

# 2015-2020 年无缆应急通讯系统行业“一带一路”投资分析及发展战略研究报告

## 第一章 “一带一路”的基本情况

### 第一节 “一带一路”主要内容及背景

一、“一带一路”的主要内容

二、“一带一路”的国际背景

三、“一带一路”的国内背景

### 第二节 “一带一路”提出的意义

一、输出过剩产能

二、资本输出及加速人民币国际化

三、带动亚太地区的经济增长

四、助力中国经济转型

### 第三节 “一带一路”下中国经济环境分析

一、中国 GDP 增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

#### 第四节 “一带一路”下的对外投资分析

##### 一、中国对外投资政策分析

##### 二、中国对外投资规模分析

##### 三、中国对外投资结构分析

##### 四、“一带一路”涉及的国家

##### 五、“一带一路”下对外投资分析

#### 第五节 “一带一路”战略金融支持平台

##### 一、亚洲基础设施投资银行

##### 二、上合组织开发银行

##### 三、金砖开发银行

##### 四、海上丝绸之路银行

#### 第六节 “一带一路”下投资新形势下战略

##### 一、顺应世界发展大势

##### 二、中国经济迈入“新常态”

##### 三、中央与地方积极联动

### 第二章 “一带一路”的国际影响分析

#### 第一节 “一带一路”国际开放范围

##### 一、优先方向

##### 二、交会之地

##### 三、远期合作

##### 四、项目合作

#### 第二节 “一带一路”建设与区域合作机制的联动

一、与上海合作组织的联动

二、与欧亚经济联盟的联动

三、与中国-东盟（10+1）的联动

### 第三节 “一带一路”建设与周边国家的联动

一、“一带一路”终将形成“命运共同体”

二、“一带一路”中印战略关系新增长点

三、“一带一路”提升中阿战略合作水平

### 第四节 “一带一路”战略产生的效应

一、对外部依赖性增大

二、与周边国家关系发生了重大转变

三、成为全球性大国

### 第五节 “一带一路”战略合作重点分析

一、政策沟通

二、设施联通

三、贸易畅通

四、资金融通

五、民心相通

## 第三章 “一带一路”建设规划的关注点

### 第一节 “一带一路”建设规划的发力点

一、通路是“丝绸之路经济带”基础

二、通航是“21 世纪海上丝绸之路”基础

三、通商是“一带一路”的基础

## 第二节 “一带一路”建设规划的关注点

二、促进东中西部、沿海和内地的联动发展

三、加快缩小区域发展差距

四、强调各个区域联动发展

五、推动产业的有序转移和承接

六、沿大江大河和陆路交通干线引领发展

七、积极培育新的区域经济带和增长极

## 第三节 “一带一路”直击三个战略问题

一、中国的过剩产能的市场问题

二、中国的资源获取问题

三、纵深开拓和国家安全的强化问题

## 第四节 “一带一路”的战略性与可行性分析

一、中国与中亚合作的良好基础

（一）中国与中亚国家政治互信程度高

（二）中国与中亚国家的经济合作快速发展

（三）互联互通已初具规模

（四）中国与中亚的人文交流不断扩大

二、中亚国家对丝绸之路经济带的战略支持

（一）哈萨克斯坦的战略支持

（二）乌兹别克斯坦的战略支持

（三）土库曼斯坦的战略支持

（四）塔吉克斯坦的战略支持

（五）吉尔吉斯斯坦的战略支持

（六）多元合作方式与前景展望

## 第五节 中国主要区域对外开放态势

一、西北、东北地区

二、西南地区

三、沿海和港澳台地区

四、内陆地区

## 第四章 “丝绸之路经济带”建设规划分析

### 第一节 “丝绸之路经济带”辐射范围

一、国内辐射范围

二、国际辐射范围

### 第二节 “丝绸之路经济带”发展条件

一、有利条件

（一）丰富的资源条件

（二）市场规模和潜力

（三）交通运输优势明显

二、不利条件

（一）交通不便、环境较差

（二）经济发展水平落后

（三）其他不利因素

### 第三节 “丝绸之路经济带”建设发展状况

一、能源合作

（一）大型能源合作项目建设运营状况

（二）原油、天然气管道建设及输送量

## 二、经济贸易

（一）中国已成为中亚最主要的贸易伙伴

（二）中国对中亚国家直接投资快速增长

（三）未来合作内容、规模将进一步扩大

## 三、互联互通

（一）与中亚国家多个领域全面合作

（二）在中亚地区承揽基建项目情况

（三）向中亚提供贷款及使用情况

## 四、区域合作

（一）贸易投资便利化

（二）深化经济技术合作

（三）建立自由贸易区

## 五、金融合作

（一）金融主管部门交流及合作情况

（二）边境贸易本币结算协议进展

（三）区域内货币互换合作进展

## 第四节 “丝绸之路经济带”建设发展前景

### 一、国内省份发展前景

### 二、中亚国家发展前景

## 第五节 “丝绸之路经济带”建设发展建议

一、加强政策沟通

二、加强道路联通

三、加强贸易畅通

四、加强货币流通

五、加强民心相通

## **第五章 “21 世纪海上丝绸之路”建设规划分析**

### **第一节 “21 世纪海上丝绸之路”辐射范围**

一、国内辐射范围

二、国际辐射范围

### **第二节 “21 世纪海上丝绸之路”发展条件**

一、有利条件

二、不利条件

### **第三节 “21 世纪海上丝绸之路”建设发展状况**

一、主要作用

二、主要航线

四、主要产业

### **第四节 “21 世纪海上丝绸之路”受益区域**

一、上海

二、宁波舟山

三、泉州

四、粤港澳

### **第五节 “21 世纪海上丝绸之路”发展战略**

一、加快设立亚洲基础设施投资银行提供投融资支持

二、积极推动 RCEP 谈判提供长远的制度支持

三、全力打造中国-东盟自贸区升级版提供经济基础

四、适时加入 TPP 谈判扫除合作伙伴的后顾之忧

五、推动港口经济和自贸区提供先行先试的载体

六、谋划建设若干“海上驿站”提供安全通道保障

第六节 《21 世纪海上丝绸之路战略规划(2014-2050 年)》

## 第六章 “一带一路”沿线国家投资环境及潜力分析

### 第一节 “一带一路”沿线国家投资环境分析

#### 一、中亚及蒙古国家投资环境分析

（一）中亚及蒙古国家地理区域分析

（二）中亚及蒙古国家经济环境分析

（三）中亚及蒙古国家人口红利分析

#### 二、东南亚国家投资环境分析

（一）东南亚国家地理区域分析

（二）东南亚国家经济环境分析

（三）东南亚国家人口红利分析

#### 三、南亚国家投资环境分析

（一）南亚国家地理区域分析

（二）南亚国家经济环境分析

（三）南亚国家人口红利分析

#### 四、西亚北非国家投资环境分析



（一）西亚北非国家地理区域分析

（二）西亚北非国家经济环境分析

（三）西亚北非国家人口红利分析

## 五、中东欧国家投资环境分析

（一）中东欧国家地理区域分析

（二）中东欧国家经济环境分析

（三）中东欧国家人口红利分析

## 第二节 “一带一路”沿线国家投资潜力评估

### 一、“一带一路”沿线国家基础设施评估

（一）基础设施指数排名

（二）基础设施指数按区域排名

### 二、“一带一路”沿线国家经济指数评估

（一）基础经济指数排名

（二）基础经济指数按区域排名

### 三、“一带一路”沿线国家制度指数评估

（一）基础制度指数排名

（二）基础制度指数按区域排名

### 四、“一带一路”沿线国家政治指数评估

（一）基础政治指数排名

（二）基础政治指数按区域排名

### 五、“一带一路”沿线国家投资价值总排行

（一）“一带一路”投资排行

（二）综合指数按区域排名

（三）投资潜力型国家分析

## **第七章 “一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业发展环境分析**

### **第一节 无缆应急通讯系统行业基本情况**

一、无缆应急通讯系统行业定义

二、无缆应急通讯系统行业分类

三、无缆应急通讯系统行业应用

### **第二节 无缆应急通讯系统行业发展政策环境分析**

一、无缆应急通讯系统行业监管机构分析

二、无缆应急通讯系统行业相关政策分析

三、无缆应急通讯系统行业相关标准分析

### **第三节 无缆应急通讯系统产业链发展分析**

一、无缆应急通讯系统产业链概述

二、无缆应急通讯系统上游产业分析

（一）上游产品产量

（二）上游产品价格

三、无缆应急通讯系统下游产业分析

（一）无缆应急通讯系统下游产业基本情况

（二）无缆应急通讯系统下游产业市场需求

（三）无缆应急通讯系统下游产业需求前景

## **第八章 “一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业发展现状分析**

### **第一节 无缆应急通讯系统行业发展态势分析**

一、无缆应急通讯系统行业发展特点分析

二、无缆应急通讯系统行业经营模式分析

三、无缆应急通讯系统行业重点企业分析

## 第二节 无缆应急通讯系统行业投资状况分析

一、无缆应急通讯系统行业投资规模分析

二、无缆应急通讯系统行业招商引资情况分析

（一）无缆应急通讯系统行业招商引资状况

（二）无缆应急通讯系统行业招商引资规划

三、无缆应急通讯系统行业对外投资分析

（一）无缆应急通讯系统行业对外投资状况

（二）无缆应急通讯系统行业海外并购情况

（三）无缆应急通讯系统行业对外投资规划

## 第三节 无缆应急通讯系统行业市场竞争分析

一、无缆应急通讯系统行业市场竞争状况

二、无缆应急通讯系统企业兼并重组情况

三、无缆应急通讯系统行业竞争趋势分析

# 第九章 “一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业经营状况分析

## 第一节 无缆应急通讯系统行业总体规模分析

一、企业数量规模分析

二、行业资产规模分析

三、行业利润规模分析

## 第二节 无缆应急通讯系统行业市场供需分析

一、无缆应急通讯系统行业供给分析

二、无缆应急通讯系统市场规模分析

### 第三节 无缆应急通讯系统行业运营能力分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、企业运营能力分析

四、企业发展能力分析

## 第十章 “一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业投资潜力分析

### 第一节 “丝绸之路经济带”无缆应急通讯系统行业投资潜力分析

一、“丝绸之路经济带”无缆应急通讯系统行业投资现状

二、“丝绸之路经济带”无缆应急通讯系统行业投资规划

三、“丝绸之路经济带”无缆应急通讯系统行业投资动向

三、“丝绸之路经济带”无缆应急通讯系统行业投资潜力

### 第二节 “21 世纪海上丝绸之路”无缆应急通讯系统行业投资潜力分析

一、“21 世纪海上丝绸之路”无缆应急通讯系统行业投资现状

二、“21 世纪海上丝绸之路”无缆应急通讯系统行业投资规划

三、“21 世纪海上丝绸之路”无缆应急通讯系统行业投资动向

四、“21 世纪海上丝绸之路”无缆应急通讯系统行业投资潜力

## 第十一章 “一带一路”背景下细分无缆应急通讯系统行业投资潜力分析

### 第一节 细分行业一

一、细分行业一发展概况

二、细分行业一发展优势

三、细分行业一发展规模

四、细分行业一发展规划

五、细分行业一投资潜力

## 第二节 细分行业二

一、细分行业二发展概况

二、细分行业二发展优势

三、细分行业二发展规模

四、细分行业二发展规划

五、细分行业二投资潜力

## 第三节 细分行业三

一、细分行业三发展概况

二、细分行业三发展优势

三、细分行业三发展规模

四、细分行业三发展规划

五、细分行业三投资潜力

# 第十二章 “一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业受益企业分析

## 第一节 企业一

一、企业发展基本情况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业受益业务分析

## 第二节 企业二

一、企业发展基本情况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业受益业务分析

## 第三节 企业三

一、企业发展基本情况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业受益业务分析

## 第四节 企业四

一、企业发展基本情况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业受益业务分析

## 第五节 企业五

一、企业发展基本情况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业受益业务分析

### 第六节 企业六

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主营业务分析

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业受益业务分析

## 第十三章 2015-2020 年“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业投资前景及风险分析

### 第一节 2015-2020 年中国“一带一路”发展方向及投资机会分析

#### 一、我国中长期最为重要的国家战略

##### （一）大国外交形成全方位开放格局

##### （二）区域协同加快产业转型升级

#### 二、对外海陆通道基本成型

##### （一）国际合作走廊构架陆上丝绸之路

##### （二）沿海港口沿线连接海上丝路

#### 三、中国“一带一路”投资机会分析

##### （一）六省六港有望成为突破口

##### （二）值得重点关注的五大行业

### 第二节 2015-2020 年“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业投资方向及前景分析

#### 一、无缆应急通讯系统发展方向分析

#### 二、无缆应急通讯系统发展前景分析

三、无缆应急通讯系统行业投资预测

四、无缆应急通讯系统市场规模预测

第三节 2015-2020 年“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业相关规划分析

一、“十二五”无缆应急通讯系统行业发展规划

二、“十三五”无缆应急通讯系统行业相关规划

三、“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业相关规划

第四节 2015-2020 年“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业投资机会分析

一、国内市场投资机会分析

二、国外市场投资机会分析

三、无缆应急通讯系统细分领域投资机会分析

第五节 2015-2020 年“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业投资风险分析

一、宏观经济风险

二、产业政策风险

三、市场经营风险

四、市场竞争风险

第六节 2015-2020 年“一带一路”背景下无缆应急通讯系统行业投资策略分析

## 图表目录

图表：“一带一路”版图

图表：“丝绸之路经济带”版图

图表：“21 世纪海上丝绸之路”版图

图表：“丝路外交”路径

图表：国家领导人出访“一带一路”沿线国家、参加相关国际会议



图表：国家领导人调研“一带一路”重点地区

图表：2010-2015 年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表：2013-2015 年国内生产总值构成及增长速度统计

图表：2010-2015 年中国工业增加值及增长速度趋势图

图表：2015 年中国规模以上工业增加值月度增长速度

图表：2010-2015 年中国全社会固定资产投资趋势图

图表：2010-2015 年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表：2010-2015 年中国城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表：2010-2015 年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图

图表：2015 年中国居民消费价格月度变化趋势图

图表：2010-2015 年中国人口总量增长趋势图

图表：2009-2015 年中国城镇化率变化趋势图

图表：粗钢当前产能利用率只有 72%左右

图表：产能过剩所涉及的工业产业广泛

图表：出口增速已经连续三年低于 8%

图表：出口下滑加剧产能过剩局面

图表：“一带一路”的“三通”发力点

图表：“丝绸之路经济带”横跨东西亚洲大陆

图表：“一带一路”的主要涉及区域范围

图表：“一带一路”涉及的主要国际合作走廊

图表：“长江经济带”与“渝新欧铁路线”

图表：“一带一路”受益行业逻辑图

