

# 通信世界

COMMUNICATIONS WORLD

- P09 取消“两费”得失几何?
- P12 3GPP通过5G标准  
加速提案
- P41 中国电信  
借物联网“弯道超车”

## 聚焦两会： “提速降费” 迈入2.0时代



ISSN 1009-1564



万方数据

## 16 特别报道

聚焦两会：  
“提速降费”  
迈入 2.0 时代

今年政府工作报告中再次提到“提速降费”，明确提出全面取消国内长途和漫游费，这意味着新一轮“提速降费”即将开启。



## 新闻

09

## 评论

- 09 取消“两费”得失几何?
- 10 奇点临近: 漫谈人工智能
- 11 跌破质押成本线:  
乐视生态化反的故事已到尽头?

## 关注

- 12 “网络强国”再成3月热词  
制造业与互联网深度融合“已在路上”
- 14 3GPP通过5G标准加速提案  
非独立组网特性提前完成

## 特别报道

聚焦两会 16

- 16 聚焦两会：“提速降费”迈入2.0时代
- 17 取消长途漫游费 运营商需要跨越几道坎?
- 19 降低互联网专线接入费 运营商早已行动
- 20 工信部刘利华：频谱资源供需矛盾日益凸显
- 21 湖南电信廖仁斌：多项提议配合“提速降费”发展
- 23 中通服邓晓辉：建立公共资源数据第三方保存制度
- 24 亨通崔根良：强化电商平台的个人信息保护义务

## 产业

25

## 监管

- 25 打击治理通讯信息诈骗 筑牢生命财产安全防线

## 精品运营

- 27 中年赤子难说离别 从宁宇离职看运营商的人才隐忧
- 28 流量经营如何兼顾各方利益?
- 30 风向突变：美国运营商出售重资产



## 中国电信借物联网“弯道超车” 先建好 NB-IoT 领先网络

### 41 无线通信

在2017年6月商用之前，中国电信基本能够实现800MHz NB-IoT全网覆盖，届时将形成约32万基站的NB-IoT基础网络。中国电信在物联网领域的积极态度毋庸置疑，且已领先一步。

#### 物联网天地

- 32 基于智能家居网关和统一APP的智能家居系统
- 34 工业互联网数据收集及分析难题亟待解决

#### 市场

- 35 2017年VR市场规模将超百亿元 游戏仍是“重头戏”
- 36 深挖印度电信业改革之路可知“越开放越好”或是谬论

#### 企业

- 38 解读华为生态观：让伙伴在“华为土壤”上“生根开花”
- 40 瞻博网络定调2017：全面重振运营商业 更加专注OTT

- 50 高密度无线系统回传：OTN方案优势明显

- 52 商用进程缓慢 物联网如何让IPv6重获生机？

- 53 华为盖刚：CloudBackbone助运营商未来10年骨干网转型

- 54 高戟详谈华为CloudOptiX新品牌：使能传送网云化转型

#### 云计算

- 55 CORD助力运营商网络重构的冷思考

- 57 郑叶来详解华为云思路：

持续助运营商“建好云、用好云、管好云”

#### IT支撑

- 58 中兴通讯“服务”市场成绩亮眼 智能云化成趋势

## 技术

41

- 41 中国电信借物联网“弯道超车” 先建好NB-IoT领先网络

- 43 FDD Massive MIMO商用挑战

#### 光通信

- 45 工信部：2020年实现“村村通宽带”  
光纤入户再得一剂“强心针”

#### 承载传送

- 46 现网验证：OTN承载4K视频直播业务具有可行性
- 47 中国联通打造“产业互联承载网”破传统网络壁垒

万方数据

## 终端

60

#### 智能终端

- 60 手机厂商缘何痴迷自造“芯”

- 61 剑指5G：展讯借外力拓展LTE市场

## 广告目录

封二

通信世界

扉一

江苏俊知技术有限公司

第12-13页

威图电子机械技术(上海)有限公司

封底

通信世界

年轻，有热血沸腾的奋斗，也有碧海蓝天的自由  
但春风十里 不如打滚在新闻里  
我是年轻的媒体人  
如果可以用文字推动行业发展  
我愿是那支笔



万方数据

通信世界 刁兴玲