

2017-2022年中国无绳电话 机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

《2017-2022年中国无绳电话机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/R03/R0304/201612/19-221936.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

1993年西门子研制出世界上第一部数字无绳电话，同年西门子创立了“Gigaset”品牌以大力发展数字无绳电话事业。2011年西门子电话正式更名为“Gigaset集怡嘉”。迄今为止，“Gigaset”品牌已在全球69个国家中售出超过1亿5千万台数字无绳电话，是世界电话机领域的领导品牌。

无绳电话机是一种可以进入PSTN的无线双工移动电话设备。它由一个连接到PSTN用户线的座机和一个或多个手持无绳电话机构成，在限定范围内能完成普通电话机的功能。无绳电话机发展的基础是公共市话网，20世纪70年代，当时经济发达国家PSTN已十分普及，几乎家家户户都装了普通电子电话机，用电话来解决日常生活和工作中的问题已成为人们的习惯。但是电话机要用一根双芯电话线连到电话局，电话机的座机还要用一根四芯电缆连到装有话筒耳机的手柄。因此，电话机受到限制，不能随意移动。为此，人们便在其他房间并联一个分机以解决不能随意移动的问题。但是如果人在户外活动想要随意打电话便成了一大难题。在这种需求的推动下，一种新型的可移动通话方式产生了，装有话筒耳机的手柄与电话机座机之间用无线电波连接的电话机——无绳电话机便应运而生。

报告目录：

1. 无绳电话机相关概述

1.1 “无绳电话机”概念的提出

1.1.1 内部因素

1.1.2 外部因素

1.2 无绳电话机简介

1.2.1 无绳电话机的定义

1.2.2 无绳电话机的应用

1.3 无绳电话机的特征

2. 2013-2014年中国无绳电话机发展面临的外部环境

2.1 国际环境

2.2 政策环境

2.3 经济环境

2.4 社会环境

3. 2013-2014年中国无绳电话机行业发展分析

- 3.1 中国发展无绳电话机的必要性与可行性
- 3.2 2013-2014年中国无绳电话机行业总体发展状况
- 3.3 2013-2014年中国无绳电话机行业竞争分析
 - 3.3.1 无绳电话机行业波特五力模型分析
 - 3.3.2 无绳电话机行业进入退出壁垒分析
 - 3.3.3 无绳电话机行业生命周期分析
 - 3.3.4 无绳电话机行业国际竞争力分析
 - 3.3.5 无绳电话机行业竞争趋势分析
- 3.4 中国无绳电话机行业发展中存在的主要问题
- 3.5 发展中国无绳电话机行业的对策建议
- 4. 2013-2014年中国无绳电话机产业区域发展分析
 - 4.1 2013-2014年无绳电话机产业的区域布局
 - 4.1.1 中国无绳电话机产业区域分布状况
 - 4.1.2 我国无绳电话机产业区域发展态势
 - 4.2 华北地区
 - 4.3 华东地区
 - 4.4 华南地区
- 5. 2013-2014年无绳电话机行业技术发展分析
- 6. 2013-2014年无绳电话机相关行业发展分析
 - 6.1 无绳电话机产业链上游行业发展情况
 - 6.2 无绳电话机产业链下游行业发展情况
- 7. 2013-2014年无绳电话机产业商业化应用分析
 - 7.1 2013-2014年无绳电话机应用发展现状
 - 7.1.1 方面一
 - 7.1.2 方面二
 - 7.1.3 方面三
 - 7.1.4 其他方面
- 8. 无绳电话机行业发展趋势及前景
 - 8.1 无绳电话机行业未来发展趋势
 - 8.2 无绳电话机行业前景展望
 - 8.2.1 全球无绳电话机产业发展前景预测
 - 8.2.2 中国无绳电话机行业发展前景广阔

8.3 中国无绳电话机“十二五”发展规划

8.4 部分地区无绳电话机发展规划

8.5 无绳电话机行业发展对策建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R03/R0304/201612/19-221936.html>