

# 2015-2020年中国移动通信 直放站行业监测及投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国移动通信直放站行业监测及投资方向研究报告》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.cction.com/report/201410/114034.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

随着移动通信市场的迅猛发展，用户越来越希望可随时随地提供高质量通信。为此，移动通信服务商开始在室外、建筑物内部及地下等电波难以覆盖的盲区设置直放站，以最大限度地满足用户对于通话服务的需求。

目前，国内移动网络运营商对直放站的需求仍然保持上升趋势，主要是因为运营商之间竞争在逐渐加剧，客户对优质无线覆盖的需求日益增加，以及运营商在成本效益、增加投资回报以及业务收入方面所承受的压力日增，因此迫使运营商们在过去几年时间里加大对无线覆盖解决方案的投入，以改善其网络素质及服务质量，从而增加业务收入，提高用户满意率。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国移动通信直放站行业监测及投资方向研究报告》共十五章。首先介绍了直放站相关概述、中国移动通信直放站行业市场发展环境等，接着分析了中国通信设备行业发展的现状，然后介绍了直放站市场行业发展。随后，报告对中国主流直放站提供商做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国移动通信直放站产业发展趋势与投资预测。您若想对移动通信直放站产业有个系统的了解或者想投资移动通信直放站行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 第一章 直放站相关概述

#### 第一节 直放站简介

##### 一、直放站特点

##### 二、直放站功能

#### 第二节 移动通信直放站类型

##### 一、GSM移动通信直放站

##### 二、CDMA移动通信直放站

##### 三、WCDMA直放站

##### 四、TD-SCDMA直放站

##### 五、GSM/CDMA光纤直放站

#### 第三节 移动通信直放站构成

##### 一、直放式直放机

##### 二、选频式直放站

三、光纤传输直放站

四、移频传输直放站

五、移频传输直放站

第四节 直放站的应用

第五节 直放站测试指标

第六节 起放站天线

第二章 2012年中国移动通信直放站行业市场发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国移动通信直放站行业政策环境分析

一、直放站相关产业政策分析

二、直放站标准分析

三、电信业“十二五”规划详解

第三节 2012年中国移动通信直放站行业社会环境分析

第三章 2012年国外通信设备行业发展状况分析

第一节 2012年全球通信行业发展状况分析

一、通信设备制造业发展分析

二、通信设备制造业格局分析

三、移动通信设备投资额预测

第二节 2012年全球通信设备市场分析

一、全球通信设备市场分析

二、中国通信设备市场分析

三、通信设备市场空间分析

第三节 中国通信设备市场挑战及机会分析

一、2012年全球电信设备市场需求

二、中国电信设备商发展模式的挑战

三、中资企业海外市场机会与风险分析

第四章 2012年中国通信设备行业发展动态分析

第一节 中国通信设备制造业发展现状及形势

一、30年来中国通信设备行业发展回顾

二、2012年国内通信设备业现状及前景

三、2012年国内通信设备业面临的形势

四、通信设备业《规划》实施的重点内容

第二节 2012年中国通信设备行业发展分析

一、通信设备制造业产值情况

二、通信设备制造业投资情况

三、中国通信设备净出口分析

四、通信设备制造企业发展分析

五、电信重组与3G发牌的影响分析

第五章 2011-2013年中国通信设备制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国通信设备制造行业总体数据分析

一、2011年中国通信设备制造行业全部企业数据分析

二、2012年中国通信设备制造行业全部企业数据分析

三、2013年中国通信设备制造行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国通信设备制造行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国通信设备制造行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国通信设备制造行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国通信设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国通信设备制造行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国通信设备制造行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国通信设备制造行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国通信设备制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2012年中国移动通信直放站应用典型分析

第一节 公路的覆盖

第二节 郊区重点村镇居民区的覆盖

第三节 “L”型覆盖

第四节 临时性会议地点的应急覆盖

第五节 开阔地域的覆盖

第七章 2012年中国运营商网络建设及设备需求分析

第一节 中国移动

一、网络承载能力分析

二、移动网络投建规划

### 三、网络优化规划及设备需求

#### 第二节 中国联通

##### 一、网络承载能力分析

##### 二、移动网络投建规划

##### 三、网络优化规划及设备需求

#### 第三节 中国电信

##### 一、网络承载能力分析

##### 二、移动网络投建规划

##### 三、网络优化规划及设备需求

### 第八章 直放站市场行业发展概述

#### 第一节 运营商基站投建整体规模

#### 第二节 分布式基站发展趋势分析

#### 第三节 Femtocell 市场发展及应用

#### 第四节 传统直放站市场走势分析

### 第九章 中国直放站细分类型供需分析

#### 第一节 3G直放站

##### 一、TD-SCDMA直放站设备产品供需情况

##### 二、WCDMA直放站设备产品供需情况

##### 三、CDMA2000直放站设备产品供需情况

#### 第二节 2G直放站

##### 一、GSM直放站设备产品供需情况

##### 二、CDMA直放站设备产品供需情况

#### 第三节 LTE直放站设备产品供需情况

#### 第四节 CMMB直放站设备产品供需情况

### 第十章 中国直放站细分市场分析

#### 第一节 光纤直放站

##### 一、市场规模及增长潜力

##### 二、竞争形势及市场集中度

#### 第二节 干线放大器

##### 一、市场规模及增长潜力

##### 二、竞争形势及市场集中度

#### 第三节 移频直放站

一、市场规模及增长潜力

二、竞争形势及市场集中度

第四节 无线直放站

一、市场规模及增长潜力

二、竞争形势及市场集中度

第五节 室内直放站

一、市场规模及增长潜力

二、竞争形势及市场集中度

第十一章 2012年中国移动通信基站产业运行态势分析

第一节 2012年中国移动通信基站产重要性

一、在第二产业中的地位

二、在GDP中的地位

第二节 移动通信基站行业发展历程回顾

第三节 2012年中国移动通信基站现状综述

一、中国移动通信基站行业特性分析

二、中国移动通信基站建设规模

三、移动通信基站建设同比增长率分析

四、移动通信基站行业技术现状

第四节 2012年中国移动通信基站产业景气度分析

一、移动通信基站行业景气情况分析

二、国际主要国家发展借鉴

第五节 2012年中国移动通信基站热点问题探讨

第十二章 2012年中国移动通信直放站行业发展趋势分析

第一节 移动通信直放站市场趋势预测分析

第二节 移动通信直放站技术趋势预测分析

第三节 轴移动通信直放站竞争趋势预测分析

第四节 移动通信直放站产品趋势预测分析

第十三章 2012年中国主流直放站提供商竞争力分析

第一节 京信通信

一、产品特征

二、市场地位

三、客户结构

## 第二节 国人通信

### 一、产品特征

### 二、市场地位

### 三、客户结构

## 第三节 三维通信

### 一、产品特征

### 二、市场地位

### 三、客户结构

## 第四节 三元达通信

### 一、产品特征

### 二、市场地位

### 三、客户结构

## 第五节 奥维通信

### 一、产品特征

### 二、市场地位

### 三、客户结构

## 第十四章 2015-2020年中国移动通信直放站产业发展趋势预测分析

### 第一节 2015-2020年中国移动通信直放站产业发展前景展望

#### 一、移动通信直放站技术方向分析

#### 二、移动通信基站产业市场预测

#### 三、移动通信及终端设备制造业预测分析

### 第二节 2015-2020年中国移动通信直放站市场预测分析

#### 一、移动通信直放站市场供给预测分析

#### 二、移动通信直放站需求预测分析

#### 三、移动通信直放站竞争格局预测分析

### 第三节 2015-2020年中国移动通信直放站产业市场盈利预测分析

## 第十五章 2015-2020年中国移动通信直放站行业投资机会与风险分析

### 第一节 2015-2020年中国移动通信直放站行业投资环境分析

### 第二节 2015-2020年中国移动通信直放站行业投资机会分析

#### 一、移动通信直放站投资潜力分析

#### 二、移动通信直放站投资吸引力分析

### 第三节 2015-2020年中国移动通信直放站行业投资风险分析



一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业资产规模增长趋势图

图表：2013年我国通信设备制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年我国通信设备制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年我国通信设备制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年我国通信设备制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业产成品增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业费用使用统计图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2013年我国通信设备制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2015-2020年中国移动通信直放站市场预测分析

图表：2015-2020年中国移动通信直放站产业市场盈利预测分析

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201410/114034.html>