中国对讲机市场动态及投资商机研究报告(2011-2015年)

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

《中国对讲机市场动态及投资商机研究报告(2011-2015年)》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/R03/R0304/201101/21-66754.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

【报告前言】

对讲机技术最早产生在风声鹤唳的二十年代,诞生于Westinghouse的实验室里。一位名叫John Kermode性格古怪的发明家"异想天开"地想对邮政单据实现自动分检,那时候对电子技术应用方面的每一个设想都使人感到非常新奇。他的想法是在信封上做对讲机标记,对讲机中的信息是收信人的地址,就象今天的邮政编码。为此Kermode发明了最早的对讲机标识,设计方案非常的简单,即一个"条"表示数字"1",二个"条"表示数字"表示数字"2",以次类推。然后,他又发明了由基本的元件组成的对讲机识读设备:一个(能够发射光并接收反射光)测定反射信号条和空的方法,即边缘定位线圈;和使用测定结果的方法,即译码器。

Kermode利用当时新发明的光电池来收集反射光。"空"反射回来的是强信号,"条"反射回来的是弱信号。与当今高速度的电子元器件应用不同的是,Kermode利用磁性线圈来测定"条"和"空"。就象一个小孩将电线与电池连接再绕在一颗钉子上来夹纸。Kermode用一个带铁芯的线圈在接收到"空"的信号的时候吸引一个开关,在接收到"条"的信号的时候,释放开关并接通电路。因此,最早的对讲机阅读器噪音很大。开关由一系列的继电器控制,"开"和"关"由打印在信封上"条"的数量决定。通过这种方法,对讲机符号直接对信件进行分检。

此后不久,Kermode的合作者Douglas Young,在Kermode码的基础上作了些改进。 Kermode码所包含的信息量相当的低,并且很难编出十个以上的不同代码。而Young码使用更少的条,但是利用条之间空的尺寸变化,就象今天的UPC对讲机符号使用四个不同的条空尺寸。新的对讲机符号可在同样大小的空间对一百个不同的地区进行编码,而Kermode码只能对十个不同的地区进行编码。

直到1949年的专利文献中才第一次有了Norm Woodland和Bernard Silver发明的全方位对讲机符号的记载,在这之前的专利文献中始终没有对讲机技术的记录,也没有投入实际应用的先例。Norm Woodland和Bernard Silver的想法是利用Kermode和YOung的垂直的" 条"和"空",并使之弯曲成环状,非常象射箭的靶子。这样通过扫描图形的中心,能够对对讲机符号解码,不管对讲机符号方向的朝向。

在利用这项专利技术对其进行不断改进的过程中,一位科幻小说作家Isaac-Azimov在他的"裸露的太阳"一书中讲述了使用信息编码的新方法实现自动识别的事例。那时人们觉得此书中的对讲机符号看上去象是一个方格子的棋盘,但是今天的对讲机专业人士马上会意识到这是一个二维矩阵对讲机符号。虽然此对讲机符号没有方向、定位和定时,但很

显然它表示的是高信息密度的数字编码。

直到1970年Iterface Mechanisms公司开发出&Idquo;二维码"之后,才有了价格适于销售的二维矩阵对讲机的打印和识读设备。那时二维矩阵对讲机用于报社排版过程的自动化。二维矩阵对讲机印在纸带上,由今天的一维CCD扫描识读。CCD发出的光照在纸带上,每个光电池对准纸带的不同区域。每个光电池根据纸带上印刷对讲机与否输出不同的图案,组合产生一个高密度信息图案。用这种方法可在相同大小的空间打印上一个单一的字符,作为早期Kermode码之中的一个单一的条。定时信息也包括在内,所以整个过程是合理的。当第一个系统进入市场后,包括打印和识读设备在内的全套设备大约要5000美元。

此后不久,随着LED(发光二极管)、微处理器和激光二极管的不断发展,迎来了新的标识符号(象征学)和其应用的大爆炸,人们称之为"对讲机工业"。今天很少能找到没有直接接触过即快又准的对讲机技术的公司或个人。由于在这一领域的技术进步与发展非常迅速,并且每天都有越来越多的应用领域被开发,用不了多久对讲机就会象灯泡和半导体收音机一样普及,将会使我们每一个人的生活都变得更加轻松和方便。

对讲机主要应用在公安、民航、运输、水利、铁路、制造、建筑、服务等行业,用于团体成员间的联络和指挥调度,以提高沟通效率和提高处理突发事件的快速反应能力。随着对讲机进入民用市场,人们外出旅游、购物也开始越来越多地使用对讲机。

【报告目录】

- 第一章2009-2010年世界对讲机行业运行动态分析 16
- 第一节2009-2010年世界对讲机行业发展概述 16
- 一、世界对讲机产业特点分析 16
- 二、对讲机品牌分析 16
- 三、对讲机技术分析 17
- 第二节2009-2010年国外对讲机产品市场状况分析 18
- 一、欧洲 18
- 二、日本、美国18
- 三、澳大利亚19
- 第三节 2011-2015年世界对讲机产业发展趋势分析 19
- 第二章 2009-2010年中国对讲机行业市场发展环境分析 21
- 第一节 2009-2010年中国宏观经济环境分析 21

第二节 2009-2010年中国对讲机行业政策环境分析 37

- 一、产业政策分析37
- 二、相关产业政策影响分析 40
- 三、进出口政策分析 42

第三节 2009-2010年中国对讲机行业社会环境分析 42

- 一、人口环境分析 42
- 二、教育、文化环境分析 45
- 三、生态环境分析 47

第四节 2009-2010年中国对讲机行业技术环境分析 48

第三章2009-2010年中国对讲机行业运行动态分析 49

- 第一节2009-2010年中国对讲机产业发展综述 49
- 一、对讲机产业特点分析 49
- 二、对讲机价格分析51
- 三、对讲机技术分析52

第二节2009-2010年中国对讲机产业运行走势分析 54

- 一、国内对讲机市场需加强整治规范54
- 二、对讲机市场面临薄利时代56

第三节2009-2010年中国对讲机产业发展存在问题分析 57

第四章2009-2010年中国对讲机产业市场运行态势分析60

第一节2009-2010年中国对讲机产业市场发展现况60

- 一、对讲机市场的演变60
- 二、专业对讲机市场渠道60
- 三、生产商的"三级"世界 61

第二节2009-2010年中国对讲机产业市场运行动态分析 61

- 一、经销商,企业市场战略的核心61
- 二、农村无线对讲机市场的现况 62
- 三、售后服务63

第三节2009-2010年中国民用对讲机市场火爆的原因 63

第五章2009-2010年中国对讲机产业市场供需走势分析 64

- 第一节2009-2010年中国对讲机产业供给分析64
- 一、对讲机市场供给整体情况分析 64
- 二、对讲机生产企业动态分析 64
- 三、影响对讲机市场供给的因素分析64
- 第二节2009-2010年中国对讲机产业市场需求分析65
- 一、对讲机整体需求分析65
- 二、消费者需求特点分析65
- 三、影响需求的因素分析66
- 第三节2009-2010年中国对讲机产业市场项目分析68
- 第六章2008-2009年中国对讲机市场进出口数据分析69
- 第一节 2008-2009年中国对讲机出口统计 69
- 第二节 2008-2009年中国对讲机进口统计 69
- 第三节 2008-2009年中国对讲机进出口价格对比 69
- 第四节中国对讲机进出口主要来源地及出口目的地70
- 第七章2008-2009年中国对讲机零件(天线除外)市场进出口数据分析 71
- 第一节 2008-2009年中国对讲机零件出口统计 71
- 第二节 2008-2009年中国对讲机零件进口统计 71
- 第三节 2008-2009年中国对讲机零件进出口价格对比 71
- 第四节中国对讲机零件进出口主要来源地及出口目的地72
- 第八章 2005-2010年中国通信终端设备制造行业规模以上企业经济运行数据监测 73
- 第一节2005-2010年中国通信终端设备制造行业数据监测回顾73
- 一、竞争企业数量 73
- 二、亏损面情况74
- 三、市场销售额增长75
- 四、利润总额增长76
- 五、投资资产增长性77
- 六、行业从业人数调查分析 78
- 第二节2005-2009年中国通信终端设备制造行业投资价值测算78
- 一、销售利润率 78

- 二、销售毛利率 79
- 三、资产利润率80

第三节2005-2009年中国通信终端设备制造行业产销率调查82

- 一、工业总产值82
- 二、工业销售产值83

第四节2005-2009年通信终端设备制造出口交货值数据84

- 一、出口交货值增长84
- 二、出口交货值占工业产值的比重(出口率)85

第九章 2010年中国对讲机行业消费者偏好调查分析 87

- 第一节 对讲机目标客户群体调查 87
- 一、不同类型消费者渗透率调查87
- 二、不同年龄的消费者偏好调查 87
- 三、不同地区的消费者偏好调查87

第二节2009-2010年对讲机的品牌市场调查87

- 一、消费者对对讲机品牌认知度宏观调查87
- 二、消费者对对讲机的品牌偏好调查88
- 三、消费者对对讲机品牌的首要认知渠道88
- 四、消费者经常购买的品牌调查89
- 五、对讲机品牌忠诚度调查89
- 六、对讲机品牌市场关注排名90
- 七、消费者的消费理念调研91

第三节2010年不同客户购买相关的态度及影响分析92

第十章2009-2010年中国对讲机行业市场竞争格局分析93

第一节2009-2010年中国对讲机竞争现状分析93

- 一、对讲机价格竞争分析 93
- 二、对讲机品牌竞争分析 93
- 三、中外对讲机竞争分析 94

第二节2009-2010年中国对讲机行业集中度分析94

- 一、市场集中度分析94
- 二、区域集中度分析96

第三节2009-2010年中国对讲机企业提升竞争力策略分析 96

- 第十一章2009-2010年中国对讲机优势生产企业竞争性财务数据分析 99
- 第一节友利电电子(深圳)有限公司99
- 一、企业基本概况 99
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 99
- 三、企业资产及负债情况分析 100
- 四、企业成本费用情况 100
- 第二节 惠阳中建电讯制品有限公司 101
- 一、企业基本概况 101
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 101
- 三、企业资产及负债情况分析 102
- 四、企业成本费用情况 102
- 第三节 东莞泰富电子有限公司 103
- 一、企业基本概况 103
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 103
- 三、企业资产及负债情况分析 104
- 四、企业成本费用情况 104
- 第四节深圳市好易通科技有限公司 105
- 一、企业基本概况 105
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 105
- 三、企业资产及负债情况分析 106
- 四、企业成本费用情况 107
- 第五节 嘉盈电子(深圳)有限公司 107
- 一、企业基本概况 107
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 107
- 三、企业资产及负债情况分析 108
- 四、企业成本费用情况 109
- 第六节 深圳创华合作有限公司 109
- 一、企业基本概况 109
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 109
- 三、企业资产及负债情况分析 110

- 四、企业成本费用情况 111
- 第七节 威泰克斯通讯 (苏州)有限公司 111
- 一、企业基本概况 111
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 111
- 三、企业资产及负债情况分析 112
- 四、企业成本费用情况 113
- 第八节文登第逸电子有限公司 113
- 一、企业基本概况 113
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 114
- 三、企业资产及负债情况分析 114
- 四、企业成本费用情况 115
- 第九节 安悦电子(深圳)有限公司 115
- 一、企业基本概况 115
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 116
- 三、企业资产及负债情况分析 117
- 四、企业成本费用情况 117
- 第十节 邦深电子(深圳)有限公司 117
- 一、企业基本概况 117
- 二、企业销售收入及盈利水平分析 118
- 三、企业资产及负债情况分析 119
- 四、企业成本费用情况 119
- 第十二章2011-2015年对讲机行业投资风险分析及建议 120
- 第一节 2011-2015年对讲机行业投资风险分析 120
- 一、宏观调控风险 120
- 二、行业竞争风险 120
- 三、供需波动风险 121
- 四、技术风险 121
- 五、经营管理风险 124
- 六、其他风险 125
- 第二节 2011-2015年对讲机行业投资建议分析 126
- 一、投资产品建议 126

- 二、投资区域建议 126
- 三、投资方式建议 127

第三节 2011-2015年对讲机行业投资策略分析 128

- 一、企业经营战略策略 128
- 二、兼并及收购策略 131
- 三、融资方式选择策略 131

第十三章2011-2015年中国对讲机行业发展趋势预测分析 135

- 第一节2011-2015年中国对讲机产业发展前景分析 135
- 一、中国通信终端设备制造行业预测分析 135
- 二、对讲机技术发展方向 135
- 三、对讲机市场竞争格局预测分析 140
- 第二节2011-2015年中国对讲机产业市场预测分析 140
- 一、对讲机市场需求趋势分析 140
- 二、对讲机行业供给趋势分析 141
- 三、对讲机进出口预测分析 143

第三节2011-2015年中国对讲机市场盈利预测分析 144

【图表目录】

图表 1 目前全球主要对讲机品牌 16

图表 2 2000-2010年第二季度中国GDP及其增长率统计表 21

图表 3 2003-2010年中国分产业GDP增长率季度统计表 21

图表 4 2003-2009年中国GDP增长率季度走势图 22

图表 5 2008-2010年6月中国价格指数统计表 23

图表 6 2008-2010年6月中国价格指数月度走势图 24

图表 7 1978-2009年中国居民收入及恩格尔系数统计表 25

图表 8 中国城乡居民收入走势对比 26

图表 9 2003-2009年中国社会消费品零售总额增长趋势图 27

图表 10 2009年中国社会消费品零售总额月度统计表 28

图表 11 2007-2009年中国社会消费品零售总额月度增长率走势图 28

图表 12 2003-2009年中国社会固定投资额增长 29

图表 13 2006-2009年各月中国房地产开发投资额月度统计表 30

图表 14 2006-2009年中国各类房地产开发投资月度走势图 31

图表 15 2006-2009年中国各类房地产开发投资累计额环比走势 32

图表 16 2006-2009年中国新开工项目个数(个)及累计同比增速情况 32

图表 17 2000-2009年中国货物进出口额统计表 33

图表 18 1970-2009年中国货物对外贸易总额走势图 34

图表 19 1970-2009年中国货物进口形势图 34

图表 20 1970-2009年中国货物出口形势图 36 中国产业研究报告网发布的《中国对讲

机市场动态及投资商机研究报告(2011-2015年)》,内容严谨、数据翔实,更辅以大量直观 的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告 依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的 实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析 。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规 避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解 行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

图表 21 1970-2009年中国货物对外贸易顺逆差状况 36

图表 22 《数字对讲机系统设备无线射频技术指标》(试行)41

图表 23 1978-2009年中国人口构成统计表 43

图表 24 1990-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率 43

图表 25 1978-2009年我国总人口增长趋势图 44

图表 26 2008年人口数及其构成表 45

图表 27 2001-2008年我国教育经费增长趋势图 46

图表 28 2003-2008年我国各类教育招生人数 46

图表 29 2010年进口对讲机价格 52

图表 30 2005-2009年中国对讲机产量增长趋势图 64

图表 31 2005-2009年中国对讲机表观消费量增长趋势图 65

图表 32 2003-2010年中国对讲机渗透率对比表 65

图表 33 2009年度中国对讲机出口数量及金额数据 69

图表 34 2009年度中国对讲机进口数量及金额数据 69

图表 35 2009年度中国对讲机进出口单价对比 69

图表 36 2009年度中国对讲机进出口主要来源地及出口目的地统计 70

图表 37 2009年度中国对讲机零件出口数量及金额数据 71

图表 38 2009年度中国对讲机零件进口数量及金额数据 71

```
图表 39 2009年度中国对讲机零件进出口单价对比 71
```

图表 40 2009年度中国对讲机零件进出口主要来源地及出口目的地统计 72

图表 41 2006-2010年8月底中国通信终端设备制造企业数量增长趋势图 73

图表 42 2006-2009年中国通信终端设备制造行业亏损企业数量增长趋势图 74

图表 43 2006-2009年中国通信终端设备制造行业亏损额增长情况 74

图表 44 2006-2010年8月中国通信终端设备制造行业主营业务收入增长趋势图 75

图表 45 2005-2010年8月中国通信终端设备制造行业利润总额增长趋势图 76

图表 46 2006-2010年8月中国通信终端设备制造行业资产增长趋势图 77

图表 47 2006-2010年8月中国通信终端设备制造行业从业人数增长趋势图 78

图表 48 2005-2009年中国通信终端设备制造行业销售利润率走势图 79

图表 49 2005-2009年中国通信终端设备制造行业销售毛利率走势图 79

图表 50 2005-2009年中国通信终端设备制造行业总资产利润率指标统计表 80

图表 51 2005-2009年中国通信终端设备制造行业总资产利润率走势图 81

图表 52 2005-2009年中国通信终端设备制造行业总资产利润率走势图 81

图表 53 2006-2009年中国通信终端设备制造行业工业总产值情况 83

图表 54 2006-2009年中国通信终端设备制造行业工业销售产值走势 83

图表 55 2006-2009年中国通信终端设备制造行业出口交货值走势图 84

图表 56 2006-2009年中国通信终端设备制造行业出口率走势图 85

图表 57 2010年上半年中国不同类型消费者渗透率调查 87

图表 58 2010年上半年中国不同地区的消费者偏好调查 87

图表 59 2010年上半年中国消费者对对讲机品牌认知度情况 87

图表 60 2010年上半年中国消费者对对讲机品牌偏好调查情况 88

图表 61 2010年上半年中国消费者对对讲机品牌首要认知渠道情况 88

图表 62 2010年上半年中国消费者经常购买的对讲机品牌调查情况 89

图表 63 2010年上半年中国消费者对讲机品牌忠诚度调查情况 89

图表 64 2010年上半年中国摩托罗拉对讲机 TOP10及价格 90

图表 65 2010年上半年中国建伍对讲机品牌关注排名情况 90

图表 66 2010年上半年中国好易通对讲机品牌市场关注排名情况 91

图表 67 2010年中国对讲机消费者购买选择因素 92

图表 68 友利电电子(深圳)有限公司概况 99

图表 69 2008-2009年友利电电子(深圳)有限公司主要经济指标 99

图表 70 2008-2009年 友利电电子(深圳)有限公司工业总产值及存货产成品指标表 99

图表 71 2008-2009年友利电电子(深圳)有限公司利润指标表 99

图表 72 2008-2009年友利电电子(深圳)有限公司盈利比率(能力)指标表 100

图表 73 2008-2009年友利电电子(深圳)有限公司偿债能力指标表 100

图表 74 2008-2009年友利电电子(深圳)有限公司偿债比率指标表 100

图表 75 2008-2009年友利电电子(深圳)有限公司主营收入及各项成本指标表 100

图表 76 惠阳中建电讯制品有限公司概况 101

图表 77 2008-2009年惠阳中建电讯制品有限公司主要经济指标 101

图表 78 2008-2009年 惠阳中建电讯制品有限公司工业总产值及存货产成品指标表 101

图表 79 2008-2009年惠阳中建电讯制品有限公司利润指标表 102

图表 80 2008-2009年惠阳中建电讯制品有限公司盈利比率(能力)指标表 102

图表 81 2008-2009年惠阳中建电讯制品有限公司偿债能力指标表 102

图表 82 2008-2009年惠阳中建电讯制品有限公司偿债比率指标表 102

图表 83 2008-2009年惠阳中建电讯制品有限公司主营收入及各项成本指标表 102

图表 84 东莞泰富电子有限公司概况 103

图表 85 2008-2009年东莞泰富电子有限公司主要经济指标 103

图表 86 2008-2009年 东莞泰富电子有限公司工业总产值及存货产成品指标表 103

图表 87 2008-2009年东莞泰富电子有限公司利润指标表 104

图表 88 2008-2009年东莞泰富电子有限公司盈利比率(能力)指标表 104

图表 89 2008-2009年东莞泰富电子有限公司偿债能力指标表 104

图表 90 2008-2009年东莞泰富电子有限公司偿债比率指标表 104

图表 91 2008-2009年东莞泰富电子有限公司主营收入及各项成本指标表 105

图表 92 深圳市好易通科技有限公司概况 105

图表 93 2008-2009年深圳市好易通科技有限公司主要经济指标 105

图表 94 2008-2009年 深圳市好易通科技有限公司工业总产值及存货产成品指标表 105

图表 95 2008-2009年深圳市好易通科技有限公司利润指标表 106

图表 96 2008-2009年深圳市好易通科技有限公司盈利比率(能力)指标表 106

图表 97 2008-2009年深圳市好易通科技有限公司偿债能力指标表 106

图表 98 2008-2009年深圳市好易通科技有限公司偿债比率指标表 106

图表 99 2008-2009年深圳市好易通科技有限公司主营收入及各项成本指标表 107

图表 100 嘉盈电子(深圳)有限公司概况 107

图表 101 2008-2009年嘉盈电子(深圳)有限公司主要经济指标 107

图表 102 2008-2009年 嘉盈电子(深圳)有限公司工业总产值及存货产成品指标表 108

- 图表 103 2008-2009年嘉盈电子(深圳)有限公司利润指标表 108
- 图表 104 2008-2009年嘉盈电子(深圳)有限公司盈利比率(能力)指标表 108
- 图表 105 2008-2009年嘉盈电子(深圳)有限公司偿债能力指标表 108
- 图表 106 2008-2009年嘉盈电子(深圳)有限公司偿债比率指标表 108
- 图表 107 2008-2009年嘉盈电子(深圳)有限公司主营收入及各项成本指标表 109
- 图表 108 深圳创华合作有限公司概况 109
- 图表 109 2008-2009年深圳创华合作有限公司主要经济指标 109
- 图表 110 2008-2009年 深圳创华合作有限公司工业总产值及存货产成品指标表 110
- 图表 111 2008-2009年深圳创华合作有限公司利润指标表 110
- 图表 112 2008-2009年深圳创华合作有限公司盈利比率(能力)指标表 110
- 图表 113 2008-2009年深圳创华合作有限公司偿债能力指标表 110
- 图表 114 2008-2009年深圳创华合作有限公司偿债比率指标表 111
- 图表 115 2008-2009年深圳创华合作有限公司主营收入及各项成本指标表 111
- 图表 116 威泰克斯通讯(苏州)有限公司概况 111
- 图表 117 2008-2009年威泰克斯通讯(苏州)有限公司主要经济指标 111
- 图表 118 2008-2009年 威泰克斯通讯(苏州)有限公司工业总产值及存货产成品指标表 112
- 图表 119 2008-2009年威泰克斯通讯(苏州)有限公司利润指标表 112
- 图表 120 2008-2009年威泰克斯通讯(苏州)有限公司盈利比率(能力)指标表 112
- 图表 121 2008-2009年威泰克斯通讯(苏州)有限公司偿债能力指标表 112
- 图表 122 2008-2009年威泰克斯通讯(苏州)有限公司偿债比率指标表 113
- 图表 123 2008-2009年威泰克斯通讯(苏州)有限公司主营收入及各项成本指标表 113
- 图表 124 文登第逸电子有限公司概况 113
- 图表 125 2008-2009年文登第逸电子有限公司主要经济指标 114
- 图表 126 2008-2009年 文登第逸电子有限公司工业总产值及存货产成品指标表 114
- 图表 127 2008-2009年文登第逸电子有限公司利润指标表 114
- 图表 128 2008-2009年文登第逸电子有限公司盈利比率(能力)指标表 114
- 图表 129 2008-2009年文登第逸电子有限公司偿债能力指标表 115
- 图表 130 2008-2009年文登第逸电子有限公司偿债比率指标表 115
- 图表 131 2008-2009年文登第逸电子有限公司主营收入及各项成本指标表 115
- 图表 132 安悦电子(深圳)有限公司概况 115
- 图表 133 2008-2009年安悦电子(深圳)有限公司主要经济指标 116
- 图表 134 2008-2009年 安悦电子(深圳)有限公司工业总产值及存货产成品指标表 116

图表 135 2008-2009年安悦电子(深圳)有限公司利润指标表 116

图表 136 2008-2009年安悦电子(深圳)有限公司盈利比率(能力)指标表 116

图表 137 2008-2009年安悦电子(深圳)有限公司偿债能力指标表 117

图表 138 2008-2009年安悦电子(深圳)有限公司偿债比率指标表 117

图表 139 2008-2009年安悦电子(深圳)有限公司主营收入及各项成本指标表 117

图表 140 邦深电子(深圳)有限公司概况 117

图表 141 2008-2009年邦深电子(深圳)有限公司主要经济指标 118

图表 142 2008-2009年 邦深电子(深圳)有限公司工业总产值及存货产成品指标表 118

图表 143 2008-2009年邦深电子(深圳)有限公司利润指标表 118

图表 144 2008-2009年邦深电子(深圳)有限公司盈利比率(能力)指标表 118

图表 145 2008-2009年邦深电子(深圳)有限公司偿债能力指标表 119

图表 146 2008-2009年邦深电子(深圳)有限公司偿债比率指标表 119

图表 147 2008-2009年邦深电子(深圳)有限公司主营收入及各项成本指标表 119

图表 148 技术风险因素 121

图表 149 DMR主要参数 137

图表 150 DMR的业务 138

图表 151 DSRR的指标 139

图表 152 三种标准的语音编码和调制方式 140

图表 153 2011-2015年中国对讲机国内表观消费量预测 140

图表 154 2011-2015年中国对讲机产量预测 141

图表 155 2011-2015年中国对讲机进出口量预测 144

图表 156 2010-2015年中国中高端对讲机行业销售毛利率走势图 144

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R03/R0304/201101/21-66754.html