

# 2015-2022年中国太阳能草 坪灯市场深度调研与投资前景研究报告

## 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

《2015-2022年中国太阳能草坪灯市场深度调研与投资前景研究报告》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/dianqi1508/Q8750405QF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-08-19

【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《2015-2022年中国太阳能草坪灯市场深度调研与投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了太阳能草坪灯行业相关概述、中国太阳能草坪灯产业运行环境、分析了中国太阳能草坪灯行业的现状、中国太阳能草坪灯行业竞争格局、对中国太阳能草坪灯行业做了重点企业经营状况分析及中国太阳能草坪灯产业发展前景与投资预测。您若想对太阳能草坪灯产业有个系统的了解或者想投资太阳能草坪灯行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

太阳能草坪灯由太阳能电池组件（光电板）、超高亮LED灯（光源）、免维护可充电蓄电池、自动控制电路、灯具等组成。主要利用太阳能电池的能量来进行工作，当白天太阳光照射在太阳能电池上，把光能转变成电能存贮在蓄电池中，再由蓄电池在晚间为草坪灯的LED（发光二极管）提供电源。其优点主要为安全、节能、方便、环保等。适用于住宅社区绿草地美化照明点缀，公园草坪美化点缀。

太阳能草坪灯是一个独立的太阳能发电系统。它能够独立的完成把太阳能转换为电能，并能把电能转换成热能供照明和装饰使用，而不需要电线的传输。主要的系统组成部分有光伏发电系统和供电系统。

## 第一章 2015年世界太阳能草坪灯行业发展态势分析 18

### 第一节 2015年世界太阳能草坪灯市场发展状况分析 18

#### 一、世界太阳能草坪灯行业特点分析 18

#### 二、世界太阳能草坪灯市场需求分析 18

### 第二节 2015年影响世界太阳能草坪灯发展因素分析 18

### 第三节 2015-2022年世界太阳能草坪灯市场发展趋势分析 19

## 第二章 中国太阳能草坪灯行业发展环境 20

### 第一节 2015年中国宏观经济运行回顾 20

### 第二节 2015-2022年中国宏观经济发展趋势 21

### 第三节 2015年太阳能草坪灯行业相关政策及影响 22

#### 一、行业具体政策 22

#### 二、政策特点与影响 22

## 第三章 中国太阳能草坪灯行业发展特点 23

第一节	2015 年中国太阳能草坪灯行业运行分析	23
第二节	中国太阳能草坪灯产业特征与行业重要性	24
第三节	太阳能草坪灯行业特性分析	24
第四节	太阳能草坪灯行业发展历程	29
第五节	太阳能草坪灯行业技术现状	29
第六节	国内外市场的重要动态	39
第四章	中国太阳能草坪灯行业运行情况	41
第一节	企业数量结构分析	41
第二节	行业生产规模分析	41
第三节	行业发展集中度	42
第四节	2015 年太阳能草坪灯行业景气状况分析	42
一、	2015 年太阳能草坪灯行业景气情况分析	42
二、	行业发展面临的问题及应对策略	43
三、	国际市场发展趋势	43
四、	国际主要国家发展借鉴	44
第五章	中国太阳能草坪灯行业供需情况	45
第一节	太阳能草坪灯行业市场需求分析	45
一、	行业需求现状	45
二、	需求影响因素分析	46
第二节	太阳能草坪灯行业供给能力分析	46
一、	行业供给现状	46
二、	供给影响因素分析	47
第六章	2015 年中国太阳能草坪灯行业销售状况分析	48
第一节	2015 年中国太阳能草坪灯行业销售收入分析	48
第二节	2015 年太阳能草坪灯行业投资收益率分析	48
第三节	2015 年太阳能草坪灯行业产品销售集中度分析	49
第四节	2015 年太阳能草坪灯行业销售税金分析	49
第七章	2015 年太阳能草坪灯行业进出口分析	51

第一节 太阳能草坪灯行业历史进出口总量变化	51
一、2011-2015 年太阳能草坪灯行业出口总量变化	51
二、2011-2015 年太阳能草坪灯行业进出口差额变动情况	52
第二节 太阳能草坪灯行业历史出口结构变化	52
第三节 2014年影响太阳能草坪灯行业进出口的主要因素	52
第四节 2015-2022 年太阳能草坪灯行业出口态势展望	53
第八章 中国太阳能草坪灯行业重点区域运行分析	55
第一节 2011-2015 年华东地区太阳能草坪灯行业运行情况	55
一、华东地区太阳能草坪灯行业产销分析	55
二、华东地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	55
三、华东地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	56
四、华东地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	57
第二节 2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业运行情况	58
一、华南地区太阳能草坪灯行业产销分析	58
二、华南地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	58
三、华南地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	59
四、华南地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	60
第三节 2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业运行情况	61
一、华中地区太阳能草坪灯行业产销分析	61
二、华中地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	61
三、华中地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	62
四、华中地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	63
第四节 2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业运行情况	64
一、华北地区太阳能草坪灯行业产销分析	64
二、华北地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	64
三、华北地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	65
四、华北地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	66
第五节 2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业运行情况	67
一、西北地区太阳能草坪灯行业产销分析	67
二、西北地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	67
三、西北地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	68

四、西北地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	69
第六节 2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业运行情况	70
一、西南地区太阳能草坪灯行业产销分析	70
二、西南地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	70
三、西南地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	71
四、西南地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	72
第七节 2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业运行情况	73
一、东北地区太阳能草坪灯行业产销分析	73
二、东北地区太阳能草坪灯行业盈利能力分析	73
三、东北地区太阳能草坪灯行业偿债能力分析	74
四、东北地区太阳能草坪灯行业营运能力分析	75

## 第九章 中国太阳能草坪灯行业SWOT 分析 77

第一节 太阳能草坪灯行业发展优势分析	77
第二节 太阳能草坪灯行业发展劣势分析	77
第三节 太阳能草坪灯行业发展机会分析	77
第四节 太阳能草坪灯行业发展风险分析	77

## 第十章 太阳能草坪灯行业重点企业竞争分析 79

### 第一节 中山铨欣照明电器有限公司 79

一、企业概况	79
二、竞争优势分析	79
三、2011-2015 年经营状况	79
(一)企业的偿债能力分析	79
(二)企业运营能力分析	82
(三)企业盈利能力分析	85
四、2015-2022 年发展战略	86

### 第二节 文创太阳能(福建)科技有限公司 86

一、企业概况	86
二、竞争优势分析	87
三、2011-2015 年经营状况	87
(一)企业的偿债能力分析	87

(二)企业运营能力分析 90

(三)企业盈利能力分析 93

四、2015-2022 年发展战略 94

第三节 亚浦照明 94

一、企业概况 94

二、竞争优势分析 95

三、2011-2015 年经营状况 95

(一)企业的偿债能力分析 95

(二)企业运营能力分析 98

(三)企业盈利能力分析 101

四、2015-2022 年发展战略 102

第四节 宁波市斯达力特电器有限公司 103

一、企业概况 103

二、竞争优势分析 103

三、2011-2015 年经营状况 103

(一)企业的偿债能力分析 103

(二)企业运营能力分析 106

(三)企业盈利能力分析 109

四、2015-2022 年发展战略 110

第五节 合肥流明新能源科技有限公司 110

一、企业概况 110

二、竞争优势分析 111

三、2011-2015 年经营状况 111

(一)企业的偿债能力分析 111

(二)企业运营能力分析 114

(三)企业盈利能力分析 117

四、2015-2022 年发展战略 118

第十一章 博思数据对未来太阳能草坪灯行业发展预测 119

第一节 2015-2022 年国际市场预测 119

一、2015-2022 年太阳能草坪灯行业产能预测 119

二、2015-2022 年全球太阳能草坪灯行业市场需求前景 119

三、2015-2022 年全球太阳能草坪灯行业市场价格预测 119

第二节 2015-2022 年国内市场预测 119

一、2015-2022 年太阳能草坪灯行业产能预测 119

二、2015-2022 年国内太阳能草坪灯行业产量预测 120

三、2015-2022 年国内太阳能草坪灯行业市场需求前景 121

四、2015-2022 年国内太阳能草坪灯行业市场价格预测 122

五、2015-2022 年国内太阳能草坪灯行业集中度预测 122

第十二章 太阳能草坪灯行业投资战略研究 123

第一节 太阳能草坪灯行业发展战略研究 123

一、战略综合规划 123

二、技术开发战略 124

三、业务组合战略 126

四、区域战略规划 127

五、产业战略规划 128

六、营销品牌战略 129

七、竞争战略规划 130

第二节 对中国太阳能草坪灯行业品牌的战略思考 131

一、企业品牌的重要性 131

二、太阳能草坪灯行业实施品牌战略的意义 131

三、太阳能草坪灯行业企业品牌的现状分析 132

四、太阳能草坪灯行业企业的品牌战略 133

五、太阳能草坪灯行业品牌战略管理的策略 134

第三节 太阳能草坪灯行业投资战略建议 136

图表目录：

图表 1 2015 年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 20

图表 2 2011&mdash;2015 年三次产业增加值季度同比增长率 20

图表 3 2011-2015我国太阳能草坪灯行业工业销售产值及增长情况 23

图表 4 2011-2015我国太阳能草坪灯行业工业销售产值及增长对比 23

图表 5 太阳能草坪灯的组成结构 24

图表 6 两种立柱式太阳能草坪灯 25



图表 7 丰富多彩的太阳能工艺草坪灯 26

图表 8 太阳能门牌灯 26

图表 9 太阳能地埋灯 28

图表 10 直流负载的太阳能光伏系统 29

图表 11 小型太阳能供电系统 30

图表 12 太阳能草坪灯的组成 30

图表 13 充放电控制器的基本原理 31

图表 14 蓄电池放电示意图 32

图表 15 Cuk 充电控制器主电路 34

图表 16 Cuk 变换器连续工作模式等效电路图 35

图表 17 一种简单的太阳能草坪灯的电路原理图 35

图表 18 2011-2015我国太阳能草坪灯行业资产合计及增长情况 41

图表 19 2011-2015我国太阳能草坪灯行业资产合计及增长对比 41

图表 20 2011-2015我国太阳能草坪灯行业需求及增长情况 45

图表 21 2011-2015我国太阳能草坪灯行业需求及增长对比 45

图表 22 2011-2015我国太阳能草坪灯行业出口量及增长情况 46

图表 23 2011-2015我国太阳能草坪灯行业出口量及增长对比 46

图表 24 2011-2015我国太阳能草坪灯行业销售收入及增长情况 48

图表 25 2011-2015我国太阳能草坪灯行业销售收入及增长对比 48

图表 26 2011-2015我国太阳能草坪灯行业投资收益率及增长情况 49

图表 27 2011-2015我国太阳能草坪灯行业投资收益率及增长对比 49

图表 28 2011-2015我国太阳能草坪灯行业销售税金及增长情况 50

图表 29 2011-2015我国太阳能草坪灯行业销售税金及增长对比 50

图表 30 2011-2015我国太阳能草坪灯行业出口量及增长情况 51

图表 31 2011-2015我国太阳能草坪灯行业出口量及增长对比 51

图表 32 2015-2022 年我国太阳能草坪灯行业出口量预测图 53

图表 33 2011-2015 年华东地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 55

图表 34 2011-2015 年华东地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 56

图表 35 2011-2015 年华东地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 57

图表 36 2011-2015 年华东地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 57

图表 37 2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 59

图表 38 2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 59

图表 39 2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 60

图表 40 2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 61

图表 41 2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 62

图表 42 2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 62

图表 43 2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 63

图表 44 2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 64

图表 45 2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 65

图表 46 2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 65

图表 47 2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 66

图表 48 2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 67

图表 49 2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 68

图表 50 2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 68

图表 51 2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 69

图表 52 2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 70

图表 53 2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 71

图表 54 2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 71

图表 55 2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 72

图表 56 2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 73

图表 57 2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业盈利能力对比图 74

图表 58 2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业资产负债率对比图 74

图表 59 2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业负债与所有者权益比率对比图 75

图表 60 2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业营运能力对比图 76

图表 61 近3 年中山铨欣照明电器有限公司资产负债率变化情况 80

图表 62 近3 年中山铨欣照明电器有限公司产权比率变化情况 81

图表 63 近3 年中山铨欣照明电器有限公司已获利息倍数变化情况 81

图表 64 近3 年中山铨欣照明电器有限公司固定资产周转次数情况 82

图表 65 近3 年中山铨欣照明电器有限公司流动资产周转次数变化情况 83

图表 66 近3 年中山铨欣照明电器有限公司总资产周转次数变化情况 84

图表 67 近3 年中山铨欣照明电器有限公司销售毛利率变化情况 85

图表 68 近3 年文创太阳能(福建)科技有限公司资产负债率变化情况 87

图表 69 近3 年文创太阳能(福建)科技有限公司产权比率变化情况 88

图表 70 近3 年文创太阳能(福建)科技有限公司已获利息倍数变化情况 89

图表 71	近3年文创太阳能(福建)科技有限公司固定资产周转次数情况	90
图表 72	近3年文创太阳能(福建)科技有限公司流动资产周转次数变化情况	91
图表 73	近3年文创太阳能(福建)科技有限公司总资产周转次数变化情况	92
图表 74	近3年文创太阳能(福建)科技有限公司销售毛利率变化情况	93
图表 75	近3年江苏亚浦照明有限公司资产负债率变化情况	96
图表 76	近3年江苏亚浦照明有限公司产权比率变化情况	97
图表 77	近3年江苏亚浦照明有限公司已获利息倍数变化情况	97
图表 78	近3年江苏亚浦照明有限公司固定资产周转次数情况	98
图表 79	近3年江苏亚浦照明有限公司流动资产周转次数变化情况	99
图表 80	近3年江苏亚浦照明有限公司总资产周转次数变化情况	100
图表 81	近3年江苏亚浦照明有限公司销售毛利率变化情况	101
图表 82	近3年宁波市斯达力特电器有限公司资产负债率变化情况	104
图表 83	近3年宁波市斯达力特电器有限公司产权比率变化情况	104
图表 84	近3年宁波市斯达力特电器有限公司已获利息倍数变化情况	105
图表 85	近3年宁波市斯达力特电器有限公司固定资产周转次数情况	106
图表 86	近3年宁波市斯达力特电器有限公司流动资产周转次数变化情况	107
图表 87	近3年宁波市斯达力特电器有限公司总资产周转次数变化情况	108
图表 88	近3年宁波市斯达力特电器有限公司销售毛利率变化情况	109
图表 89	近3年合肥流明新能源科技有限公司资产负债率变化情况	111
图表 90	近3年合肥流明新能源科技有限公司产权比率变化情况	112
图表 91	近3年合肥流明新能源科技有限公司已获利息倍数变化情况	113
图表 92	近3年合肥流明新能源科技有限公司固定资产周转次数情况	114
图表 93	近3年合肥流明新能源科技有限公司流动资产周转次数变化情况	115
图表 94	近3年合肥流明新能源科技有限公司总资产周转次数变化情况	116
图表 95	近3年合肥流明新能源科技有限公司销售毛利率变化情况	117
图表 96	2015-2022年我国太阳能草坪灯行业产量预测图	120
图表 97	2015-2022年我国太阳能草坪灯行业需求预测图	121
表格目录：		
表格 1	2015-2022年我国太阳能草坪灯行业出口量预测结果	53
表格 2	2011-2015年同期华东地区太阳能草坪灯行业产销能力	55
表格 3	2011-2015年华东地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	55
表格 4	2011-2015年华东地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	56

表格 5	2011-2015 年华东地区太阳能草坪灯行业营运能力表	57
表格 6	2011-2015 年同期华南地区太阳能草坪灯行业产销能力	58
表格 7	2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	58
表格 8	2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	59
表格 9	2011-2015 年华南地区太阳能草坪灯行业营运能力表	60
表格 10	2011-2015 年同期华中地区太阳能草坪灯行业产销能力	61
表格 11	2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	61
表格 12	2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	62
表格 13	2011-2015 年华中地区太阳能草坪灯行业营运能力表	63
表格 14	2011-2015 年同期华北地区太阳能草坪灯行业产销能力	64
表格 15	2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	64
表格 16	2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	65
表格 17	2011-2015 年华北地区太阳能草坪灯行业营运能力表	66
表格 18	2011-2015 年同期西北地区太阳能草坪灯行业产销能力	67
表格 19	2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	67
表格 20	2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	68
表格 21	2011-2015 年西北地区太阳能草坪灯行业营运能力表	69
表格 22	2011-2015 年同期西南地区太阳能草坪灯行业产销能力	70
表格 23	2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	70
表格 24	2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	71
表格 25	2011-2015 年西南地区太阳能草坪灯行业营运能力表	72
表格 26	2011-2015 年同期东北地区太阳能草坪灯行业产销能力	73
表格 27	2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业盈利能力表	73
表格 28	2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业偿债能力表	74
表格 29	2011-2015 年东北地区太阳能草坪灯行业营运能力表	75
表格 30	近4年中山铨欣照明电器有限公司资产负债率变化情况	79
表格 31	近4年中山铨欣照明电器有限公司产权比率变化情况	80
表格 32	近4年中山铨欣照明电器有限公司已获利息倍数变化情况	81
表格 33	近4年中山铨欣照明电器有限公司固定资产周转次数情况	82
表格 34	近4年中山铨欣照明电器有限公司流动资产周转次数变化情况	83
表格 35	近4年中山铨欣照明电器有限公司总资产周转次数变化情况	84
表格 36	近4年中山铨欣照明电器有限公司销售毛利率变化情况	85

表格 37	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司资产负债率变化情况	87
表格 38	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司产权比率变化情况	88
表格 39	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司已获利息倍数变化情况	89
表格 40	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司固定资产周转次数情况	90
表格 41	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司流动资产周转次数变化情况	91
表格 42	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司总资产周转次数变化情况	92
表格 43	近4年文创太阳能(福建)科技有限公司销售毛利率变化情况	93
表格 44	近4年江苏亚浦照明有限公司资产负债率变化情况	95
表格 45	近4年江苏亚浦照明有限公司产权比率变化情况	96
表格 46	近4年江苏亚浦照明有限公司已获利息倍数变化情况	97
表格 47	近4年江苏亚浦照明有限公司固定资产周转次数情况	98
表格 48	近4年江苏亚浦照明有限公司流动资产周转次数变化情况	99
表格 49	近4年江苏亚浦照明有限公司总资产周转次数变化情况	100
表格 50	近4年江苏亚浦照明有限公司销售毛利率变化情况	101
表格 51	近4年宁波市斯达力特电器有限公司资产负债率变化情况	103
表格 52	近4年宁波市斯达力特电器有限公司产权比率变化情况	104
表格 53	近4年宁波市斯达力特电器有限公司已获利息倍数变化情况	105
表格 54	近4年宁波市斯达力特电器有限公司固定资产周转次数情况	106
表格 55	近4年宁波市斯达力特电器有限公司流动资产周转次数变化情况	107
表格 56	近4年宁波市斯达力特电器有限公司总资产周转次数变化情况	108
表格 57	近4年宁波市斯达力特电器有限公司销售毛利率变化情况	109
表格 58	近4年合肥流明新能源科技有限公司资产负债率变化情况	111
表格 59	近4年合肥流明新能源科技有限公司产权比率变化情况	112
表格 60	近4年合肥流明新能源科技有限公司已获利息倍数变化情况	113
表格 61	近4年合肥流明新能源科技有限公司固定资产周转次数情况	114
表格 62	近4年合肥流明新能源科技有限公司流动资产周转次数变化情况	115
表格 63	近4年合肥流明新能源科技有限公司总资产周转次数变化情况	116
表格 64	近4年合肥流明新能源科技有限公司销售毛利率变化情况	117
表格 65	2015-2022年我国太阳能草坪灯行业产量预测结果	120
表格 66	2015-2022年我国太阳能草坪灯行业需求预测结果	121

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/dianqi1508/Q8750405QF.html>