

# 2020-2025年中国程控交换机行业发展前景预测及 投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国程控交换机行业发展前景预测及投资战略研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/493615.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

程控交换机，全称为存储程序控制交换机（与之对应的是布线逻辑控制交换机，简称布控交换机），也称为程控数字交换机或数字程控交换机。通常专指用于电话交换网的交换设备，它以计算机程序控制电话的接续。程控交换机是利用现代计算机技术，完成控制、接续等工作的电话交换机。

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。

报告目录：

### 第一章 程控交换机行业相关概述

#### 第一节 程控交换机综述

##### 一、程控交换机定义

##### 二、数字程控交换分析

#### 第二节 程控交换机的优越性

##### 一、技术上的优越性

##### 二、经济上的优越性

#### 第三节 程控交换机的基本构成

##### 一、交换网络

##### 二、用户电路

##### 三、出入中继器

##### 四、控制设备

#### 第四节 信令系统(Signalling System)

##### 一、用户线信令

##### 二、局间信令

### 第二章 2015-2019年全球电信级交换机行业发展概况

#### 第一节 全球电信级交换机行业现状

#### 第二节 全球电信级交换机和路由器市场2019年总营收预计将达400亿美元

#### 第三节 2015-2019年全球电信级交换机行业最新动态

##### 一、阿尔卡特朗讯发布电信级以太网业务交换机

##### 二、阿朗新品加速电信级以太网转型进程

### 第三章 2015-2019年中国电信级交换机产业运行环境分析

#### 第一节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡居民家庭人均可支配收入分析
- 三、全社会固定资产投资分析
- 四、进出口总额及增长率分析
- 五、社会消费品零售总额

#### 第二节 2015-2019年中国电信级交换机产业政策环境分析

- 一、中国扩大内需保增长的政策解析
- 二、进出口政策分析
- 三、相关产业政策影响分析

#### 第三节 2015-2019年中国电信级交换机产业社会环境分析

### 第四章 2015-2019年中国程控交换机行业运行形势分析

#### 第一节 2015-2019年中国程控交换机行业综述

- 一、程控交换机行业发展特点分析
- 二、产品价格走势分析
- 三、产品重点资讯分析

#### 第二节 2019年中国程控交换机技术分析

- 一、国外技术分析
- 二、中国程控交换机技术分析
- 三、中国程控交换机技术发展趋势分析

#### 第三节 2015-2019年中国程控交换机发展存在的问题分析

### 第五章 2015-2019年中国电信级交换机企业发展情况分析

#### 第一节 2015-2019年中国电信级交换机企业发展分析

- 一、中国电信级交换机发展历程分析
- 二、看国产电信级交换机如何叫板思科
- 三、中国自主知识产权最高性电信级交换机问世

#### 第二节 2015-2019年中国企业区域发展分析

#### 第三节 电信程控交换机自动实施系统的设计与实现

#### 第四节 电信级城域以太网FMC最佳解决方案

- 一、发展趋势
- 二、部署分析

### 三、以太网解决方案

#### 第六章 2015-2019年中国电信级以太网交换机市场及应用情况

##### 第一节 电信级以太网交换机在IP城域网的最新应用

- 一、电信级以太网交换机应用于FTTX(EPON OLT)语音业务的汇聚(还有光进铜退等)
- 二、C3、C4网络优化(包括农村信息化)
- 三、CE应用于大客户同城互联和业务汇聚
- 四、CESP在城区的星型组网应用

##### 第二节 电信级以太网交换机在中国运营商中的应用调研

- 一、长沙移动IP城域网接入网案例解析
- 二、原新乡网通IPTV承载网建设案例解析
- 三、电信级以太网交换机向三个方向发展
- 四、烽火网络电信级以太网领域的技术发展与市场策略解析

##### 第三节 电信级以太网应用现状与发展趋势

- 一、电信级以太网产业悄然崛起
- 二、三种主要的电信级以太网技术
- 三、电信级以太网主要应用于三个领域
- 四、电信级光以太网将在城域网建设中占据重要地位

##### 第四节 电信级城域以太网FMC最佳解决方案

- 一、发展趋势
- 二、部署分析
- 三、以太网解决方案

#### 第七章 2015-2019年中国电信级交换机行业需求状况

##### 第一节 2015-2019年各行业电信级交换机产品需求影响因素

##### 第二节 电信级交换机2015-2019年各行业需求分析

- 一、金融
- 二、运营商
- 三、政府
- 四、能源
- 五、交通
- 六、教育
- 七、军队

#### 第八章 2015-2019年中国程控交换机所属行业产量数据统计分析

## 第一节 2015-2019年中国程控交换机所属行业产量数据分析

### 一、2015-2019年全国程控交换机所属行业产量数据分析

### 二、2015-2019年程控交换机所属行业重点省市数据分析

## 第二节 2019年中国程控交换机所属行业产量数据分析

### 一、2019年全国程控交换机所属行业产量数据分析

### 二、2019年程控交换机所属行业重点省市数据分析

## 第三节 中国程控交换机所属行业产量增长性分析

### 一、产量增长

### 二、集中度变化

## 第九章 2015-2019年中国通信交换机所属产业主要产品市场进出口数据统计

### 第一节 2015-2019年中国 5千门局用电话交换机所属行业进出口数据统计情况

#### 一、2015-2019年中国 5千门局用电话交换机所属行业出口量统计

#### 二、2015-2019年中国 5千门局用电话交换机所属行业进口量统计

#### 三、2015-2019年中国 5千门局用电话交换机所属行业进出口金额统计

### 第二节 2015-2019年中国数字移动通信交换机所属行业进出口数据统计情况

#### 一、2015-2019年中国数字移动通信交换机所属行业出口量统计

#### 二、2015-2019年中国数字移动通信交换机所属行业进口量统计

#### 三、2015-2019年中国数字移动通信交换机所属行业进出口金额统计

### 第三节 2015-2019年中国其他数字式程控电话交换机所属行业进出口数据统计情况

#### 一、2015-2019年中国其他数字式程控电话交换机所属行业出口量统计

#### 二、2015-2019年中国其他数字式程控电话交换机所属行业进口量统计

#### 三、2015-2019年中国其他数字式程控电话交换机所属行业进出口金额统计

### 第四节 2015-2019年中国模拟式移动通信交换机所属行业进出口数据统计情况

#### 一、2015-2019年中国模拟式移动通信交换机所属行业出口量统计

#### 二、2015-2019年中国模拟式移动通信交换机所属行业进口量统计

#### 三、2015-2019年中国模拟式移动通信交换机所属行业进出口金额统计

## 第十章 2015-2019年中国通信交换设备所属行业运行经济指标监测与分析

### 第一节 2015-2019年中国通信交换设备所属行业数据统计与监测分析

#### 一、2015-2019年中国通信交换设备所属行业企业数量增长分析

#### 二、2015-2019年中国通信交换设备所属行业从业人数调查分析

#### 三、2015-2019年中国通信交换设备所属行业总销售收入分析

#### 四、2015-2019年中国通信交换设备所属行业利润总额分析

#### 五、2015-2019年中国通信交换设备所属行业投资资产增长性分析

## 第二节 2019年中国通信交换设备所属行业最新数据统计与监测分析

- 一、企业数量与分布
- 二、销售收入
- 三、利润总额
- 四、从业人数

## 第三节 2019年中国通信交换设备所属行业投资状况监测

- 一、行业资产区域分布
- 二、主要省市投资增速对比

## 第十一章中国通信交换机产业部分企业分析

### 第一节 诺基亚首信通信有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第二节 华为技术有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第三节 南京爱立信熊猫通信有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第四节 广东北电通信设备有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

### 第五节 青岛朗讯科技通讯企业有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第六节 迈普（四川）通信技术有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第七节 深圳市振华通信设备有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第八节 深圳市中兴新通讯设备有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第九节 上海西门子数字程控通信系统有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十节 西安大唐电信有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

## 第十二章 2020-2025年电信级交换机产业投资机会与风险分析

### 第一节 2020-2025年电信级交换机企业投资环境分析

### 第二节 2020-2025年电信级交换机产业投资机会分析

- 一、企业投资潜力分析
- 二、投资吸引力分析

### 第三节 2020-2025年电信级交换机企业投资风险预警

- 一、政策和体制风险
- 二、宏观经济波动风险
- 三、市场竞争风险

## 四、技术风险

### 第四节 建议

## 第十三章 2020-2025年中国通信级交换机产业发展趋势分析

### 第一节 2020-2025年中国通信级交换机产业趋势预测

#### 一、技术发展趋势

#### 二、市场竞争趋势预测

#### 三、通信交换设备制造行业预测分析

### 第二节 2020-2025年中国通信级交换机产业市场预测分析

#### 一、交换机产量预测分析

#### 二、通信级交换机所属行业进出口预测分析

#### 三、通信级交换机需求预测分析

### 第三节 2020-2025年中国通信级交换机产业盈利预测分析

#### 图表目录：

图表：2015-2019年我国GDP增长走势图

图表：2015-2019年城乡居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数分析

图表：2015-2019年企业总产值占GDP的比重

图表：企业主要分类

图表：2015-2019年我国固定资产投资增长率

图表：2015-2019年社会消费品零售总额列表

图表：2015-2019年中国进出口贸易情况统计

图表：2015-2019年中国居民消费价格指数增长情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/493615.html>