

# 2016-2022年中国叠层母排 行业分析及发展方向研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2016-2022年中国叠层母排行业分析及发展方向研究报告》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/R13/R1304/201606/01-201949.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](mailto: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

叠层母排又称复合母排，层叠母排，层叠母线排，复合铜排，英文叫Laminated Busbar，是一种多层复合结构连接排，可算是配电系统的高速公路。与传统的、笨重的、费时和麻烦的配线方法相比，使用复合母线排可以提供现代的、易于设计、安装快速和结构清晰的配电系统。

报告目录：

第一章2016年中国叠层母排行业运行概况14

第一节2016年叠层母排重点产品运行分析14

第二节我国叠层母排产业特征与行业重要性14

一、在第二产业中的地位14

二、在GDP中的地位15

第二章2016年我国叠层母排行业市场供需发展态势16

第一节我国叠层母排行业市场需求分析16

一、市场规模现状16

(一)连接器市场现状16

(二)叠层母排市场规模17

二、重点需求客户17

三、市场前景展望18

第二节我国叠层母排行业市场供给分析19

一、我国叠层母排行业市场供给现状19

(一)现有供应商分析19

(二)市场占有情况19

二、产能规模分布19

三、市场价格分析20

四、重点厂商分布20

第三章叠层母排行业相关政策趋势21

第一节行业具体政策21

## 第二节政策特点与影响分析22

## 第四章金融危机下叠层母排行业宏观经济环境分析23

### 第一节2011-2016年全球经济环境分析23

#### 一、全球经济运行概况23

(一)欧债危机向长期化复杂化发展世界经济前景更加不确定23

(二)全球制造业增速再度集体下滑24

(三)货币政策对经济增长的刺激效果有限24

#### 二、2016-2022年全球经济形势预测26

### 第二节金融危机对全球经济的影响26

#### 一、国际金融危机发展趋势及其国际影响26

#### 二、对各国实体经济的影响28

### 第三节金融危机对中国经济的影响29

#### 一、金融危机对中国实体经济的影响29

#### 二、金融危机影响下的主要行业29

#### 三、中国宏观经济政策变动及趋势29

### 第四节2011-2016年中国宏观经济环境分析30

#### 一、2016年中国宏观经济运行概况30

#### 二、2016-2022年中国宏观经济趋势预测31

## 第五章2016-2022年中国叠层母排行业市场供需状况分析33

### 第一节需求分析及预测33

### 第二节供给分析及预测33

### 第三节进出口分析及预测34

#### 一、2010-2016年1-4月叠层母排进口总量分析34

(一)进口总量分析35

(二)进口价格分析35

#### 二、2010-2016年1-4月叠层母排出口总量分析35

(一)出口总量分析36

(二)出口价格分析36

#### 三、2016年1-4月叠层母排进出口国别分析37

(一)2016年1-4月叠层母排进口来源分析37

(二)2016年1-4月叠层母排出口国别分析38

## 第六章2016-2022年中国叠层母排行业市场竞争格局分析39

### 第一节叠层母排行业市场区域发展状况及竞争力研究39

#### 一、华北地区39

(一)华北地区叠层母排行业产销分析39

(二)华北地区叠层母排行业盈利能力分析39

(三)华北地区叠层母排行业偿债能力分析40

(四)华北地区叠层母排行业营运能力分析41

#### 二、华中地区42

(一)华中地区叠层母排行业产销分析42

(二)华中地区叠层母排行业盈利能力分析42

(三)华中地区叠层母排行业偿债能力分析43

(四)华中地区叠层母排行业营运能力分析44

#### 三、华南地区44

(一)华南地区叠层母排行业产销分析44

(二)华南地区叠层母排行业盈利能力分析45

(三)华南地区叠层母排行业偿债能力分析45

(四)华南地区叠层母排行业营运能力分析46

#### 四、华东地区47

(一)华东地区叠层母排行业产销分析47

(二)华东地区叠层母排行业盈利能力分析47

(三)华东地区叠层母排行业偿债能力分析48

(四)华东地区叠层母排行业营运能力分析49

#### 五、东北地区50

(一)东北地区叠层母排行业产销分析50

(二)东北地区叠层母排行业盈利能力分析50

(三)东北地区叠层母排行业偿债能力分析51

(四)东北地区叠层母排行业营运能力分析52

#### 六、西南地区52

(一)西南地区叠层母排行业产销分析52

(二)西南地区叠层母排行业盈利能力分析53

- (三)西南地区叠层母排行业偿债能力分析53
- (四)西南地区叠层母排行业营运能力分析54
- 七、西北地区55
  - (一)西北地区叠层母排行业产销分析55
  - (二)西北地区叠层母排行业盈利能力分析55
  - (三)西北地区叠层母排行业偿债能力分析56
  - (四)西北地区叠层母排行业营运能力分析57
- 第二节中国叠层母排行业竞争格局分析58
  - 一、供应商的议价能力58
  - 二、购买者的议价能力58
  - 三、潜在进入者的威胁58
  - 四、同行业间竞争59
  - 五、替代品59
- 第三节中国叠层母排行业SWOT分析59
  - 一、S.优势分析59
    - (一)低分布电感59
    - (二)低局部放电率59
    - (三)高电气安全性59
    - (四)小空间，低成本60
  - 二、W.劣势分析60
    - (一)技术不成熟，处于研发阶段60
    - (二)对原材料及加工工艺的要求比较严格60
  - 三、O.机会分析60
    - (一)国家产业政策的支持60
    - (二)行业发展60
    - (三)市场潜力大60
  - 四、T.威胁分析61
    - (一)外资品牌本土化能力加强61
    - (二)行业竞争日趋剧烈61
    - (三)客户或供应商谈判能力提高61

第七章2009-2016年中国叠层母排行业产业链分析62

## 第一节上游行业现状及影响分析62

### 一、叠层母排原材料&mdash;铜行业现状及趋势分析62

#### (一)中国铜矿资源情况62

#### (二)铜产量与资源量不匹配63

#### (三)铜产品对外依存度高63

#### (四)中国是推动全球铜消费增长的重要动力64

#### (五)产能仍处无序扩张状态64

#### (六)再生铜前景好65

#### (七)铜加工业亟待摆脱“大而不强”的处境65

### 二、铜行业对叠层母排行业影响分析66

## 第二节下游行业现状及影响分析66

### 一、下游行业发展现状及预测66

#### (一)风能66

#### (二)太阳能67

### 二、下游行业对叠层母排行业的影响67

## 第八章中国叠层母排行业投资风险分析68

### 第一节内部风险分析68

#### 一、技术水平风险68

#### 二、竞争风险68

#### 三、价格因素风险68

#### 四、国际贸易风险68

### 第二节外部风险分析70

#### 一、宏观经济风险70

#### 二、政策变化风险70

#### 三、关联行业风险70

## 第九章中国叠层母排标杆企业分析71

### 第一节罗杰斯科技(苏州)有限公司71

#### 一、公司主营业务71

#### 二、公司经营状况71

#### 三、公司优劣势分析71

## 第二节苏州西典机电有限公司71

### 一、公司主营业务71

### 二、公司优劣势分析72

#### (一)专业的技术团队72

#### (二)产品的设计与研发72

#### (三)先进的制造技术72

#### (四)完善的测试手段和设备72

## 第三节上海鹰峰电子科技有限公司73

### 一、公司主营业务73

### 二、公司组织结构73

### 三、公司经营状况73

### 四、公司优劣势分析73

#### (一)最优质的产品73

#### (二)最齐全的种类74

#### (三)最权威的认证74

#### (四)最专业的方案74

#### (五)最完善的服务74

### 五、2016年公司发展前景74

## 第四节浙江冠华电气有限公司74

### 一、公司主营业务74

### 二、公司经营状况74

### 三、公司优劣势分析74

#### (一)设计能力74

#### (二)生产能力75

#### (三)测试75

### 四、2016年公司发展前景75

## 第五节深圳巴斯巴科技发展有限公司75

### 一、公司主营业务75

### 二、公司经营状况75

### 三、公司优劣势分析76

#### (一)研发实力76

#### (二)生产技术76



(三)性能测试77

(四)优质客服77

四、2016年公司发展前景77

第六节深南电路有限公司78

一、公司主营业务78

二、公司组织结构图78

三、公司经营状况79

四、公司优劣势分析79

(一)政府支持79

(二)技术合作79

(三)质量体系79

五、2016年公司发展前景79

第七节迈梭电子(上海)有限公司80

一、公司主营业务80

二、公司经营状况80

三、公司优劣势分析80

四、2016年公司发展前景80

第十章2016-2022年中国叠层母排行业投资价值分析81

第一节投资风险预测81

第二节从产业周期看投资机会81

第三节从产业政策看投资机会82

第四节从行业集中度看投资机会82

第五节从行业企业数量看投资机会82

第十一章研究结论83

一、叠层母排行业处于高速发展时期83

二、市场总量83

三、企业数量83

四、市场占比情况83

图表目录：

图表1：叠层母排国内、国外厂商市场份额占比2

图表2：2009-2016年中国叠层母排市场规模统计3

图表3：2016年我国叠层母排行业总产值在第二产业中所占的地位14

图表4：2016年我国叠层母排行业在GDP中所占的地位15

图表5：2009-2016年中国叠层母排市场规模统计17

图表6：深南电路有限公司主要客户18

图表7：叠层母排国内、国外厂商市场份额占比19

图表8：2016-2022年中国叠层母排市场需求规模预测33

图表9：2010-2016年1-4月最大截面尺寸 $\geq 6\text{mm}$ 的精炼铜丝进口趋势图35

图表10：2010-2016年1-4月最大截面尺寸 $\geq 6\text{mm}$ 的精炼铜丝出口趋势图36

图表11：2016年1-4月叠层母排进口来源分布图37

图表12：2016年1-4月叠层母排出口去向分布图38

图表13：2010-2016年华北地区叠层母排行业盈利能力对比图40

图表14：2010-2016年华北地区叠层母排行业资产负债率对比图40

图表15：2010-2016年华北地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图41

图表16：2010-2016年华北地区叠层母排行业营运能力对比图41

图表17：2010-2016年华中地区叠层母排行业盈利能力对比图42

图表18：2010-2016年华中地区叠层母排行业资产负债率对比图43

图表19：2010-2016年华中地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图43

图表20：2010-2016年华中地区叠层母排行业营运能力对比图44

图表21：2010-2016年华南地区叠层母排行业盈利能力对比图45

图表22：2010-2016年华南地区叠层母排行业资产负债率对比图46

图表23：2010-2016年华南地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图46

图表24：2010-2016年华南地区叠层母排行业营运能力对比图47

图表25：2010-2016年华东地区叠层母排行业盈利能力对比图48

图表26：2010-2016年华东地区叠层母排行业资产负债率对比图48

图表27：2010-2016年华东地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图49

图表28：2010-2016年华东地区叠层母排行业营运能力对比图49

图表29：2010-2016年东北地区叠层母排行业盈利能力对比图50

图表30：2010-2016年东北地区叠层母排行业资产负债率对比图51

图表31：2010-2016年东北地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图51

图表32：2010-2016年东北地区叠层母排行业营运能力对比图52

- 图表33：2010-2016年西南地区叠层母排行业盈利能力对比图53
- 图表34：2010-2016年西南地区叠层母排行业资产负债率对比图54
- 图表35：2010-2016年西南地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图54
- 图表36：2010-2016年西南地区叠层母排行业营运能力对比图55
- 图表37：2010-2016年西北地区叠层母排行业盈利能力对比图56
- 图表38：2010-2016年西北地区叠层母排行业资产负债率对比图56
- 图表39：2010-2016年西北地区叠层母排行业负债与所有者权益比率对比图57
- 图表40：2010-2016年西北地区叠层母排行业营运能力对比图57
- 图表41：上海鹰峰电子科技有限公司组织结构图73
- 图表42：深南电路业务领域图78
- 图表43：深南电路公司组织结构图78
- 图表44：叠层母排发展周期分析图81

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1304/201606/01-201949.html>