

# 2014-2020年中国柴油发电 机组市场深度研究与市场竞争态势报告

## 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

《2014-2020年中国柴油发电机组市场深度研究与市场竞争态势报告》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/E17161RDXS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

### 第一部分行业运行现状

#### 第一章 2014-2020年世界柴油发电机组产业运行状况分析 1

##### 第一节 2013-2014年世界柴油发电机组产业发展综述 1

###### 一、世界柴油发电机组市场竞争分析 1

###### 二、柴油发电机组技术分析 2

###### 三、柴油发电机组品牌发展 7

##### 第二节 2013-2014年世界主要国家柴油发电机组运行分析 8

##### 第三节 2014-2020年世界柴油发电机组市场发展趋势分析 15

#### 第二章 2013-2014年世界知名柴油发电机组企业运营态势分析 16

##### 第一节 康明斯 16

###### 一、企业基本概况 16

###### 二、2013-2014年企业运营情况分析 17

###### 三、2013-2014年企业竞争优势分析 18

###### 四、未来企业发展规划分析 20

##### 第二节 三菱重工 21

###### 一、企业基本概况 21

###### 二、2013-2014年企业运营情况分析 23

###### 三、2013-2014年企业竞争优势分析 23

###### 四、未来企业发展规划分析 23

##### 第三节 卡特彼勒 24

###### 一、企业基本概况 24

###### 二、2013-2014年企业运营情况分析 24

###### 三、2013-2014年企业竞争优势分析 25

###### 四、未来企业发展规划分析 25

##### 第四节 VOLVOPENTA 26

###### 一、企业基本概况 26

###### 二、2013-2014年企业运营情况分析 27

###### 三、2013-2014年企业竞争优势分析 28

#### 四、未来企业发展规划分析 28

#### 第五节 PERKINS 29

##### 一、企业基本概况 29

##### 二、2013-2014年企业发展战略分析、 29

##### 三、2013-2014年企业运营情况分析 30

##### 四、未来企业发展规划分析 30

### 第二部分行业运行环境

#### 第三章 2013-2014年中国柴油发电机组产业运行环境分析 32

##### 第一节 2013-2014年中国宏观经济环境分析 32

##### 一、中国GDP分析 32

##### 二、消费价格指数分析 48

##### 三、城乡居民收入分析 49

##### 四、社会消费品零售总额 53

##### 五、全社会固定资产投资分析 55

##### 六、进出口总额及增长率分析 60

##### 第二节 2013-2014年中国柴油发电机组产业政策环境分析 64

##### 一、国家政策法规解读 64

##### 二、相关产业政策影响分析 66

##### 三、进出口政策调整分析 68

##### 第三节 2013-2014年中国柴油发电机组产业技术环境分析 71

#### 第四章 2013-2014年中国柴油发电机组产业运行形势分析 73

##### 第一节 2013-2014年中国柴油发电机组产业发展综述 73

##### 一、柴油发电机组行业特征分析 73

##### 二、柴油发电机组技术发展水平分析 74

##### 三、柴油发电机组最新资讯分析 82

##### 第二节 2013-2014年中国柴油发电机组应用领域分析 84

##### 一、矿山 84

##### 二、船用、港口 84

##### 三、野外工地 84

四、市政机械 85

五、工厂 85

第五章 2011-2013年中国柴油发电机组产业市场运行动态分析 86

第一节 2011-2013年中国柴油发电机组产业市场供需分析 86

一、柴油发电机组市场规模分析 86

二、柴油发电机组销售收入 88

三、柴油发电机组供给量分析 89

第二节 2011-2013年中国柴油发电机组市场发展动态分析 90

一、柴油发电机组功能与作用分析 90

二、柴油发电机组主要部件分析 91

第三节 2011-2013年中国柴油发电机组产业市场供需平衡分析 91

第六章 2009-2013年中国发电机及发电机组制造行业规模以上企业经济运行数据监测 93

第一节 2009-2013年中国发电机及发电机组制造行业规模分析 93

一、企业数量增长分析 93

二、从业人数增长分析 94

三、资产规模增长分析 94

四、销售规模增长分析 94

第二节 2011年中国发电机及发电机组制造行业应收账款分析 95

第三节 2009-2013年中国发电机及发电机组制造行业产值分析 96

一、产成品增长分析 96

二、工业产值分析 96

第四节 2009-2013年中国发电机及发电机组制造行业成本费用分析 97

一、销售成本分析 97

二、营销策略 98

第五节 2009-2013年中国发电机及发电机组制造行业盈利能力分析 118

一、主要盈利指标分析 118

二、主要盈利能力指标分析 119

## 第七章 2013-2014年中国≤75KVA柴油发电机组市场进出口数据分析 121

### 第一节 2013-2014年中国≤75KVA柴油发电机组出口统计 121

### 第二节 2013-2014年中国≤75KVA柴油发电机组进口统计 122

### 第三节 2013-2014年中国≤75KVA柴油发电机组进出口价格对比 122

### 第四节 中国≤75KVA柴油发电机组进出口主要来源地及出口目的地 123

## 第八章 2013-2014年中国 > 75KVA&le;375KVA柴油发电机组市场进出口数据分析 124

### 第一节 2013-2014年中国 > 75KVA&le;375KVA柴油发电机组出口统计 124

### 第二节 2013-2014年中国 > 75KVA&le;375KVA柴油发电机组进口统计 124

### 第三节 2013-2014年中国 > 75KVA&le;375KVA柴油发电机组进出口价格对比 125

### 第四节 中国 > 75KVA&le;375KVA柴油发电机组进出口主要来源地及出口目的地 125

## 第九章 2013-2014年中国 > 375KVA&le;2MVA柴油发电机组市场进出口数据分析 126

### 第一节 2013-2014年中国 > 375KVA&le;2MVA柴油发电机组出口统计 126

### 第二节 2013-2014年中国 > 375KVA&le;2MVA柴油发电机组进口统计 126

### 第三节 2013-2014年中国 > 375KVA&le;2MVA柴油发电机组进出口价格对比 127

### 第四节 中国 > 375KVA&le;2MVA柴油发电机组进出口主要来源地及出口目的地 127

## 第三部分行业竞争分析

## 第十章 2013-2014年中国柴油发电机组产业市场竞争格局分析 129

### 第一节 2013-2014年中国柴油发电机组产业竞争现状分析 129

#### 一、中国柴油发电机组核心竞争力分析 129

#### 二、柴油发电机组价格竞争分析 129

#### 三、柴油发电机组成本竞争分析 130

### 第二节 2013-2014年中国柴油发电机组行业集中度分析 131

#### 一、柴油发电机组市场集中度分析 131

#### 二、柴油发电机组区域集中度分析 134

### 第三节 2013-2014年中国柴油发电机组提升竞争力策略分析 135

## 第十一章 2013-2014年中国柴油发电机组企业财务数据分析 138

### 第一节 常柴股份有限公司 138

一、公司基本情况概述 138

二、企业主要财务指标 140

三、企业成长性指标 141

四、企业经营能力指标 141

五、企业盈利能力指标 143

六、企业偿债能力 143

### 第二节 济南柴油机股份有限公司 144

一、公司基本概述 144

二、企业主要财务指标 144

三、企业成长性指标 146

四、企业经营能力指标 146

五、企业盈利能力指标 148

六、企业偿债能力 148

### 第三节 江苏江淮动力股份有限公司 149

一、公司基本概述 149

二、企业主要财务指标 150

三、企业成长性指标 151

四、企业经营能力指标 151

五、企业盈利能力指标 153

六、企业偿债能力 153

### 第四节 上海柴油机股份有限公司 154

一、公司基本概述 154

二、企业主要财务指标 154

三、企业成长性指标 155

四、企业经营能力指标 155

五、企业盈利能力指标 157

六、企业偿债能力 157

### 第五节 国电电力发展股份有限公司 158

一、公司基本概述 158

- 二、企业主要财务指标 159
- 三、企业成长性指标 160
- 四、企业经营能力指标 160
- 五、企业盈利能力指标 162
- 六、企业偿债能力 162
- 第六节 华能国际电力股份有限公司 163
  - 一、公司基本概述 163
  - 二、企业主要财务指标 165
  - 三、企业成长性指标 166
  - 四、企业经营能力指标 166
  - 五、企业盈利能力指标 168
  - 六、企业偿债能力 168
- 第七节 大唐国际发电股份有限公司 169
  - 一、公司基本概述 169
  - 二、企业主要财务指标 171
  - 三、企业成长性指标 172
  - 四、企业经营能力指标 172
  - 五、企业盈利能力指标 174
  - 六、企业偿债能力 174

#### 第四部分行业运行的态势

- 第十二章 2013-2014年中国电力设备发展态势分析 175
  - 第一节 中国电力设备行业的概况 175
    - 一、电力设备行业的总体回顾 175
    - 二、电力设备业受益于电网投资的带动 181
    - 三、电力设备业在资本支持下的繁荣 189
  - 第二节 2013-2014年电力设备行业政策分析 191
    - 一、电力及设备行业政策综述 191
    - 二、电源结构调整对行业影响分析 197
    - 三、电价调整对行业影响分析 197
    - 四、税制改革对行业的影响 198
    - 五、四万亿投资对行业影响分析 205

- 六、增值税转型对行业影响分析 206
- 七、装备制造业调整和振兴规划对行业影响分析 207
- 第三节 2013-2014年中国电力设备行业运行形势分析 209
  - 一、中国电力设备行业发展景气分析 209
  - 二、中国电力设备行业市场情况分析 211
  - 三、电力设备行业的概况 213
  - 四、中国电力设备发展的特征 216
  - 五、电力设备上市企业经营情况分析 222
- 第四节 2013-2014年中国电力产业对电力设备的影响分析 228
  - 一、电价上调刺激电力设备需求增长 228
  - 二、电力供需矛盾电力设备行业得利 229
  - 三、电力设备企业受益于电网扩容 233
- 第五节 2013-2014年中国电力设备发展存在的问题及对策 234
  - 一、电力设备业呈现增收不增利 234
  - 二、行业标准成为电力设备发展的瓶颈 235
  - 三、发电设备生产企业存在的共性问题 237
  - 四、中国电力设备行业发展面临的五大问题 239
  - 五、电力设备企业发展需要努力打造品牌 240

## 第五部分行业趋势及投资分析

- 第十三章 2013-2014年中国柴油行业市场运行动态分析 242
  - 第一节 2013-2014年中国柴油行业发展概况 242
    - 一、中国柴油进出口的特点 242
    - 二、中国柴油贸易方式多样化 242
    - 三、中国柴油价格分析 246
  - 第二节 2013-2014年中国柴油零售市场运行分析 246
  - 第三节 2013-2014年中国柴油行业存在的问题及对策建议 247
    - 一、生物柴油的发展瓶颈及发展思路 247
    - 二、中国生物柴油法律问题及完善对策 251
    - 三、中国柴油行业政策建议 252
    - 四、中国柴油行业投资建议 254

## 第十四章 2014-2020年中国柴油发电机组投资机会与风险分析 260

### 第一节 2014-2020年中国柴油发电机组行业投资环境分析 260

### 第二节 2014-2020年中国柴油发电机组行业投资机会分析 262

#### 一、投资潜力分析 262

#### 二、吸引力分析 262

### 第三节 2014-2020年中国柴油发电机组行业投资风险分析 264

#### 一、市场竞争风险 264

#### 二、市场需求风险 265

#### 三、政策风险 267

#### 四、进入退出风险 269

### 第四节 专家建议 270

## 第十五章 2014-2020年中国柴油发电机组产业发展趋势预测分析 275

### 第一节 2014-2020年中国柴油发电机组行业运行前景分析 275

#### 一、下游需求旺盛分析 275

#### 二、带动中国柴油发电机组发展因素分析 297

### 第二节 2014-2020年中国柴油发电机组市场预测分析 303

#### 一、柴油发电机组市场规模预测分析 303

#### 二、柴油发电机组市场产量预测分析 304

#### 三、柴油发电机组市场进出口预测分析 304

#### 四、柴油发电机组市场价格预测分析 305

#### 五、柴油发电机组市场不同领域应用预测分析 306

### 第三节 2014-2020年中国柴油发电机组产业市场盈利预测 310

## 图表目录

图表：2013-2014年重点国别发电机出口数量同比统计 8

图表：2008-2010年世界主要国家柴油发电机发展概况 15

图表：2011-2014年中国国内生产总值（GDP）总体走势 32

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（1） 32

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（2） 32

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（3） 33

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（4） 33

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（5） 33

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（6） 33

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（7） 33

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（8） 34

图表：2011-2014年中国国内生产总值季度分析（9） 34

图表：经济增长处于复苏期的调整阶段 36

图表：2013年一季度GDP同比增速大幅下滑 36

图表：2013年一季度GDP环比增速继续下滑 37

图表：2013年上半年消费增速不断下滑 38

图表：2013年上半年固定资产投资增速持续下滑 38

图表：2013年上半年出口增速底部徘徊 39

图表：2013年工业增速大幅下滑 40

图表：2013年6月汇丰PMI创新低反映中小企业经营状况恶化 40

图表：2013年7月形成CPI低点概率大 41

图表：2013年上半年CPI涨幅总体趋向回落 42

图表：2008-2013年中国居民消费价格指数（CPI）总体走势 48

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（1） 48

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（2） 48

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（3） 48

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（4） 48

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（5） 49

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（6） 49

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（7） 49

图表：2013-2014年全国、城市、农村月CPI（8） 49

图表：2011年城乡居民人均收入平均数与中位数比较情况 52

图表：2011年农村居民人均纯收入构成 52

图表：2011年城镇居民人均总收入构成 52

图表：历年城乡居民人均收入及人均国内生产总值实际增长率 53

图表：历年城乡居民收入差距 53

图表：2008-2013年中国社会消费品零售总额总体走势 53

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（1） 54

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（2） 54

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（3） 54

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（4） 54

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（5） 54

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（6） 54

图表：2013-2014年中国社会消费品零售总额分析（7） 55

图表：2003-2011年全社会固定资产投资情况 55

图表：2008-2013年中国中国海关进出口增减总体走势 60

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（1） 60

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（2） 61

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（3） 61

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（4） 61

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（5） 61

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（6） 61

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（7） 62

图表：2013-2014年中国中国海关进出口增减（8） 62

图表：交流同步发电机不同励磁方式性能对比 76

图表2006-2010年我国柴油发电机总体规模 88

图表：2013年中国发电机及发电机组制造行业不同类型企业数量分布 93

图表：2005-2009年发电设备行业产销率变化情况 94

图表：2009-2013年我国发电机组规模及增长 94

图表：2011年我国发电机组规模 95

图表：2006-2011我国发电设备市场规模 96

图表：2013年7月发电机组(发电设备)分省市产量数据分析表 96

图表：2007-2011年小型发电机组出口量统计 121

图表：2007-2011年小型发电机组出口额统计 121

图表：2011年小型柴油发电机组进出口额 122

图表：中国发电机及发电机组进出口税率对比 122

图表：2011年我国中型柴油发电机组出口额 124

图表：2011年我国中型柴油发电机组进口额 124

图表：2002-2008年我国柴油发电机进出口 125

图表：2011年我国大型柴油发电机组出口额 126

图表：2011年我国大型柴油发电机组进口额 126

图表：2002-2011年柴油发电机进出口数据统计 127

图表：2008-2010年发电机组行业集中度变化 131

图表：2010年发电机组行业区域分布格局 134

图表：2013年常柴股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 140

图表：2013年常柴股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 140

图表：2013年常柴股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 140

图表：2013-2014年常柴股份有限公司发展能力分析 141

图表：2013-2014年常柴股份有限公司经营效率分析 141

图表：2013-2014年常柴股份有限公司现金流量分析 142

图表：2013-2014年常柴股份有限公司投资收益分析 142

图表：2013-2014年常柴股份有限公司资本构成分析 142

图表：2013-2014年常柴股份有限公司获利能力分析 143

图表：2013-2014年常柴股份有限公司偿债能力分析 143

图表：2013年济南柴油机股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 144

图表：2013年济南柴油机股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 145

图表：2013年济南柴油机股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 145

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司发展能力分析 146

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司经营效率分析 146

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司现金流量分析 147

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司投资收益分析 147

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司资本构成分析 147

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司获利能力分析 148

图表：2013-2014年济南柴油机股份有限公司偿债能力分析 148

图表：2013年江苏江淮动力股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 150

图表：2013年江苏江淮动力股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 150

图表：2013年江苏江淮动力股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 151

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司发展能力分析 151

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司经营效率分析 151

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司现金流量分析 152

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司投资收益分析 152

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司资本构成分析 152

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司获利能力分析 153

图表：2013-2014年江苏江淮动力股份有限公司偿债能力分析 153

图表：2013年上海柴油机股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 154

图表：2013年上海柴油机股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 154

图表：2013年上海柴油机股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 155

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司发展能力分析 155

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司经营效率分析 155

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司现金流量分析 156

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司投资收益分析 156

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司资本构成分析 156

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司获利能力分析 157

图表：2013-2014年上海柴油机股份有限公司偿债能力分析 157

图表：2013年国电电力发展股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 159

图表：2013年国电电力发展股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 159

图表：2013年国电电力发展股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 159

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司发展能力分析 160

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司经营效率分析 160

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司现金流量分析 161

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司投资收益分析 161

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司资本构成分析 161

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司获利能力分析 162

图表：2013-2014年国电电力发展股份有限公司偿债能力分析 162

图表：2013年华能国际电力股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 165

图表：2013年华能国际电力股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 165

图表：2013年华能国际电力股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 165

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司发展能力分析 166

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司经营效率分析 166

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司现金流量分析 167

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司投资收益分析 167

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司资本构成分析 167

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司获利能力分析 168

图表：2013-2014年华能国际电力股份有限公司偿债能力分析 168

图表：2013年大唐国际发电股份有限公司主营业务收入-按行业构成分析 171

图表：2013年大唐国际发电股份有限公司主营业务收入-按产品构成分析 171

图表：2013年大唐国际发电股份有限公司主营业务收入-按地区构成分析 171

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司发展能力分析 172

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司经营效率分析 172

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司现金流量分析 173

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司投资收益分析 173

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司资本构成分析 173

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司获利能力分析 174

图表：2013-2014年大唐国际发电股份有限公司偿债能力分析 174

图表：部分生物柴油企业生产状况 251

图表：2011-2015年发电机组行业收入增长趋势 265

图表：2011-2015年发电机组行业需求增长趋势 266

图表：2008-2013我国柴油发电机组市场累计规模及增长 303

图表：发电设备行业2005-2009年行业规模指标变化图 304

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/E17161RDXS.html>