

2006年-2007年中国蓝牙耳机电池市场专题分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2006年-2007年中国蓝牙耳机电池市场专题分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/2805028050.html>

报告价格：电子版: 12800元 纸介版：13000元 电子和纸介版: 13200

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

购买研究报告的客户可以在1年内免费更新报告中的所有数据报告目录报告摘要	5	前 言	
6.0.1 研究目的	6	0.2 数据来源	6
6.0.3 读者对象	6	第一章 全球蓝牙耳机市场概述	7
蓝牙耳机市场发展概况	7	1.1.1 蓝牙技术的诞生及应用	7
1.1.2 蓝牙耳机市场的兴起与发展	7	1.2 全球蓝牙耳机的生产状况	9
1.2.1 全球主要蓝牙耳机制造商及其生产品牌	9	1.2.2 全球主要蓝牙耳机制造商在中国的生产基地	10
第二章 蓝牙耳机制造商对电池的需求特点分析	12	2.1 蓝牙耳机电池类别分析	12
2.1.1 蓝牙耳机电池使用种类	12	2.1.2 蓝牙耳机电芯使用数量	14
2.1.2 蓝牙耳机电池使用电芯形状	14	2.2 蓝牙耳机电池类别分析预测	14
2.2 蓝牙耳机制造企业的电池采购模式	15	第三章 中国蓝牙耳机电池市场供需分析	16
3.1 中国蓝牙耳机电池市场供应分析	16	3.1.1 主要电芯供应厂商产销规模	16
3.1.1 主要电芯供应厂商产能水平	19	3.1.2 主要电芯供应厂商布局分析	21
3.1.2 电芯供应厂商生产成本分析	22	3.1.3 主要电芯供应厂商市场特征	23
3.1.3 主力电池供应商介绍	25	3.1.4 中国蓝牙耳机电池市场需求分析	29
3.1.4 蓝牙耳机电池需求规模	29	3.1.5 蓝牙耳机电池市场价格分析	30
3.1.5 蓝牙耳机电池需求结构状况	31	3.1.6 我国蓝牙耳机电池出口情况	31
3.1.6 中国蓝牙耳机电池PACK情况	32	第四章 中国蓝牙耳机电池的发展环境和趋势	33
3.2 蓝牙耳机技术发展前景分析	33	4.1 全球蓝牙耳机的市场需求分析及预测	34
3.2 我国蓝牙耳机电池的市场格局与变化	36	4.2 我国蓝牙耳机电池的发展趋势	37
3.2 研究结论	38	附录1 中国主要聚合物电芯供应商的联系方式	40
3.2 附录2 蓝牙耳机主要制造商的地址和联系方式	43	附录3 国内主要蓝牙耳机厂商情况	48
3.2 附录3 主要贸易商名录	49	附录5 国内主要电池PACK商概况	50
3.2 附录5 全球主要蓝牙耳机制造商2006年产量及生产品牌	9	图表目录表1-1	
3.2 主要蓝牙耳机制造商在中国的生产基地	10	表1-2	
3.2 2007上半年主要聚合物厂家的聚合物电芯生产状况	16	表2-1 电池技术特征比较	12
3.2 主要聚合物厂家的聚合物电芯产能水平	19	表3-1 2007上半年主要聚合物厂家的聚合物电芯生产状况	16
3.2 2.1 表3-4 主要蓝牙耳机制造商2002-2004年聚合物锂离子电芯用量	29	表3-2 主要聚合物厂家的聚合物电芯产能水平	19
3.2 全球聚合物锂电池产量及蓝牙耳机用电池所占份额	30	表3-3 聚合物电芯主要生产厂商地区分布情况	21
3.2 3.1 表4-1 全球蓝牙芯片出货量(万件)	33	表3-4 主要蓝牙耳机制造商2002-2004年聚合物锂离子电芯用量	29
3.2 3.3 表4-2 全球蓝牙耳机产销量	35	表3-5 全球聚合物锂电池产量及蓝牙耳机用电池所占份额	30
3.2 全球聚合物锂离子电池产量、增长率及市场份额	37	表3-6 聚合物电芯价格等级表	31
3.2 全球主要蓝牙耳机制造商2006年市场份额	10	表4-1 全球蓝牙芯片出货量(万件)	33
3.2 2.2 图3-2 蓝牙耳机电池用量2002-2006年所占份额增长情况	30	表4-2 全球蓝牙耳机产销量	35
3.2 全球蓝牙芯片出货量(万件)	33	图1-1	
3.2 3.5 报告摘要	35	图3-1 主要聚合物电芯生产商地区分布	22
		图4-1 蓝牙耳机电池用量2002-2006年所占份额增长情况	30
		图4-2 2002-2006全球蓝牙耳机产销量	35

报告摘要蓝牙技术经过几年的发展,现已日趋成熟,2004年蓝牙芯片出货量达到1.15亿片

，比2003年增长百分之92.3。而蓝牙耳机用芯片则占到了其出货量约40%的份额。蓝牙耳机电池作为蓝牙耳机中重要的配件之一，其巨大的市场潜力已经引起各方的关注。咨询有限公司在对中国蓝牙耳机用聚合物电池市场充分调研和丰富二手资料掌握的基础上，完成了《2004-2005中国蓝牙耳机电池市场专题分析报告》，以期对业内人士和相关专业人士提供有价值的参考。本报告全面总结分析了全球和中国蓝牙耳机用聚合物电池的发展概况，详尽分析了中国蓝牙耳机用聚合物电池的产销情况，对中国蓝牙耳机及其用聚合物电池的发展现状和趋势做了深入的分析 and 预测，在此基础上，报告对蓝牙耳机用聚合物电池的投资机会和投资风险作了总结性研究。前言本研究报告涵盖北京咨询有限公司对2005年上半年中国蓝牙耳机电池市场的综合调研结果，客观放映中国蓝牙耳机电池市场的整体情况。为便于报告使用者能够方便，详实的理解研究报告的研究目的、数据来源，特在前言中对报告的写作背景情况作简明阐述，以利于参考和便于沟通。0.1 研究目的咨询在完善的调研体系下，依托行业企业数据库资源优势，在中国大陆范围内对主要的蓝牙耳机用电池配套企业进行全面的市场调研，并形成年度报告，以期客观、全面的反映国内市场的整体状况，为相关市场行为主体提供决策依据。希望我们的报告对您有所帮助，而且我们深知，只要对您有所帮助，我们的企业和社会价值才能真正得以认可和体现。0.2 数据来源咨询研究报告是基于公司强大的数据库优势以及一手调研资料，报告主要数据来自对企业的一手调研和公司行业数据的积累。0.3 读者对象本报告的读者对象为蓝牙耳机用电池的供应商、采购商、相关研究咨询机构，以及其他关注中国蓝牙耳机电池市场的专业人士。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/2805028050.html>