WVSR	146
一、新型养殖水水处理剂诞生	146
二、三氯化铁利润空间急剧萎缩	148
三、抚顺高新区创新发展打造特色产业大基地	149
第二节2013年中国水处理产业新格局分析	158
一、21世纪水处理剂发展趋向绿色化	158
二、水处理剂企业迎来复苏良机	164
三、济源市2个项目列入国家标准制修订计划	164
第三节2013年中国水处理剂产业技术发展水平及市场应用分析	165
一、复合聚铁生产技术	165
二、氯化法在污水处理领域的应用	166
三、活性炭技术在污水净化中的应用	167

第四节2013年中国水处理剂发展中存在的问题及对策分析	169
第六章2008-2013年中国水处理剂加工行业数据监测分析	172
第一节2008-2013年中国水处理剂加工行业规模分析	172
一、企业数量增长分析	172
二、从业人数增长分析	172
三、资产规模增长分析	173
第二节2013年中国水处理剂加工行业结构分析	174
一、企业数量结构分析	174
1、不同类型分析	174
2、不同所有制分析	174
二、销售收入结构分析	174
1、不同类型分析	174
2、不同所有制分析	175
第三节2008-2013年中国水处理剂加工行业产值分析	175
一、产成品增长分析	175
二、工业销售产值分析	176
三、出口交货值分析	176
第四节2008-2013年中国水处理剂加工行业成本费用分析	177
一、销售成本统计	177
二、费用统计	178
第五节2008-2013年中国水处理剂加工行业盈利能力分析	178
一、主要盈利指标分析	178
二、主要盈利能力指标分析	179
第七章2013年中国水处理剂市场产品市场运营情况	180
第一节2013年中国水处理剂市场发展态势分析	180
一、2012年中国水处理剂市场异常火爆	180
二、市场需求加大	180
三、生产成本降低	181
第二节2013年中国水处理剂市场运营分析	181
一、市场供需情况分析	181
二、影响市场供需的因素分析	182
第三节2013年中国水处理剂市场市场价格走势	182

一、2013年中国水处理剂价格走势分析	182
二、影响价格的因素分析	183
第八章2013年中国水处理剂产业市场竞争格局透析	184
第一节2013年中国水处理剂市场竞争现状分析	184
一、价格竞争	184
二、品牌竞争	184
三、技术竞争	185
第二节2013年中国水处理剂市场竞争格局	185
一、市场集中度分析	185
二、生产企业集中度分析	186
第三节2013年外资企业进入中国市场及影响分析	186
一、卡尔冈炭素	186
二、凯米拉	187
三、通用	188
四、纳尔科	189
五、罗门哈斯	189
六、SNF	190
第四节2015-2020年中国水处理剂产业提升竞争力策略分析	190
第九章2013年中国水处理剂加工优势企业竞争力及关键性数据透析	192
第一节山东瑞特精细化工有限公司	192
一、企业概况	192
二、企业主要经济指标分析	192
三、企业盈利能力分析	193
四、企业偿债能力分析	193
五、企业运营能力分析	194
六、企业成长能力分析	194
第二节济南钢铁集团新事业有限公司	194
一、企业概况	194
二、企业主要经济指标分析	196
三、企业盈利能力分析	196
四、企业偿债能力分析	197
五、企业运营能力分析	197

六、企业成长能力分析	197
第三节 济源市清源实业有限公司	198
一、企业概况	198
二、企业主要经济指标分析	198
三、企业盈利能力分析	199
四、企业偿债能力分析	199
五、企业运营能力分析	199
六、企业成长能力分析	199
第四节 常州市武进精细化工厂有限公司	200
一、企业概况	200
二、企业主要经济指标分析	200
三、企业盈利能力分析	201
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	202
第五节 枣庄市陆方化工有限公司	202
一、企业概况	202
二、企业主要经济指标分析	203
三、企业盈利能力分析	204
四、企业偿债能力分析	204
五、企业运营能力分析	204
六、企业成长能力分析	204
第六节 湖北海力化工科技有限公司	205
一、企业概况	205
二、企业主要经济指标分析	205
三、企业盈利能力分析	206
四、企业偿债能力分析	206
五、企业运营能力分析	207
六、企业成长能力分析	207
第七节 卜蜂(北海)水产饲料有限公司	207
一、企业概况	207
二、企业主要经济指标分析	208

- 三、企业盈利能力分析209
- 四、企业偿债能力分析209
- 五、企业运营能力分析209
- 六、企业成长能力分析210
- 第八节广州汉高表面技术有限公司210
  - 一、企业概况210
  - 二、企业主要经济指标分析210
  - 三、企业盈利能力分析211
  - 四、企业偿债能力分析211
  - 五、企业运营能力分析211
  - 六、企业成长能力分析212
- 第九节栗田工业（大连）有限公司212
  - 一、企业概况212
  - 二、企业主要经济指标分析213
  - 三、企业盈利能力分析213
  - 四、企业偿债能力分析214
  - 五、企业运营能力分析214
  - 六、企业成长能力分析214
- 第十节濮阳市科力化工有限公司215
  - 一、企业概况215
  - 二、企业主要经济指标分析215
  - 三、企业盈利能力分析216
  - 四、企业偿债能力分析216
  - 五、企业运营能力分析216
  - 六、企业成长能力分析216
- 第十章2013年中国水处理剂重点相关行业发展分析218
  - 第一节2013年中国钢铁工业废水的处理分析218
    - 一、“十一五”期间钢铁工业节水治污成效显著218
    - 二、炼铁及炼钢废水的处理与利用219
    - 三、轧钢厂废水处理220
    - 四、钢铁废水回收利用作用大220
    - 五、“十二五”钢铁工业节水治污目标及发展策略224

第二节2013年中国石油化工废水的处理分析	229
一、化工行业废水回用状况不容乐观	229
二、氮肥企业污水排放及处理水平分析	230
三、石油工业对海洋污染的危害及防治对策	234
四、化工企业污水处理系统的易燃易爆物的防治	235
第三节2013年中国纺织工业废水的处理分析	240
一、纺织印染业水污染及治理总体状况	240
二、印染行业集中地区水体污染严重	241
三、纺织行业亟待环保升级	243
四、纺织工业废水处理的工艺介绍	244
五、印染工业废水分类及处理工艺	246
六、纺织印染行业减轻环境污染的策略	249
第四节2013年中国造纸工业废水的处理分析	250
一、造纸工业废水的来源	250
二、造纸工业经济贡献低污染大	251
三、造纸工业废水治理技术的进展	251
四、造纸工业废水的化学处理方法	259
五、造纸行业水污染问题及防治对策	260
第十一章2015-2020年中国水处理剂市场发展趋势与前景展望分析	265
第一节2015-2020年中国水处理剂市场发展前景分析	265
一、“锈垢净”水处理剂应用前景	265
二、高效环保工业污水处理剂发展空间	269
三、水处理剂受青睐前景广阔	270
第二节2015-2020年中国水处理剂市场发展趋势分析	272
一、水处理剂发展趋向绿色化	272
二、水处理中混凝剂的发展趋势	273
三、水处理絮凝剂的发展趋势	277
四、水处理剂技术发展方向	277
第三节2015-2020年中国水处理剂市场预测分析	278
一、市场供需预测分析	278
二、价格走势预测分析	278
第四节2015-2020年中国水处理剂市场盈利能力预测分析	279

## 第十二章2015-2020年中国水处理剂市场投资战略研究280

### 第一节2015-2020年中国水处理剂市场投资环境分析280

### 第二节2015-2020年中国水处理剂市场投资机会分析280

#### 一、水处理剂投资吸引力分析280

#### 二、水处理剂投资潜力分析281

### 第三节2015-2020年中国水处理剂市场投资风险预警282

#### 一、市场竞争风险分析282

#### 二、政策风险分析282

#### 三、环境风险分析282

### 第四节投资建议283

图表1：2008年各水资源一级区水资源量30

图表2：2008年各水资源一级区供用水量31

图表3：2008年各水资源一级区主要用水指标31

图表4：2009年各水资源一级区水资源量38

图表5：2009年各水资源一级区供用水量39

图表6：2010年各水资源一级区水资源量46

图表7：2010年各水资源一级区供用水量47

图表8：2011年各水资源一级区水资源量55

图表9：2011年各水资源一级区供用水量56

图表10：2012年各水资源一级区水资源量63

图表11：2012年各水资源一级区供用水量64

图表12：2013年各水资源一级区水资源量80

图表13：2013年各水资源一级区供水量和用水量81

图表14：2013年各省级行政区供水量和用水量82

图表15：2008-2013年国内生产总值及其增长速度122

图表16：2013年居民消费价格月度涨跌幅度123

图表17：2013年居民消费价格比上年涨跌幅度123

图表18：2008-2013年农村居民人均纯收入及其实际增长速度124

图表19：2008-2013年城镇居民人均纯收入及其实际增长速度124

图表20：2001-2013年恩格尔系数125

图表21：2008-2013年全部工业增加值及其增长速度125

图表22：2013年主要工业产品产量及其增长速度126

图表23：2008-2013年全社会固定资产投资及其增长速度128

图表24：2013年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度129

图表25：2013年固定资产投资新增主要生产能力129

图表26：2008-2013年公共财政收入及其增长速度130

图表27：2008-2013年社会消费品零售总额及其增长速度131

图表28：2008-2013年货物进出口总额132

图表29：水处理剂国家标准134

图表30：2012年年末人口数及其构成139

图表31：2008-2012年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数140

图表32：我国水处理剂行业问题169

图表33：2008-2013年4季度我国水处理剂加工行业企业数量增长分析172

图表34：2008-2013年4季度我国水处理剂加工行业从业人数增长分析172

图表35：2008-2013年4季度我国水处理剂加工行业资产规模增长分析173

图表36：2013年4季度中国水处理剂加工行业不同类型企业数量结构分析174

图表37：2013年4季度中国水处理剂加工行业不同所有制企业数量结构分析174

图表38：2013年4季度中国水处理剂加工行业不同类型企业销售收入结构分析174

图表39：2013年4季度中国水处理剂加工行业不同所有制企业销售收入结构分析175

图表40：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业产成品增长分析175

图表41：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业工业销售产值分析176

图表42：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业出口交货值分析176

图表43：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业销售成本分析177

图表44：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业费用分析178

图表45：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业主要盈利指标分析178

图表46：2008-2013年4季度中国水处理剂加工行业主要盈利能力指标分析179

图表47：2010-2013年4季度我国水处理剂行业供需分析181

图表48：2013年水处理剂行业企业集中度分析186

图表49：企业主要经济指标分析192

图表50：企业盈利能力分析193

图表51：企业偿债能力分析193

图表52：企业运营能力分析194

图表53：企业成长能力分析194

图表54：企业主要经济指标分析196  
图表55：企业盈利能力分析196  
图表56：企业偿债能力分析197  
图表57：企业运营能力分析197  
图表58：企业成长能力分析197  
图表59：企业主要经济指标分析198  
图表60：企业盈利能力分析199  
图表61：企业偿债能力分析199  
图表62：企业运营能力分析199  
图表63：企业成长能力分析199  
图表64：企业主要经济指标分析200  
图表65：企业盈利能力分析201  
图表66：企业偿债能力分析201  
图表67：企业运营能力分析202  
图表68：企业成长能力分析202  
图表69：企业主要经济指标分析203  
图表70：企业盈利能力分析204  
图表71：企业偿债能力分析204  
图表72：企业运营能力分析204  
图表73：企业成长能力分析204  
图表74：企业主要经济指标分析205  
图表75：企业盈利能力分析206  
图表76：企业偿债能力分析206  
图表77：企业运营能力分析207  
图表78：企业成长能力分析207  
图表79：企业主要经济指标分析208  
图表80：企业盈利能力分析209  
图表81：企业偿债能力分析209  
图表82：企业运营能力分析209  
图表83：企业成长能力分析210  
图表84：企业主要经济指标分析210  
图表85：企业盈利能力分析211

图表86：企业偿债能力分析211  
图表87：企业运营能力分析211  
图表88：企业成长能力分析212  
图表89：企业主要经济指标分析213  
图表90：企业盈利能力分析213  
图表91：企业偿债能力分析214  
图表92：企业运营能力分析214  
图表93：企业成长能力分析214  
图表94：企业主要经济指标分析215  
图表95：企业盈利能力分析216  
图表96：企业偿债能力分析216  
图表97：企业运营能力分析216  
图表98：企业成长能力分析216  
图表99：2013年、2012年全国重点钢铁企业平均用水情况218  
图表100：近年来钢铁企业耗新水(m<sup>3</sup>/t)情况219  
图表101：2015-2020年中国水处理剂市场供需预测278  
图表102：2015-2020年中国水处理剂行业盈利能力预测279  
图表103：中国水处理剂项目风险控制建议与收益潜力提升措施283  
图表104：水处理剂产品技术应用注意事项分析283  
图表105：水处理剂产品项目投资注意事项图284  
图表106：水处理剂产品行业生产开发注意事项285  
图表107：水处理剂产品销售注意事项286

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201411/115126.html>