

中国地面数字电视行业发展格局与发展定位分析 报告（2014-2019）

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《中国地面数字电视行业发展格局与发展定位分析报告（2014-2019）》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/dianshi/191681191681.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

第一章地面数字电视行业基础概述

第一节地面数字电视概述

- 一、地面数字电视大事记
- 二、地面数字电视的优点

第二节地面数字电视接受需要的设备

- 一、机顶盒
- 二、标清机顶盒

第三节数字电视地面传输国标

- 一、三套标准各自为战
- 二、真正转换尚需过渡

第四节地面数字电视在中国数字电视产业中的位置

第五节中国地面数字电视的公益性定位

第二章2014年中国地面数字电视行业市场发展环境分析（PEST分析法）

第一节 2014年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）

第二节2014年中国地面数字电视行业政策环境分析

- 一、国家政策
- 二、广电总局
- 三、地面数字电视标准亟待推广应用

第三节2014年中国地面数字电视行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四节2014年中国地面数字电视行业技术环境分析

第三章2014年中国地面数字电视行业运行形势综述

第一节2014年中国地面数字电视发展背景

- 一、农村广播电视覆盖状况
- 二、地面电视发展历史
- 三、地面数字电视DMB-TH发展设想

第二节2014年中国地面数字电视技术与标准

- 一、信道
- 二、信源及音频编解码

第三节中国地面数字电视频谱规划及进展

- 一、广播频段频谱规划
- 二、地面数字电视频谱规划进展

第四章2014年中国地面数字电视行业市场运行动态分析

第一节2014年世界主要国家地面数字电视行业分析

- 一、南非将采用欧洲地面数字电视标准
- 二、德国地面数字电视开展HbbTV服务
- 三、日本地面数字电视普及率
- 四、柬埔寨采用中国地面数字电视传输标准DTMB

第二节2014年中国地面数字电视行业市场走势分析

- 一、松下助推中国地面数字电视产业发展
- 二、2011地面数字电视产品检测发布会文字实录
- 三、地面数字电视日渐成熟
- 四、合江县积极推进地面无线数字电视覆盖工程
- 五、攀枝花年底前开通地面数字电视

第三节2014年中国地面数字电视行业发展存在问题分析

第五章2014年中国地面固定电视运营发展态势剖析

第一节2014年中国地面固定电视运营模式

第二节2014年中国地面固定电视公益运营分析

- 一、北京市
- 二、广东省深圳市

第三节2014年中国地面固定电视商业运营

- 一、上海市
- 二、河南省许昌市
- 三、河南省新乡市
- 四、河南省信阳市
- 五、河南省开封市
- 六、河南省商丘市

- 七、河南省安阳市
- 八、新疆自治区奇台县
- 九、新疆自治区伊宁市
- 十、江西省信丰县
- 十一、江西省南康市
- 十二、湖北省荆门市
- 十三、湖北省丹江口市
- 十四、黑龙江省拜泉县
- 十五、黑龙江省肇东市
- 十六、黑龙江省齐齐哈尔市
- 十七、湖南省浏阳市
- 十八、安徽省凤阳县
- 十九、广东省增城市
- 二十、湖南省株洲市
- 二十一、云南省昆明市
- 二十二、浙江省杭州市
- 二十三、山西省太原市

第六章2014年中国地面移动车载电视发展动态研究

第一节车载电视的商业模式

第二节车载电视的受众特征

第三节国标车载电视运营现状

- 一、国标车载电视节目播出现状
- 二、国标车载电视设备应用现状
- 三、国标车载电视投资运营现状

第四节各地车载电视进展状况

- 一、北京
- 二、上海
- 三、天津
- 四、重庆
- 五、深圳
- 六、大连
- 七、郑州
- 八、济南
- 九、青岛
- 十、武汉

十一、太原

十二、南宁

十三、广州

十四、南昌

十五、吉林

十六、昆明

十七、贵阳

十八、西安

十九、兰州

二十、石家庄

二十一、秦皇岛

二十二、合肥

二十三、长沙

二十四、呼和浩特

二十五、厦门

二十六、成都

第七章2014年地面数字电视产业链厂商分析

第一节信道解调芯片厂商

一、上海高清

二、凌讯科技

三、泰鼎

四、杭州国芯

五、中天联科

第二节数字电视一体机市场

第三节数字电视机顶盒

一、兆驰

二、迈高

三、创维

四、九洲

五、E-TEK

六、金网通

七、同洲电子

八、银河

第四节投资厂商

第八章2014-2019年中国地面数字电视发展趋势分析

第一节2014-2019年中国地面数字电视固定接收

- 一、市场发展的主要影响因素
- 二、地面机顶盒市场发展预测
- 三、地面一体机发展前景
- 四、市场投资机会和风险分析

第二节2014-2019年中国地面数字电视移动接收

- 一、公交车载电视发展前景
- 二、私家车载电视发展前景
- 三、列车车载电视发展前景
- 四、地铁车载电视发展前景

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianshi/191681191681.html>