

# 2014-2019年中国冷却塔市 场竞争力分析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年中国冷却塔市场竞争力分析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/jixie/1402/J14380G1TG.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】2014-02-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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年中国冷却塔市场竞争力分析及投资前景研究报告》共九章。首先介绍了冷却塔产业相关概述、中国冷却塔行业运行环境，接着分析了中国冷却塔行业运行的现状，然后介绍了中国冷却塔市场竞争格局。随后，报告对中国冷却塔做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国冷却塔行业发展前景与投资预测。您若想对冷却塔产业有个系统的了解或者想投资冷却塔行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

随着我国工业的迅猛发展，冷却塔会迎来良好的发展前景。在需求的推动下，冷却塔生产企业加大科研力度，不断进行产品创新，很好地满足了市场需求。

冷却塔设备是化工，电力，冶金，纺织，造纸等现代化工矿企业和各种民用工程等实现设备冷却、或者空调制冷中实行循环用水冷却的理想节水型设备，主要应用于空调冷却系统、冷冻系列、注塑、制革、发泡、发电、汽轮机、铝型材加工、空压机、工业水冷却等领域，应用最多的为空调冷却、冷冻、塑胶化工行业。

我国冷却塔市场起步晚，但发展稳定增长，随着生产技术的发展及环境保护意识的提高，其潜在的行业与用户很多，市场发展空间十分广阔。为了节约能源，大型冷却塔多用自然通风冷却塔，它由通风筒、人字柱、环基、淋水装置和塔心材料组成。随着新材料，新工艺的发展，规范的完善，以及用户对冷却塔使用要求的不断提高，将会有越来越多满足时代需求，性能良好，选用方便的产品出现。可见，冷却塔将会是市场中必不可少的客户需求的节能设备。

## 第一章 冷却塔产业相关概述

### 第一节 冷却塔简介

#### 一、应用

#### 二、分类

#### 三、原理

#### 四、冷却塔一般构造

#### 五、闭式冷却塔应用场合

### 第二节 冷却塔常用术语

#### 一、漂移

#### 二、井喷

#### 三、烟羽

#### 四、饱和空气

五、吹式

六、噪音

七、危害

### 第三节 冷却塔的类型及特点

一、逆流塔

二、横流塔

三、喷雾通风无填料冷却塔

四、封闭式冷却塔

### 第四节 冷却塔风机的节能及安全控制分析

### 第五节 冷却塔其它阐述

一、冷却塔之补给水量计算说明

二、冷却塔注意事项

三、维修注意事项

四、冷却塔的选择

五、冷却塔的腐蚀分析及保护

## 第二章 2013年中国冷却塔行业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2014年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2013年中国冷却塔行业政策环境分析

一、产品行业标准

二、相关产业法规

三、进出口政策

### 第三节 2013年中国冷却塔行业社会环境分析

## 第三章 2013年中国冷却塔行业运行态势分析

### 第一节 2013年中国冷却塔市场发展情况介绍

一、冷却塔需求特点及地域分布分析

二、冷却塔消费总体情况

三、冷却塔行业产能分析

## 第二节 2013年中国冷却塔行业运行现状分析

- 一、玻璃钢冷却塔现状
- 二、细分产品产业运营
- 三、冷却塔行业影响因素分析

## 第三节 冷却塔生产工艺技术进展

- 一、冷却塔选型的技术经济比较
  - 二、逆流式冷却塔性能分析及改造研究
  - 三、清净工序水洗塔、冷却塔加水工艺的改进
  - 四、冷却塔布水装置的改造
  - 五、大型机械通风冷却塔电动风机的节能改造
  - 六、用于冷却塔的新型缓蚀剂的研究
  - 七、冷却塔与节能
  - 八、新型中部进风逆流闭式冷却塔的设计与分析
  - 九、无填料喷雾冷却塔的应用情况与研究方向
- ## 第四节 2013年中国冷却塔行业发展对策分析

## 第四章 2011-2013年中国冷却塔制造行业数据监测分析

### 第一节 2011-2013年中国冷却塔制造行业总体数据分析

- 一、2011年中国冷却塔制造行业全部企业数据分析
- 二、2012年中国冷却塔制造行业全部企业数据分析
- 三、2013年中国冷却塔制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2011-2013年中国冷却塔制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2011年中国冷却塔制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2012年中国冷却塔制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2013年中国冷却塔制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2011-2013年中国冷却塔制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2011年中国冷却塔制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2012年中国冷却塔制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2013年中国冷却塔制造行业不同所有制企业数据分析

## 第五章 2013年中国冷却塔的市场运行分析

### 第一节 逆流塔

## 第二节 横流塔

## 第三节 喷雾通风无填料冷却塔

## 第四节 封闭式冷却塔

## 第六章 2013年中国冷却塔市场竞争格局分析

### 第一节 2013年中国冷却塔行业竞争现状分析

#### 一、同类产品竞争力分析理论基础

#### 二、同类产品国内企业与品牌分析

#### 三、国内外产业竞争与合作

#### 四、同类产品竞争群组分析

#### 五、同类产品市场份额分析

### 第二节 2013年中国冷却塔主力企业市场竞争力评价

#### 一、产品竞争力

#### 二、价格竞争力

#### 三、渠道竞争力

#### 四、销售竞争力

#### 五、服务竞争力

#### 六、品牌竞争力

### 第三节 2013年中国冷却塔产业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第四节 2013年中国冷却塔行业竞争策略分析

## 第七章 2013年中国冷却塔行业重点企业关键性数据分析

### 第一节 浙江联丰集团公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 江苏海鸥冷却塔股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 斯必克冷却技术（天津）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 上海良机冷却设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 南京大洋冷却塔有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 上海金日冷却设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 青岛丰泉冷却塔有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 广州良机冷却设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 诸暨市金菱制冷设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节 上虞市金泰王牌冷却塔有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第八章 2014-2019年中国冷却塔行业发展前景预测分析

## 第一节 2014-2019年中国冷却塔产品发展趋势预测分析

### 一、冷却塔技术走势分析

### 二、冷却塔行业发展方向分析

## 第二节 2014-2019年中国冷却塔行业市场发展前景预测分析

### 一、冷却塔供给预测分析

### 二、冷却塔需求预测分析

### 三、冷却塔进出口形势预测分析

## 第三节 2014-2019年中国冷却塔行业市场盈利能力预测分析

## 第九章 2014-2019年中国冷却塔行业投资机会与投资风险分析

### 第一节 2014-2019年中国冷却塔行业投资机会分析

#### 一、冷却塔行业吸引力分析

#### 二、冷却塔行业区域投资潜力分析

### 第二节 2014-2019年中国冷却塔行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、其它风险

### 第三节 博思数据投资建议

#### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

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家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/jixie/1402/J14380G1TG.html>