

2015-2022年中国风光互补 系统行业市场分析与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2015-2022年中国风光互补系统行业市场分析与投资战略研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0105/201507/07-183342.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

随着能源危机日益临近，新能源已经成为今后世界上的主要能源之一，风光互补系统应运而生。风光互补系统是一套发电应用系统，该系统是利用太阳能电池方阵、风力发电机（将交流电转化为直流电）将发出的电能存储到蓄电池组中，当用户需要用电时，逆变器将蓄电池组中储存的直流电转变为交流电，通过输电线路送到用户负载处。是风力发电机和太阳能电池方阵两种发电设备共同发电，构成分布式电源。

报告目录：

第一部分风光互补系统产业深度分析

第一章风光互补系统行业发展综述 1

第一节风光互补系统行业定义及分类 1

一、行业定义 1

二、行业主要分类 1

第二节风光互补系统行业特征分析 3

一、产业链分析 3

二、风光互补系统行业在国民经济中的地位 4

三、风光互补系统行业生命周期分析 5

1、行业生命周期理论基础 5

2、风光互补系统行业生命周期 8

第三节最近3-5年中国风光互补系统行业经济指标分析 9

一、赢利性 9

二、成长速度 10

三、附加值的提升空间 10

四、进入壁垒 / 退出机制 13

五、风险性 14

六、行业周期 20

七、竞争激烈程度指标 20

八、行业及其主要子行业成熟度分析 20

第二章我国风光互补系统行业运行分析 23

第一节我国风光互补系统行业发展状况分析	23
一、我国风光互补系统行业发展阶段	23
二、我国风光互补系统行业发展总体概况	23
三、我国风光互补系统行业发展特点分析	37
四、我国风光互补系统行业商业模式分析	38
第二节 2012-2014 年风光互补系统行业发展现状	39
一、2012-2014 年我国风光互补系统行业市场规模	39
二、2012-2014 年我国风光互补系统行业发展分析	40
三、2012-2014 年中国风光互补系统企业发展分析	43
第三节区域市场分析	45
一、区域市场分布总体情况	45
二、2012-2014 年重点省市市场分析	49
三、2012-2014 年重点城市市场分析	61
第四节风光互补系统细分市场分析	66
一、细分市场特色	66
二、2012-2014 年细分市场规模及增速	69
三、重点细分市场前景预测	78

第三章我国风光互补系统行业供求分析 80

第一节国内市场需求分析 80

- 一、需求规模 80
- 二、需求结构 80
- 三、区域市场 82

第二节国内市场供给分析 87

- 一、供给规模 87
- 二、供给结构 87
- 三、区域分布 97

第二部分风光互补系统产业结构分析

第四章风光互补系统行业产业结构分析 102

第一节风光互补系统产业结构分析 102

- 一、市场细分充分程度分析 102

- 二、各细分市场领先企业排名 112
- 三、各细分市场占总市场的结构比例 118
- 四、领先企业的结构分析（所有制结构） 120
- 第二节产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析 121
 - 一、产业价值链的构成 121
 - 二、产业链条的竞争优势与劣势分析 123
- 第三节产业结构发展预测 124
 - 一、产业结构调整指导政策分析 124
 - 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素 127
 - 三、中国风光互补系统行业参与国际竞争的战略市场定位 132
 - 四、产业结构调整方向分析 136

第五章我国风光互补系统行业产业链分析 139

第一节风光互补系统行业产业链分析 139

- 一、产业链结构分析 139
- 二、主要环节的增值空间 139
- 三、与上下游行业之间的关联性 141

第二节风光互补系统上游行业分析 143

- 一、风光互补系统成本构成 143
- 二、2012-2014年上游行业发展现状 143
- 三、2015-2022年上游行业发展趋势 145
- 四、上游行业对风光互补系统行业的影响 146

第三节风光互补系统下游行业分析 149

- 一、风光互补系统下游行业分布 149
- 二、2012-2014年下游行业发展现状 150
- 三、2015-2022年下游行业发展趋势 164
- 四、下游需求对风光互补系统行业的影响 166

第三部分风光互补系统行业竞争格局分析

第六章我国风光互补系统行业竞争形势及策略 167

第一节行业总体市场竞争状况分析 167

- 一、风光互补系统行业竞争结构分析 167

- 1、现有企业间竞争 167
- 2、潜在进入者分析 168
- 3、替代品威胁分析 169
- 4、供应商议价能力 170
- 5、客户议价能力 175
- 6、竞争结构特点总结 176
- 二、风光互补系统行业企业间竞争格局分析 178
- 三、风光互补系统行业集中度分析 178
- 四、风光互补系统行业SWOT分析 179
- 第二节中国风光互补系统行业竞争格局综述 183
- 一、风光互补系统行业竞争概况 183
- 1、中国风光互补系统行业竞争格局 183
- 2、风光互补系统行业未来竞争格局和特点 186
- 3、风光互补系统市场进入及竞争对手分析 188
- 二、中国风光互补系统行业竞争力分析 190
- 1、我国风光互补系统行业竞争力剖析 190
- 2、我国风光互补系统企业市场竞争的优势 190
- 3、国内风光互补系统企业竞争能力提升途径 202
- 三、风光互补系统市场竞争策略分析 205

第七章风光互补系统行业领先企业经营形势分析 208

第一节研祥智能科技股份有限公司 208

- 一、企业概况 208
- 二、企业优势分析 209
- 三、2012-2014年经营状况 209
- 四、2015-2022年发展规划 211

第二节湘潭电机股份有限公司 211

- 一、企业概况 211
- 二、企业优势分析 211
- 三、2012-2014年经营状况 213
- 四、2015-2022年发展规划 216

第三节南车电机股份有限公司 218

一、企业概况	218
二、企业优势分析	219
三、2012-2014年经营状况	221
四、2015-2022年发展规划	224
第四节马鞍山方圆回转支承股份有限公司	229
一、企业概况	229
二、企业优势分析	230
三、2012-2014年经营状况	231
四、2015-2022年发展规划	233
第五节无锡尚德太阳能电力有限公司	234
一、企业概况	234
二、企业优势分析	235
三、2012-2014年经营状况	236
四、2015-2022年发展规划	236
第六节华锐风电科技股份有限公司	237
一、企业概况	237
二、企业优势分析	237
三、2012-2014年经营状况	239
四、2015-2022年发展规划	243
第七节维斯塔斯风力技术公司	244
一、企业概况	244
二、企业优势分析	244
三、2012-2014年经营状况	245
四、2015-2022年发展规划	245
第八节江苏九鼎新材料股份有限公司	246
一、企业概况	246
二、企业优势分析	247
三、2012-2014年经营状况	247
四、2015-2022年发展规划	250
第九节东方电机股份有限公司	251
一、企业概况	251
二、企业优势分析	251

- 三、2012-2014年经营状况 252
- 四、2015-2022年发展规划 254
- 第十节晶澳太阳能有限公司 254
 - 一、企业概况 254
 - 二、企业优势分析 255
 - 三、2012-2014年经营状况 255
 - 四、2015-2022年发展规划 256

第四部分风光互补系统行业投资价值研究

第八章 2015-2022年风光互补系统行业投资前景 257

第一节 2015-2022年风光互补系统市场发展前景 257

- 二、2015-2022年风光互补系统市场发展前景展望 258
- 三、2015-2022年风光互补系统细分行业发展前景分析 260

第二节 2015-2022年风光互补系统市场发展趋势预测 263

- 一、2015-2022年风光互补系统行业发展趋势 263
- 二、2015-2022年风光互补系统市场规模预测 264
- 三、2015-2022年细分市场发展趋势预测 266

第三节 2015-2022年中国风光互补系统行业供需预测 268

- 一、2015-2022年中国风光互补系统行业供给预测 268
- 二、2015-2022年中国风光互补系统行业需求预测 270

第四节影响企业生产与经营的关键趋势 271

- 一、市场整合成长趋势 271
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测 273
- 三、企业区域市场拓展的趋势 274

第九章 2015-2022年风光互补系统行业投资环境分析 276

第一节风光互补系统行业政治法律环境分析 276

- 一、行业管理体制分析 276
- 二、行业主要法律法规 278
- 三、行业相关发展规划 280

第二节风光互补系统行业经济环境分析 287

- 一、国际宏观经济形势分析 287

二、国内宏观经济形势分析 293

三、产业宏观经济环境分析 302

第三节风光互补系统行业社会环境分析 304

一、风光互补系统产业社会环境 304

二、社会环境对行业的影响 306

三、风光互补系统产业发展对社会发展的影响 309

第十章 2015-2022年风光互补系统行业投资机会与风险 313

第一节风光互补系统行业投融资情况 313

一、行业资金渠道分析 313

二、固定资产投资分析 314

三、兼并重组情况分析 317

第二节 2015-2022年风光互补系统行业投资机会 319

一、产业链投资机会 319

二、细分市场投资机会 322

三、重点区域投资机会 324

第三节 2015-2022年风光互补系统行业投资风险及防范 327

一、政策风险及防范 327

二、供求风险及防范 328

三、宏观经济波动风险及防范 332

第十一章风光互补系统行业投资战略研究 334

第一节风光互补系统行业发展战略研究 334

一、战略综合规划 334

二、业务组合战略 337

三、区域战略规划 338

四、产业战略规划 340

第二节对我国风光互补系统品牌的战略思考 349

一、风光互补系统品牌的重要性 349

二、风光互补系统实施品牌战略的意义 351

三、风光互补系统企业品牌的现状分析 353

第三节风光互补系统经营策略分析 354

- 一、风光互补系统市场细分策略 354
- 二、风光互补系统市场创新策略 357
- 三、品牌定位与品类规划 359
- 第四节风光互补系统行业投资战略研究 361
 - 一、2015年风光互补系统行业投资战略 361
 - 二、2015-2022年风光互补系统行业投资战略 363
 - 三、2015-2022年细分行业投资战略 364

第十二章研究结论及投资建议 369

- 第一节风光互补系统行业研究结论 369
- 第二节风光互补系统行业投资价值评估 370
- 第三节风对光互补系统行业投资建议 371
 - 一、行业发展策略建议 371
 - 二、行业投资方向建议 372

图表目录：

- 图表：2012-2014年世界经济增长趋势：%
- 图表：2012-2014年世界贸易增长趋势：%
- 图表：2013-2014年主要发达经济体失业率：%
- 图表：2012-2014年主要经济体政府债务率：%
- 图表：2008-2014年主要发达经济体消费物价增长率：%
- 图表：1995-2014年风光互补系统相关专利申请数量变化走势图：个
- 图表：1995-2014年风光互补系统相关专利申请数量年度统计表：个
- 图表：1995-2014年风光互补系统相关专利公开数量变化走势图：个
- 图表：1995-2014年风光互补系统相关专利公开数量年度统计表：个
- 图表：风光互补系统相关专利申请人构成表：个
- 图表：风光互补系统相关专利技术构成表：个
- 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：2012-2015年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2015年中国GDP经济增长趋势：%

图表：1995-2014年风光互补系统相关专利申请数量变化走势图：个

图表：风光互补系统产业链结构示意图

图表：2009-2014年中国风光互补系统产量及其增速走势图

图表：2009-2014年中国风光互补系统消费量及其增速走势图

图表：2009-2014年中国风光互补系统市场规模及其增速走势图

图表：2009-2014年中国风光互补系统市场价格走势图

图表：2015-2022年中国风光互补系统产量及消费量预测

图表：2015-2022年中国风光互补系统市场价格走势预测

图表：2009-2014年我国风光互补系统市场规模分区域统计表

图表：2015-2022年我国风光互补系统行业企业集中度预测

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业企业数量增长趋势图

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业资产规模增长分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业销售规模增长分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业利润规模增长分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业产成品增长分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业出口交货值分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业总产值分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业成本费用结构变动趋势

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业销售成本分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业销售费用分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业管理费用分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业财务费用分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业资产收益率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业销售利润率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业总资产周转率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业流动资产周转率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业销售增长率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业利润增长率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业资产负债率分析

图表：2010-2014年中国风光互补系统行业流动比率分析

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0105/201507/07-183342.html>