

# 2013-2018年中国园林喷灌 设备市场运营态势与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2013-2018年中国园林喷灌设备市场运营态势与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/N03827AT84.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

城市节水意识在不断增强，节水灌溉不再单一局限于农业用水的管理应用中。随着城市绿化的结构完善，园林景观喷灌技术及喷灌设备也随之得到相应发展。作为喷灌设备的基础元素，园林节水灌溉的重要组成部分，喷灌喷头的性能优劣直接影响灌溉效率及喷洒效果，而且关系到整个灌溉系统的可靠性和经济性。近几年，我国喷灌技术应用得到迅速发展，从而使喷灌喷头等喷灌设备受到科研重视，并受到推广应用。智研数据研究中心发布的《2013-2018年中国园林喷灌设备市场运营态势与投资前景预测报告》共九章。首先介绍了园林喷灌设备行业相关概述、中国园林喷灌设备行业运行环境等，接着分析了中国园林喷灌设备行业运行的现状，然后介绍了中国园林喷灌设备业竞争格局。随后，报告对中国园林喷灌设备行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国园林喷灌设备行业发展前景与投资预测。您若想对园林喷灌设备产业有个系统的了解或者想投资园林喷灌设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。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。

### 第一章 园林喷灌设备行业相关概述

#### 第一节 园林喷灌设备简述

#### 第二节 喷灌系统的组成

##### 一、喷头

##### 二、电磁阀

##### 三、连接阀

##### 四、压力调节器

##### 五、自动控制器

##### 六、园林微灌设备

##### 七、过滤设备

##### 八、中央计算机控制系统

#### 第三节 园林喷灌设备的分类

##### 一、固定式喷灌系统

##### 二、移动式喷灌系统

##### 三、半固定式喷灌系统

#### 第四节 园林喷灌设备其他部件

- 一、喷灌泵站
- 二、输水系统
- 三、喷洒设备

## 第二章 2012-2013年世界园林喷灌设备产业运行状况分析

### 第一节 2012-2013年世界园林喷灌设备产业运行环境分析

- 一、经济环境分析
- 二、政策环境分析

### 第二节 2012-2013年世界园林喷灌设备产业运行综述

- 一、世界园林喷灌设备产业特点分析
- 二、世界农业喷灌现状及问题分析
- 三、世界园林喷灌设备技术现状

### 第三节 2012-2013年世界园林喷灌设备重点企业运行分析

- 一、美国林赛制造公司
- 二、维蒙特灌溉工业公司
- 三、意大利IRRITIC公司
- 四、雨鸟(RainBird)

### 第四节 2013-2018年世界园林喷灌设备趋势探析

## 第三章 2012-2013年中国园林喷灌设备行业运行环境分析

### 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2012-2013年中国园林喷灌设备行业政策环境分析

- 一、国内园林工具行业相关政策分析
- 二、《全国灌溉用水定额》
- 三、《全国灌溉发展规划》
- 四、《农业灌溉节水条例》

### 第三节 2012-2013年中国园林喷灌设备技术环境分析

- 一、微灌技术
- 二、渠道防渗技术

三、低压管道输水技术

四、膜上灌技术

五、水稻浅湿灌溉技术

第四节 2012-2013年中国园林喷灌设备社会环境分析

一、中国传统农业灌溉情况分析

二、中国淡水资源紧缺

二、中国部分产粮区旱情严重

第四章 2010-2012年中国园林喷灌设备相关行业主要数据监测分析

第一节 2010-2012年中国园林喷灌设备相关行业总体数据分析

一、2010年中国园林喷灌设备相关行业全部企业数据分析

二、2011年中国园林喷灌设备相关行业全部企业数据分析

三、2012年中国园林喷灌设备相关行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国园林喷灌设备相关行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国园林喷灌设备相关行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国园林喷灌设备相关行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国园林喷灌设备相关行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国园林喷灌设备相关行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国园林喷灌设备相关行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国园林喷灌设备相关行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国园林喷灌设备相关行业不同所有制企业数据分析

第五章 2012-2013年中国园林喷灌设备行业运行形势分析

第一节 2012-2013年中国农业种植规模及农田灌溉现状

第二节 2012-2013年中国园林喷灌设备行业市场运行分析

一、技术现状

二、市场供需现状

三、价格行情

第三节 2012-2013年中国大型喷灌机密集地阐述

一、东北黑龙江

二、西北新疆

三、其他地区的国有农场

#### 第四节 2012-2013年中国灌溉农业存在的凸出问题

- 一、灌溉的淡水急剧减少
- 二、灌溉用水水质不断恶化
- 三、灌溉系统尾端水量不足
- 四、维修资金缺乏，使灌溉基础设施破损日趋严重
- 五、维修不善和输水系统布置不合理使灌溉效率低下

#### 第五节 2012-2013年中国灌溉农业应对措施分析

- 一、成立用水户协会
- 二、建设排水系统
- 三、排水处理及重复利用
- 四、建立水市场
- 五、地下水的合理利用

#### 第六章 2012-2013年中国园林灌溉设备行业供需分析

##### 第一节 2012-2013年中国园林喷灌设备市场需求分析

- 一、国内园林喷灌设备市场需求规模
- 二、国内园林喷灌设备市场需求趋势分析
- 三、影响需求的因素分析

##### 第二节 2012-2013年中国园林喷灌设备市场供给分析

- 一、中国园林喷灌设备市场供给规模
- 二、国内园林喷灌设备市场供给趋势分析
- 三、影响供给的因素分析

#### 第七章 2012-2013年中国园林喷灌设备业竞争格局分析

##### 第一节 2012-2013年中国园林喷灌设备行业竞争现状

- 一、国外喷灌与微灌设备大量进入中国市场
- 二、技术竞争
- 三、价格竞争
- 四、园林喷灌设备是综合竞争国的体现

##### 第二节 2012-2013年中国园林喷灌设备行业集中度分析

- 一、行业集中度
- 二、市场集中度

### 第三节 2012-2013年中国园林喷灌设备的竞争策略分析

### 第四节 2013-2018年中国园林喷灌设备行业竞争趋势分析

## 第八章 2012-2013年中国园林喷灌设备行业内优势企业竞争力分析

### 第一节 太原市丰泉园林喷灌设备厂有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 丹东市渤海灌溉设备有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 浙江恒春机械有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 温县丰泉塑料管材厂

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第五节 扎赉特旗大地农牧机械制造厂

- 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
- 五、企业偿债能力分析
- 四、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第九章 2013-2018年中国园林喷灌设备行业发展前景与投资预测分析

### 第一节 2013-2018年中国园林喷灌设备行业发展前景

- 一、中国喷灌微灌设备前景极其广阔潜力巨大
- 二、灌溉用水管理技术与设备应用前景广阔
- 三、中国园林喷灌设备国内市场需求强劲

### 第二节 2013-2018年中国园林喷灌设备行业发展趋势

- 一、地面灌溉技术的发展趋势
- 二、园林灌溉市场未来发展趋势

### 第三节 2013-2018年中国喷灌、微灌设备市场的潜力分析

- 一、政府出资建立现代农业示范区
- 二、农产品贸易市场促进了喷、微灌设备的销售
- 三、休闲农业、观光果园等一批都市农业的兴起
- 四、商贸集团投资农业引进了精量灌溉设备
- 五、为改善城镇环境休闲设施，均需引进喷灌与微灌设施
- 六、农民追求附加值高的农业

### 第四节 2013-2018年中国农田水利科学技术发展展望

- 一、井渠结合灌区地表水与地下水联合运用技术
- 二、再生水灌溉高效安全利用技术
- 三、农业节水关键设备、产品及材料的产业化

### 第二节 2013-2018年中国园林喷灌设备行业投资机会分析

### 第三节 2013-2018年中国园林喷灌设备行业投资风险分析

### 第四节 专家投资建议

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/N03827AT84.html>