

# 2017-2022年中国智能手机 市场全景调查与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国智能手机市场全景调查与发展前景预测报告》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.abaogao.com/b/shouji/D04382ZLXV.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

我国手机、智能手机行业近四年来也发展迅速，2012年至2015年，我国智能手机出货量分别达到25,433万部、42,225万部、38,878万部及45,740万部，占全球智能手机出货量的比重分别为35.08%、42.06%、29.88%及31.94%；2012年至2015年，我国手机出货量分别达到了45,779万部、57,716万部、45,223万部及51,810万部，占全球手机出货量的比重分别为26.34%、31.68%、24.07%及26.30%。2012年至2015年，我国智能手机出货量占我国手机出货量的比例分别为55.56%、73.16%、85.97%及88.28%。由于智能手机对精密金属结构件的需求高于普通手机，因此，我国手机、智能手机出货量占全球出货量的比例增加以及我国智能手机出货量占手机出货量比例的增加都有利于刺激对我国生产的手机精密金属结构件的需求。我国手机、智能手机出货量如下图所示：

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国智能手机市场全景调查与发展前景预测报告》共八章。首先介绍了智能手机行业市场发展环境、智能手机整体运行态势等，接着分析了智能手机行业市场运行的现状，然后介绍了智能手机市场竞争格局。随后，报告对智能手机做了重点企业经营状况分析，最后分析了智能手机行业发展趋势与投资预测。您若想对智能手机产业有个系统的了解或者想投资智能手机行业，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1章：中国智能手机行业背景分析 17

1.1 智能手机行业基本概念 17

1.1.1 智能手机的概念及定义 17

(1) 智能手机的概念及定义 17

(2) 智能手机的基本特点 17

(3) 智能手机误区 17

1.1.2 智能手机的构成 18

(1) 智能手机硬件 18

- (2) 智能手机软件 19
- 1.1.3 智能手机的发展历史 21
- 1.1.4 智能手机对经济和生活的影响 22
  - (1) 提高上班工作效率 22
  - (2) 减少“闲置”时间/处理紧急事务 22
  - (3) 压缩虚度的个人时间 22
  - (4) 带来经济效益 23
- 1.2 智能手机行业环境分析 23
  - 1.2.1 智能手机行业经济环境分析 23
    - (1) 宏观经济对行业影响分析 23
    - (2) 国际宏观经济环境 24
      - 1) 国际宏观经济现状 24
      - 2) 国际经济展望 24
      - (3) 国内宏观经济环境 25
        - 1) 国内经济现状 25
        - 2) 国内经济展望 27
    - 1.2.2 智能手机行业政策环境分析 28
      - (1) 相关政策与标准 28
      - (2) 相关行业规划 29
        - 1) 《关于做好工业通信业和信息化“十三五”规划工作的意见》 29
        - 2) 《电子信息产业调整和振兴规划》 30
  - 1.3 智能手机产业链分析 31
    - 1.3.1 智能手机行业产业链简介 31
    - 1.3.2 智能手机行业上游产业供应链分析 31
      - (1) 半导体行业发展分析 31
      - (2) PCB行业发展分析 32
      - (3) 显示屏行业发展分析 33
      - (4) 触摸屏行业发展分析 35
      - (5) 电池行业发展分析 36
    - 1.3.3 智能手机行业下游发展分析 37
      - (1) 中国居民消费分析 37
      - (2) 中国电信行业发展分析 39

## 第2章：全球智能手机行业发展分析 42

### 2.1 全球智能手机行业发展现状 42

#### 2.1.1 全球智能手机行业市场分析 42

(1) 智能手机用户规模分析 42

(2) 智能手机出货量分析 42

全球手机、智能手机出货量及同比增长率如下图所示：

#### 2.1.2 全球智能手机行业竞争情况分析 43

(1) 智能手机市场份额分析 43

(2) 智能手机渗透率分析 45

(3) 全球智能手机行业竞争态势分析 46

(4) 中国智能手机行业国际竞争力分析 47

### 2.2 全球主要国家和地区智能手机市场分析 47

#### 2.2.1 美国智能手机市场分析 47

#### 2.2.2 欧洲智能手机市场分析 49

(1) 品牌分析 49

(2) 用户分析 49

(3) 德国智能手机市场分析 50

#### 2.2.3 日本智能手机市场分析 51

#### 2.2.4 韩国智能手机市场分析 53

#### 2.2.5 俄罗斯智能手机市场分析 54

#### 2.2.6 印度智能手机市场分析 55

#### 2.2.7 东南亚智能手机市场分析 57

#### 2.2.8 非洲智能手机市场分析 58

### 2.3 全球智能手机市场发展前景分析 60

#### 2.3.1 全球智能手机市场发展趋势分析 60

(1) 智能手机发展方向分析 60

(2) 智能手机设计发展趋势分析 61

(3) 未来智能手机新兴功能分析 61

#### 2.3.2 全球智能手机市场规模预测 62

第3章：中国智能手机行业市场分析	64
3.1 中国手机行业发展现状	64
3.1.1 中国手机行业发展情况分析	64
(1) 中国手机行业市场现状分析	64
(2) 中国手机行业市场特征分析	64
3.1.2 中国手机用户规模分析	65
3.1.3 中国手机行业产量分析	66
3.1.4 中国手机行业销量分析	67
3.2 中国智能手机行业市场发展状况分析	67
3.2.1 中国智能手机发展概况	67
(1) 中国智能手机市场现状分析	68
(2) 中国智能手机市场特征分析	68
3.2.2 中国智能手机市场规模分析	69
(1) 中国智能手机出货量分析	69
(2) 中国智能手机销售情况分析	69
3.2.3 中国智能手机渗透率分析	70
3.2.4 中国智能手机市场影响因素分析	71
3.3 中国智能手机市场结构分析	73
3.3.1 2014-2016年智能手机品牌结构分析	73
(1) 2015年智能手机品牌结构分析	73
(2) 2016年智能手机品牌结构分析	74
3.3.2 2016年智能手机产品结构分析	75
(1) 2016年智能手机价格段结构	75
(2) 2016年智能手机屏幕尺寸结构	76
(3) 2016年摄像头像素结构	77
3.4 中国智能手机市场价格分析	78
3.4.1 中国手机价格敏感度分析	78
3.4.2 中国手机价格接受度分析	78
3.4.3 中国整体手机市场价格分析	79
(1) 整体手机市场均价分析	79
(2) 主流品牌均价分析	79
(3) 主流品牌均价变动幅度	80

- 3.4.4 中国智能手机市场价格分析 80
  - (1) 智能手机市场均价分析 80
  - (2) 主流品牌产品均价 81
  - (3) 主流品牌均价变动幅度 82
- 3.5 4G对中国智能手机市场的影响 82
  - 3.5.1 4G标准简介 82
  - 3.5.2 不同4G标准用户规模及ARPU分析 84
  - 3.5.3 不同制式智能手机销量情况分析 85
  - 3.5.4 三种4G标准加速Wi-Fi增长 85
    - (1) 中国移动：相对成熟，后劲不足 86
    - (2) 中国联通：起步虽晚，无限试用 86
    - (3) 中国电信：整合资源，厚积待发 86
- 3.6 中国山寨智能手机市场分析 87
  - 3.6.1 中国山寨手机市场发展及现状分析 87
  - 3.6.2 中国山寨智能手机技术分析 89
  - 3.6.3 中国山寨智能手机成败因素分析 90
  - 3.6.4 中国山寨智能手机发展趋势及前景分析 91
    - (1) 山寨手机市场竞争优势渐失 91
    - (2) 国产手机或迎来发展新格局 91
- 3.7 中国智能手机应用软件市场分析 92
  - 3.7.1 全球智能手机应用软件市场分析 92
    - (1) 市场规模分析 92
    - (2) 市场运营情况分析 92
    - (3) Android Market分析 93
    - (4) 应用程序市场前景预测 93
  - 3.7.2 中国智能手机应用软件市场分析 94
    - (1) 中国智能手机应用软件现状分析 94
    - (2) 中国智能手机应用软件市场规模分析 95
    - (3) 中国智能手机应用软件市场前景分析 96

## 第4章：智能手机主流操作系统分析 97

### 4.1 智能手机操作系统概况 97

- 4.1.1 智能手机操作系统简介 97
- 4.1.2 智能手机操作系统差异分析 97
  - (1) 技术层面差异 97
  - (2) 战略性差异 98
  - (3) 用户体验差异 99
- 4.2 智能手机操作系统市场分析 100
- 4.2.1 智能手机主流操作系统市场份额分析 100
  - (1) 智能手机操作系统发展趋势 100
  - (2) 智能手机操作系统市场份额 101
- 4.2.2 智能手机主流操作系统市场关注度 102
- 4.2.3 生产商支持的操作系统分析 103
- 4.2.4 智能手机操作系统竞争格局分析 104
- 4.3 智能手机主流操作系统分析 105
- 4.3.1 Android 105
  - (1) Android特征分析 105
  - (2) Android发展阶段分析 105
  - (3) Android市场现状分析 106
  - (4) Android发展前景分析 107
- 4.3.2 iPhone操作系统 107
  - (1) iPhone操作系统特征分析 107
  - (2) iPhone操作系统发展阶段分析 107
  - (3) iPhone操作系统市场现状分析 108
  - (4) iPhone操作系统发展前景分析 108
- 4.3.3 Symbian 109
  - (1) Symbian特征分析 109
  - (2) Symbian发展阶段分析 110
  - (3) Symbian市场现状分析 110
  - (4) Symbian发展前景分析 111
- 4.3.4 Windows Mobile 111
  - (1) Windows Mobile特征分析 111
  - (2) Windows Mobile发展阶段分析 111
  - (3) Windows Mobile市场现状分析 112



(4) Windows Mobile发展前景分析 112

#### 4.3.5 web OS 113

(1) web OS特征分析 113

(2) web OS发展阶段分析 113

(3) web OS市场现状分析 114

(4) web OS发展前景分析 114

#### 4.3.6 Linux Mobile 114

(1) Linux Mobile特征分析 114

(2) Linux Mobile发展阶段分析 115

(3) Linux Mobile市场现状分析 115

(4) Linux Mobile发展前景分析 115

#### 4.3.7 MeeGo 116

(1) MeeGo特征分析 116

(2) MeeGo发展阶段分析 116

(3) MeeGo市场现状分析 116

(4) MeeGo发展前景分析 116

#### 4.3.8 Bada 116

(1) Bada特征分析 117

(2) Bada发展阶段分析 117

(3) Bada市场现状分析 117

(4) Bada发展前景分析 117

#### 4.3.9 Blackberry 117

(1) Blackberry特征分析 117

(2) Blackberry发展阶段分析 118

(3) Blackberry市场现状分析 118

(4) Blackberry发展前景分析 118

#### 4.3.10 OMS操作系统 118

(1) OMS操作系统特征分析 118

(2) OMS操作系统发展阶段分析 119

(3) OMS操作系统市场现状分析 119

(4) OMS操作系统发展前景分析 119

#### 4.4 生产商智能手机操作系统选用意愿分析 119

- 4.4.1 华为智能手机操作系统选用意向分析 119
- 4.4.2 三星智能手机操作系统选用意向分析 120
- 4.4.3 LG智能手机操作系统选用意向分析 120
- 4.4.4 宏达国际（HTC）智能手机操作系统选用意向分析 120
- 4.4.5 小米智能手机操作系统选用意向分析 120
- 4.4.6 索爱智能手机操作系统选用意向分析 120
- 4.4.7 苹果智能手机操作系统选用意向分析 121
- 4.4.8 黑莓智能手机操作系统选用意向分析 121
- 4.4.9 Palm智能手机操作系统选用意向分析 121
- 4.5 智能手机操作系统发展趋势分析 121
- 4.5.1 智能手机操作系统将迎来新军 121
- 4.5.2 四核处理器将逐渐普及 122
- 4.5.3 手机操作系统与浏览器发展融合 122

## 第5章：中国智能手机主流品牌市场竞争力分析 123

- 5.1 智能手机品牌走势分析 123
- 5.1.1 2016年中国智能手机品牌走势分析 123
- 5.1.2 2016年国产智能手机品牌走势分析 123
- 5.2 智能手机品牌竞争格局分析 124
- 5.2.1 中国智能手机产品竞争力分析 124
- 5.2.2 中国智能手机品牌关注率分析 125
- 5.2.3 中国智能手机品牌竞争态势分析 126
- 5.3 智能手机国际主流品牌分析 127
- 5.3.1 华为 127
- （1）华为智能手机竞争策略分析 127
- 1) 市场定位分析 127
- 2) 生产、成本和定价 127
- 3) 营销手段分析 127
- 4) 渠道分析 129
- 5) 优劣势分析 129
- 6) 竞争策略分析 130
- （2）华为智能手机市场现状分析 130

(3) 华为(中国)投资有限公司经营情况分析 131

- 1) 企业发展简况分析 131
- 2) 企业产销能力分析 132
- 3) 企业盈利能力分析 132
- 4) 企业运营能力分析 133
- 5) 企业偿债能力分析 133
- 6) 企业发展能力分析 134
- 7) 企业投资兼并与重组分析 134

5.3.2 三星 134

(1) 三星智能手机竞争策略分析 134

- 1) 市场定位分析 134
- 2) 生产、成本和定价 135
- 3) 营销手段分析 135
- 4) 渠道分析 135
- 5) 优劣势分析 137
- 6) 竞争策略分析 138

(2) 三星智能手机市场现状分析 138

(3) 天津三星通信技术有限公司经营情况分析 138

- 1) 企业发展简况分析 139
- 2) 企业产销能力分析 139
- 3) 企业盈利能力分析 140
- 4) 企业运营能力分析 140
- 5) 企业偿债能力分析 141
- 6) 企业发展能力分析 141

5.3.3 HTC 142

(1) HTC智能手机竞争策略分析 142

- 1) 市场定位分析 142
- 2) 生产、成本和定价 142
- 3) 营销手段分析 142
- 4) 渠道分析 143
- 5) 优劣势分析 144
- 6) 竞争策略分析 144

- (2) HTC智能手机市场现状分析 145
- (3) HTC经营情况分析 145
- 另有7家企业分析
- 5.4 智能手机国内主流品牌分析 181
  - 5.4.1 多普达 181
    - (1) 多普达智能手机竞争策略分析 181
      - 1) 市场定位分析 181
      - 2) 生产、成本和定价 181
      - 3) 营销手段分析 181
      - 4) 渠道分析 181
      - 5) 优劣势分析 182
      - 6) 竞争策略分析 182
    - (2) 多普达智能手机特性及操作系统分析 182
    - (3) 多普达通讯有限公司经营情况分析 183
      - 1) 企业发展简况分析 183
      - 2) 企业产销能力分析 184
      - 3) 企业盈利能力分析 184
      - 4) 企业运营能力分析 185
      - 5) 企业偿债能力分析 185
      - 6) 企业发展能力分析 186
  - 5.4.2 联想 186
    - (1) 联想智能手机竞争策略分析 186
      - 1) 市场定位分析 186
      - 2) 生产、成本和定价 186
      - 3) 营销手段分析 187
      - 4) 渠道分析 187
      - 5) 优劣势分析 188
      - 6) 竞争策略分析 189
    - (2) 联想智能手机市场现状分析 190
    - (3) 联想智能手机特性及操作系统分析 190
    - (4) 联想移动通信科技有限公司经营情况分析 191
      - 1) 企业发展简况分析 191

2) 企业产销能力分析 192

3) 企业盈利能力分析 193

4) 企业运营能力分析 193

5) 企业偿债能力分析 194

6) 企业发展能力分析 194

⋯⋯;另有9家企业分析

5.5 智能手机主要配套企业分析 258

5.5.1 ARM Holdings 258

(1) 发展简况分析 258

(2) 主营业务分析 258

(3) 经营情况分析 258

5.5.2 Atmel 259

(1) 发展简况分析 259

(2) 主营业务分析 259

(3) 经营情况分析 259

5.5.3 谷歌 260

(1) 发展简况分析 260

(2) 主营业务分析 260

(3) 经营情况分析 260

5.5.4 英飞凌 261

(1) 发展简况分析 261

(2) 主营业务分析 261

(3) 经营情况分析 262

5.5.5 大立光电 263

(1) 发展简况分析 263

(2) 主营业务分析 264

(3) 经营情况分析 264

5.5.6 Marvell 265

(1) 发展简况分析 265

(2) 主营业务分析 265

(3) 经营情况分析 265

5.5.7 高通 266

- (1) 发展简况分析 266
- (2) 主营业务分析 266
- (3) 经营情况分析 266

#### 5.5.8 Spirent 267

- (1) 发展简况分析 267
- (2) 主营业务分析 268
- (3) 经营情况分析 268

### 第6章：运营商智能手机和App Store战略分析 269

#### 6.1 中国三大电信运营商渠道影响力分析 269

##### 6.1.1 中国三大电信运营商简介 269

- (1) 中国移动 269
- (2) 中国电信 269
- (3) 中国联通 269

##### 6.1.2 中国三大电信运营商用户规模 270

- (1) 中国移动 270
- (2) 中国电信 271
- (3) 中国联通 272

##### 6.1.3 中国三大电信运营商渠道影响力分析 273

#### 6.2 App Store概况分析 274

##### 6.2.1 App Store概念及定义 274

##### 6.2.2 App Store政策及监管分析 275

- (1) App Store准入政策分析 275
- (2) App Store日常监管分析 276

#### 6.3 中国移动智能手机和Mobile Market战略分析 276

##### 6.3.1 中国移动智能手机战略分析 276

##### 6.3.2 Mobile Market（移动应用商场）战略分析 277

- (1) Mobile Market概况分析 277
- (2) Mobile Market模式分析 277
- (3) Mobile Market特色分析 278
- (4) Mobile Market优劣势分析 278

#### 6.4 中国联通智能手机和WoStore战略分析 279

- 6.4.1 中国联通智能手机战略分析 279
- 6.4.2 WoStore (应用商场) 战略分析 279
  - (1) WoStore概况分析 279
  - (2) WoStore模式分析 280
  - (3) WoStore特色分析 280
  - (4) WoStore优劣势分析 280
- 6.5 中国电信智能手机和天翼空间战略分析 281
- 6.5.1 中国电信智能手机战略分析 281
- 6.5.2 天翼空间 (estore) 战略分析 282
  - (1) 天翼空间概况分析 282
  - (2) 天翼空间模式分析 282
  - (3) 天翼空间特色分析 282
  - (4) 天翼空间优劣势分析 283
- 6.6 App Store发展趋势分析 283
- 6.6.1 CP (内容提供商) 发展趋势分析 283
  - (1) CP发展趋势分析 283
  - (2) 案例分析 283
- 6.6.2 SP (服务提供商) 发展趋势分析 284
  - (1) SP发展趋势分析 284
  - (2) 案例分析 284
- 6.6.3 运营商发展趋势分析 284
  - (1) 运营商发展趋势分析 284
  - (2) 案例分析 284

## 第7章：中国智能手机市场消费情况调研分析 285

- 7.1 智能手机使用现状分析 285
- 7.1.1 参与调查用户基本信息 285
  - (1) 性别分布 285
  - (2) 年龄分布 285
  - (3) 收入状况 286
  - (4) 职业分布 286
  - (5) 学历分布 287

- 7.1.2 智能手机用户购买时间分析 287
- 7.1.3 智能手机用户更换手机频率分析 288
- 7.1.4 智能手机购买影响因素分析 289
  - (1) 智能手机用户不满意的地方 289
  - (2) 智能手机用户认为需改进的地方 290
  - (3) 非智能手机用户购买智能手机的影响因素 290
- 7.2 智能手机购买倾向分析 291
  - 7.2.1 手机用户选择智能手机的比例分析 291
  - 7.2.2 手机用户选择智能手机的原因分析 291
  - 7.2.3 手机用户选择智能手机时注重的因素分析 292
    - (1) 智能手机用户选择智能手机时注重的因素分析 292
    - (2) 非智能手机用户选择智能手机时注重的因素分析 293
  - 7.2.4 手机用户选择智能手机时注重的参数分析 293
    - (1) 智能手机用户选择智能手机时注重的参数分析 293
    - (2) 非智能手机用户选择智能手机时注重的参数分析 294
  - 7.2.5 手机用户选择智能手机时注重的功能分析 294
    - (1) 智能手机用户选择智能手机时注重的功能分析 295
    - (2) 非智能手机用户选择智能手机时注重的功能分析 295
  - 7.2.6 手机用户对智能手机操作系统选择倾向分析 296
    - (1) 智能手机用户对智能手机操作系统选择倾向分析 296
    - (2) 非智能手机用户对智能手机操作系统选择倾向分析 297
  - 7.2.7 手机用户选择智能手机时品牌倾向分析 297
    - (1) 智能手机用户选择智能手机时品牌倾向分析 297
    - (2) 非智能手机用户选择智能手机时品牌倾向分析 298
  - 7.2.8 手机用户对摄像头像素选择分析 299
  - 7.2.9 非智能手机对智能手机外观的选择倾向分析 299
- 7.3 智能手机购买渠道分析 300
  - 7.3.1 智能手机行业主要销售渠道分析 300
    - (1) 传统代理 300
    - (2) 直营零售店 302
    - (3) 运营商定制 302
    - (4) 家电连锁店 303



- (5) 手机连锁卖场 303
- (6) 网络销售 303
- (7) 电子商城 303
- (8) 水货市场 304
- 7.3.2 智能手机用户购买智能手机渠道分析 305
- 7.3.3 非智能手机用户购买智能手机渠道分析 306
- 7.4 智能手机购买预算分析 307
- 7.4.1 智能手机用户购买智能手机预算分析 307
- 7.4.2 非智能手机用户购买智能手机预算分析 307

## 第8章：中国智能手机行业投资与发展战略分析 309 (ZY LII)

- 8.1 中国智能手机行业发展前景分析 309
- 8.1.1 中国智能手机出货量预测分析 309
- 8.1.2 中国智能手机销量预测分析 309
- 8.1.3 2014-2016年发展阶段分析 310
- 8.2 中国智能手机行业投资风险 310
- 8.2.1 系统风险 310
- (1) 中国智能手机行业政策风险 311
- (2) 中国智能手机行业宏观经济波动风险 311
- (3) 中国智能手机行业关联产业风险 311
- 8.2.2 非系统风险 311
- (1) 中国智能手机行业技术风险 311
- (2) 中国智能手机行业竞争风险 311
- (3) 中国智能手机行业其他风险 312
- 8.3 中国智能手机行业投资特性及建议 312
- 8.3.1 中国智能手机行业投资特性分析 312
- (1) 中国智能手机行业吸引力分析 312
- (2) 中国智能手机行业进入壁垒分析 313
- (3) 中国智能手机行业盈利模式分析 313
- (4) 中国智能手机行业盈利因素分析 315
- 8.3.2 中国智能手机行业投资建议 315
- (1) 关注积极涉足电容式触摸屏企业 316

- (2) 寻找与手机生产紧密的企业 316
- (3) 上游核心企业最有竞争力 316
- (4) 增值服务因行业年轻而富有潜力 316
- 8.4 中国智能手机市场战略与成功因素 317
- 8.4.1 中国智能手机市场的发展战略分析 317
  - (1) 改革组织结构以专注智能手机业务 317
  - (2) 采取高端产品策略抢占制高点 317
  - (3) 巩固市场地位 318
  - (4) 掌控价值链 320
- 8.4.2 中国智能手机市场的成功因素分析 321 (ZY LII)

图表目录：

- 图表1：智能手机辨识误区 18
- 图表2：智能手机软件平台 20
- 图表3：移动软件的产业生态系统 20
- 图表4：智能手机发展历程 21
- 图表5：宏观经济下滑对智能手机行业的影响 23
- 图表6：2013-2016年全球主要经济体经济增长速度（单位：%） 24
- 图表7：2017-2022年全球主要经济体经济增速及预测分析（单位：%） 25
- 图表8：2010-2016年中国国内生产总值分季度同比增长速度（单位：%） 26
- 图表9：2013-2016年中国社会消费品零售总额月度情况（单位：亿元） 26
- 图表10：智能手机行业相关政策与标准 28
- 图表11：智能手机产业链构成 31
- 图表12：2010-2016年全球半导体产值（单位：亿美元，%） 32
- 图表13：2012-2016年中国PCB行业产销情况（单位：亿元，%） 33
- 图表14：2010-2016年中国LED显示屏行业市场规模（单位：亿元，%） 34
- 图表15：2017-2022年中国LED显示屏行业市场规模预测（单位：亿元） 35
- 图表16：2013-2016年全球触摸屏行业市场规模（单位：亿元，%） 36
- 图表17：2010-2016年全球锂电池产业市场规模（单位：亿元，%） 37
- 图表18：2012-2016年中国城镇居民人均总收入及增长情况（单位：元，%） 37
- 图表19：2012-2016年农村居民人均纯收入及增长情况（单位：元，%） 38
- 图表20：2010-2016年中国电信业收入规模（单位：亿元，%） 40

- 图表21：2017-2022年全球智能手机用户规模及预测（单位：亿户） 42
- 图表22：2010-2016年智能手机出货量与市场份额（单位：百万部，%） 43
- 图表23：2016年5大品牌智能手机市场占有率（单位：%） 44
- 图表24：2016Q3全球主要智能手机市场份额（单位：%） 45
- 图表25：2013-2016年全球智能手机渗透率及增长率（单位：%） 45
- 图表26：2016年各个国家/地区的智能手机渗透率（单位：%） 45
- 图表27：2010-2016年美国智能手机占有率趋势（单位：%） 48
- 图表28：欧洲主要5国智能手机用户性别比例（单位：%） 50
- 图表29：德国智能手机操作系统市场份额分析（单位：%） 50
- 图表30：日本智能手机操作系统市场占有率（单位：%） 51

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shouji/D04382ZLXV.html>