

# OFweek 2014光通讯技术与应用论坛

## OFweek Optical Fiber Communications Forum 2014

### 2014年9月3日(星期三) 中国·深圳

主办单位：**OFweek**  
中国高科技行业门户

承办单位：**OFweek 光通讯网** **OFweek 通信网**  
中国光通信行业门户 中国通信行业门户

支持单位：



## 1 会议简介 Brief introduction

目前，我国已成为全球最大的光通讯市场，不论从产业规模还是从市场空间来说都相当引人注目。我国光纤光缆出货量已经接近全球总量的一半，成为名副其实的光纤制造大国；以华为、中兴为代表的系统设备商在国际市场中显示着强劲的竞争优势；一些器件模块商也在加紧创新升级的步伐。随着“宽带中国”战略的落地，以及4G商用时代的开启，我国光通讯产业还将迎来更大的发展空间。

为更深入地了解产业最新技术及未来发展，OFweek 2014光通讯技术与应用论坛将于9月3日在深圳举行。OFweek中国高科技行业门户与OFweek光通讯网、OFweek通信网广邀政策人士、权威专家、企业代表，就光纤光缆、光器件与模块、光网络等细分领域，以及400G、光子集成、SDN、下一代PON技术等热点，一同探讨光通讯产业的现状和未来趋势。



## 2 会议亮点 Wonderful point

- ★ 运营商、中外知名企业、业界专家、政策人士、资深工程师等200多位光通讯专业嘉宾汇聚一堂。
- ★ 就400G及以上技术、下一代PON网络技术、大容量波分复用技术、OTN/PTN/POTN光网络技术等业界热门话题深度剖析、一一解读。
- ★ 着重探讨光通讯最新技术进展，以及产业整体格局带来的冲击及深刻影响，真知灼见颇具现实指导意义。
- ★ OFweek行业研究中心发布2014-2018全球及中国光通讯行业市场研究及预测分析报告。



## 3 主要议题方向 Key issue

2014-2018全球及中国光通讯行业市场研究及预测分析报告

光通信技术最新进展及未来发展

市场方面

2013—2014上半年光通信产业发展回顾

“宽带中国”战略下的中国光通信产业发展

## 技术方面

- ★ 400G及以上技术
- ★ 智能ODN
- ★ 下一代PON网络技术
- ★ 大容量波分复用技术
- ★ FTTH中的光集成技术
- ★ 光互连/光子集成/硅光子技术
- ★ 数据通信中的光集成
- ★ 新型光纤光缆技术
- ★ 高速测试测量



## 会议日程 (2014年9月3日 (星期三))

第一部分 开幕及主题演讲	
时间	主要议题
13:30-14:00	签到+领取资料袋+展示
14:00-14:10	致辞、会议开幕
14:10-15:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 2013—2014上半年光通信产业发展回顾</li> <li>★ “宽带中国”战略下的中国光通信产业发展</li> <li>★ 光通信技术最新进展及未来发展</li> <li>★ 2014—2018全球及中国光通讯行业市场研究及预测分析报告</li> </ul>
15:10-15:20	互动提问环节
15:20-16:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 400G及以上技术</li> <li>★ 智能ODN</li> <li>★ 下一代PON网络技术</li> <li>★ 大容量波分复用技术</li> <li>★ FTTH中的光集成技术</li> <li>★ 光互连/光子集成/硅光子技术</li> <li>★ 数据通信中的光集成</li> <li>★ 新型光纤光缆技术</li> <li>★ 高速测试测量</li> </ul>
16:50-17:00	互动提问环节
第四部分 圆桌讨论环节	
17:00-17:30	光通讯产业高峰论坛— 主要议题：4G和数据通信
17:30	会议结束



### 目标观众:

- ★ 电信运营商, 广电运营商, 电力、铁路、金融等行业专网技术专家及高管;
- ★ 光通信产业链厂商 (光通讯芯片、光网络系统设备企业、光纤光缆、光器件、模块与子系统、测试测量设备);
- ★ 研发、设计、技术工程师及高管;
- ★ 光网络建设、施工、安装、系统集成商;
- ★ 相关行业协会、高校、研究院所、标准组织等;
- ★ 相关市场研究、咨询, 金融、投资、证券机构等;
- ★ 相关行业媒体、平台及大众媒体等。

### 演讲资料提交

- 1、中英文演讲题目、演讲人简介和照片、250字演讲摘要提交; 截止日期2014年7月20日止;
- 2、演讲PPT提交; 截止日期2014年8月10日止。

### 会议注册、赞助及联络

- 1、本次研讨会为OFweek注册会员免费开放, 网上会议注册截止日期: 2014年9月2日。
- 2、多种不同的赞助方式满足您不同的市场推广需求, 欢迎来电索取赞助方案。



### 部分拟邀嘉宾

唐雄燕 中国联通网络技术研究院首席专家  
徐 荣 中国移动通信研究院高级工程师  
毛 谦 武汉邮电科学研究院原副院长兼总工程师  
刘德明 国家下一代接入网工程实验室主任  
董小鹏 厦门大学信息科学与技术学院光波技术研究所所长  
周光涛 中国联通网络技术研究院互联网新技术研究室主任  
吴诗全 华为技术有限公司光纤基础设施业务部首席架构师  
王加莹 中兴通讯北京研发中心教授级高工  
周 亮 武汉光迅科技股份有限公司数据与接入产品业务部  
博士、高级工程师  
深圳日海通讯技术股份有限公司  
南京普天通信股份有限公司  
青岛海信宽带多媒体技术公司  
深圳市科信通信技术股份有限公司  
长飞光纤光缆有限公司  
安立公司  
上海横河国际贸易有限公司  
FLUKE福禄克测试仪器 (上海) 有限公司  
更多企业……

### 会议报名

贺云桥 会议经理  
Tel: +86-755-83279017-820  
Fax: +86-755-83279008  
Email: heyunqiao@netwaymedia.com

### 会议赞助

康晓陶 销售经理  
Tel: +86-755-83279016-842  
Mob: +86-18320916482  
fax: +86-755-83279008  
Email: kangxiaotao@netwaymedia.com