

# 展后报告

**网融万物 智向未来**  
ConneXion Shapes the Future

# 展会回顾

在新冠肺炎疫情的冲击下，2020年成为同时面临着挑战与机遇的一年。伴随着下半年度生产生活秩序的有序恢复，信息通信行业因疫情而加速的数字化转型进程将迈入新阶段。作为泛ICT行业最具影响力的盛会，2020年中国国际信息通信展览会以“网融万物，智向未来”为主题，吸引了来自国内外的众多领军企业参与展出，在确保严格落实防疫措施的同时，为观众呈现了一场ICT行业最受期待的年度视觉与智慧盛宴。

在3天的展会中，同期举办ICT中国·2020高层论坛以及IMT-2020(5G大会)，近50场论坛同期举行，与会者目睹了一场新设施、新技术、新终端与新应用的磅礴交汇：5G、人工智能、物联网、工业互联网、云计算、大数据、网络安全……新一代ICT技术落地垂直领域，融合应用百花齐放，共同谱写了本次展会的主旋律。

此外，今年也是我国“全面小康”实现之年，展会特别设置“电信普遍服务和网络扶贫成果展”，让与会者实地体会信息通信行业为促进农村经济发展、消除城乡数字鸿沟做出的巨大努力。

新一轮全球科技革命的号角已经吹响，在这场产业数字化升级的征程中，新一代信息通信技术将助力我们朝未来世界扬帆起航。







## 开幕论坛

本次展会邀请工业和信息化部刘烈宏副部长、北京市殷勇副市长、中国电信柯瑞文董事长、中国移动杨杰董事长、中国联通王晓初董事长、通用技术集团于旭波董事长、中国铁塔佟吉禄董事长、中国广电宋起柱董事长出席，并举行开幕启动仪式。



## 5G+行业全面启动

尽管遭受到新冠肺炎疫情的冲击,5G建设和应用落地依然不断加速,智慧城市、智慧能源、工业互联网、智能驾驶、远程医疗、远程办公、超高清视频、数据中心、应急通信.....5G的加速发展提振产业,为市场带来了颠覆性的发展契机,“5G+”大潮席卷下的ICT行业新天地已至。



## IMT-2020 (5G) 大会

除传统的“一会两赛”外,本届展会更新增业内权威会议IMT-2020 (5G) 大会。大会聚焦5G商用和应用创新,分享最新成果与观点,展示最新5G商用产品。会上集中探讨了5G及增强5G的新技术、标准、研发、试验、产业、网络部署等最新进展与发展趋势,并同时进行了绽放杯5G应用大赛奖项的颁发。



## 5G创新应用展区

展会继续发挥5G发布主战场的作用,围绕“5G+应用”设立5G创新应用展区,包括“绽放杯”5G应用大赛作品展、工业互联网展区、人工智能展区、云游戏专区等。集中展示了5G带来的新应用、新市场、新图景,探索新基建的无限可能。



## 电信普遍服务和网络扶贫成果展

发挥“数字化武器”优势,打赢、打好脱贫攻坚战,信息通信行业在行动。本次展会特别举办的“电信普遍服务和网络扶贫成果展”,展示信息通信业推进电信普遍服务试点,持续提升贫困地区宽带网络覆盖,助力打赢脱贫攻坚战的奋斗历程和丰硕成果。



## 绽放杯5G应用征集大赛及ICT中国年度评选

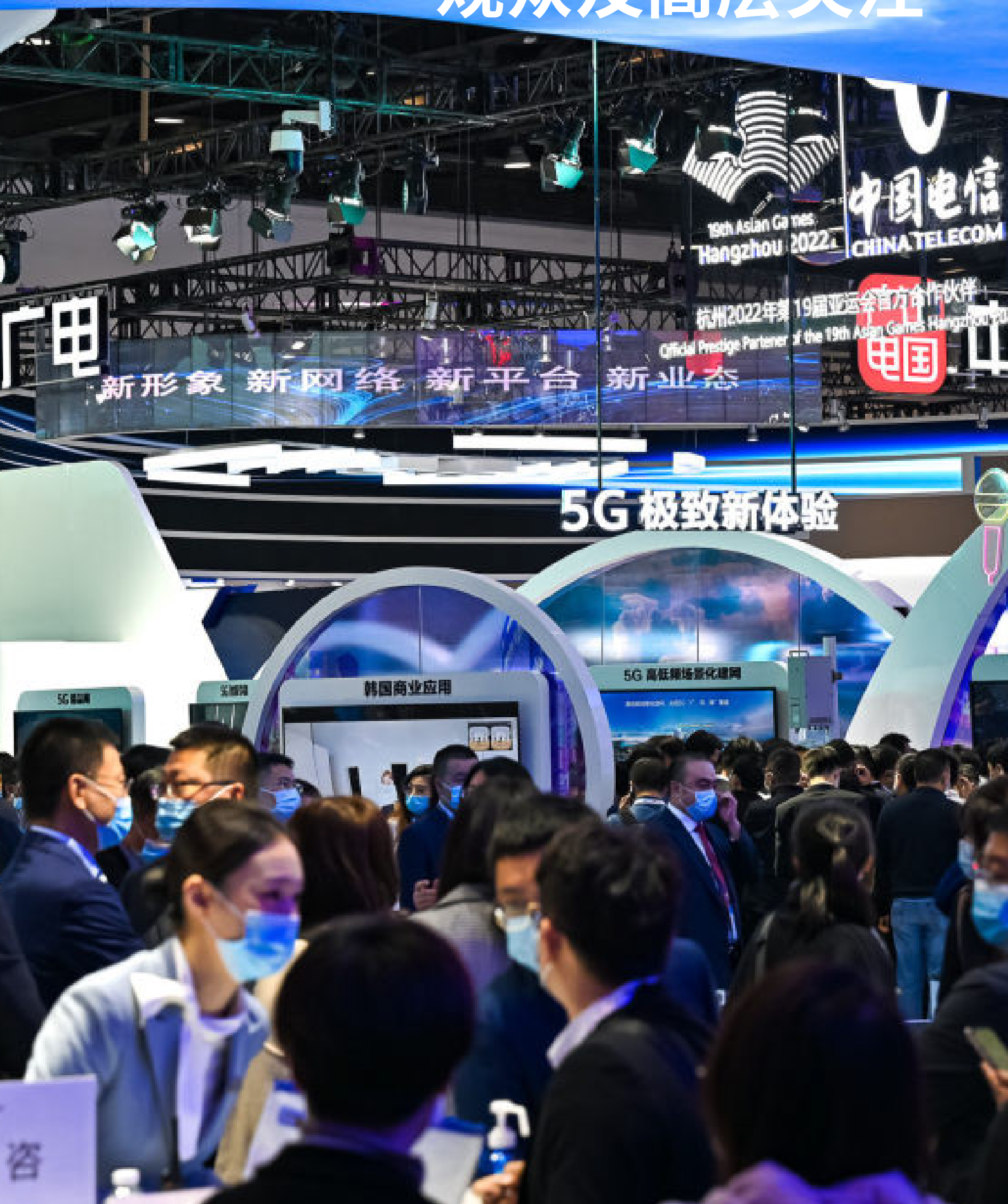
“第三届绽放杯5G应用征集大赛”及“ICT中国年度评选”颁奖仪式在本届展会上隆重举行。赛事致力于寻找5G商用一年以来城市、行业中出现的ICT深度应用“中国样本”,并协助优秀参赛项目与融资机构对接,助力推进5G为代表的ICT技术融合应用的落地转化。



## 整体数据

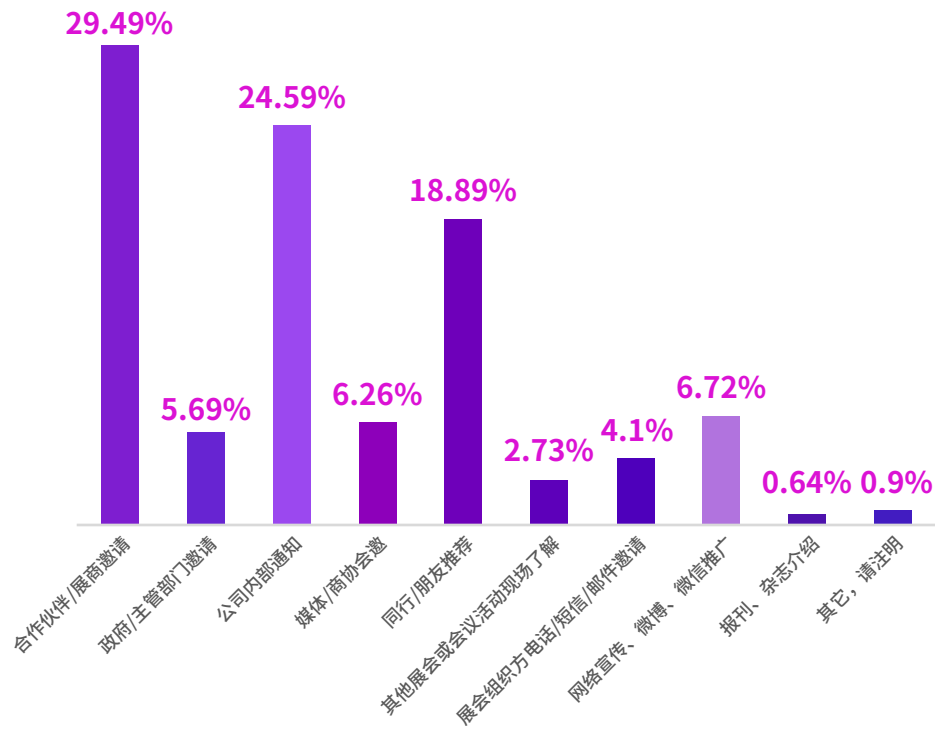


# 观众及高层关注

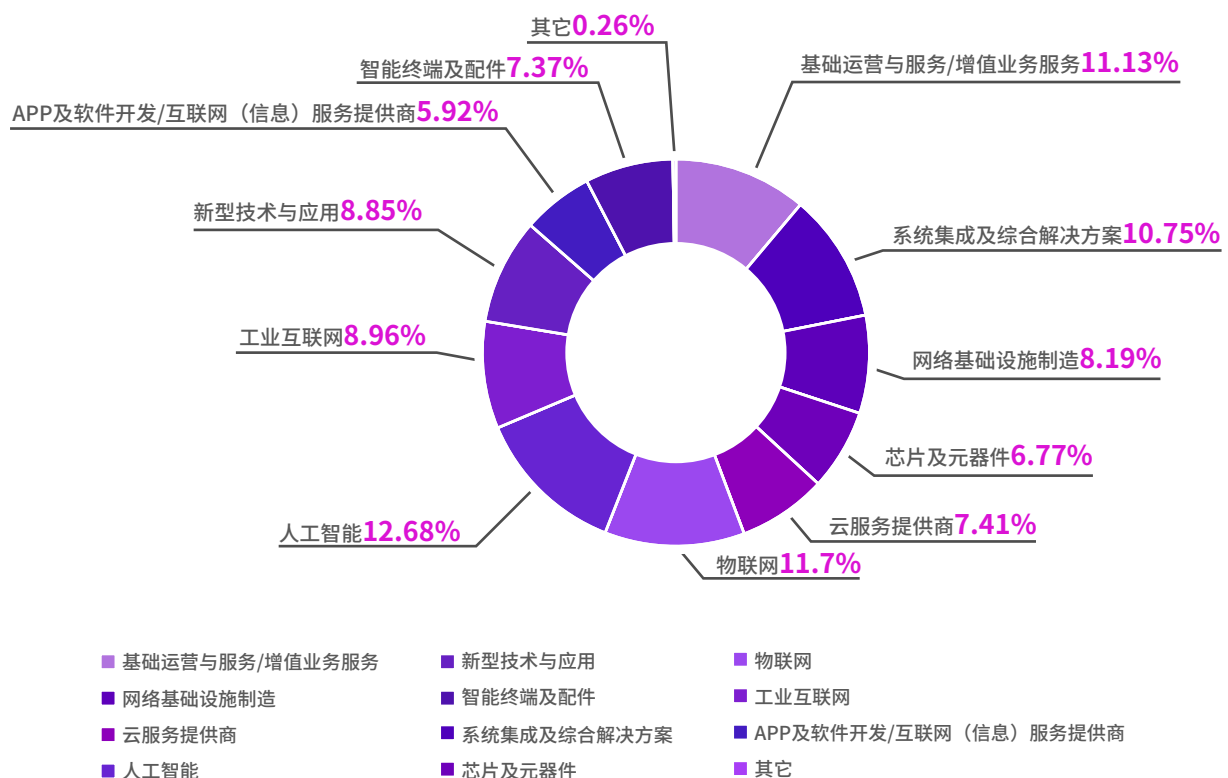




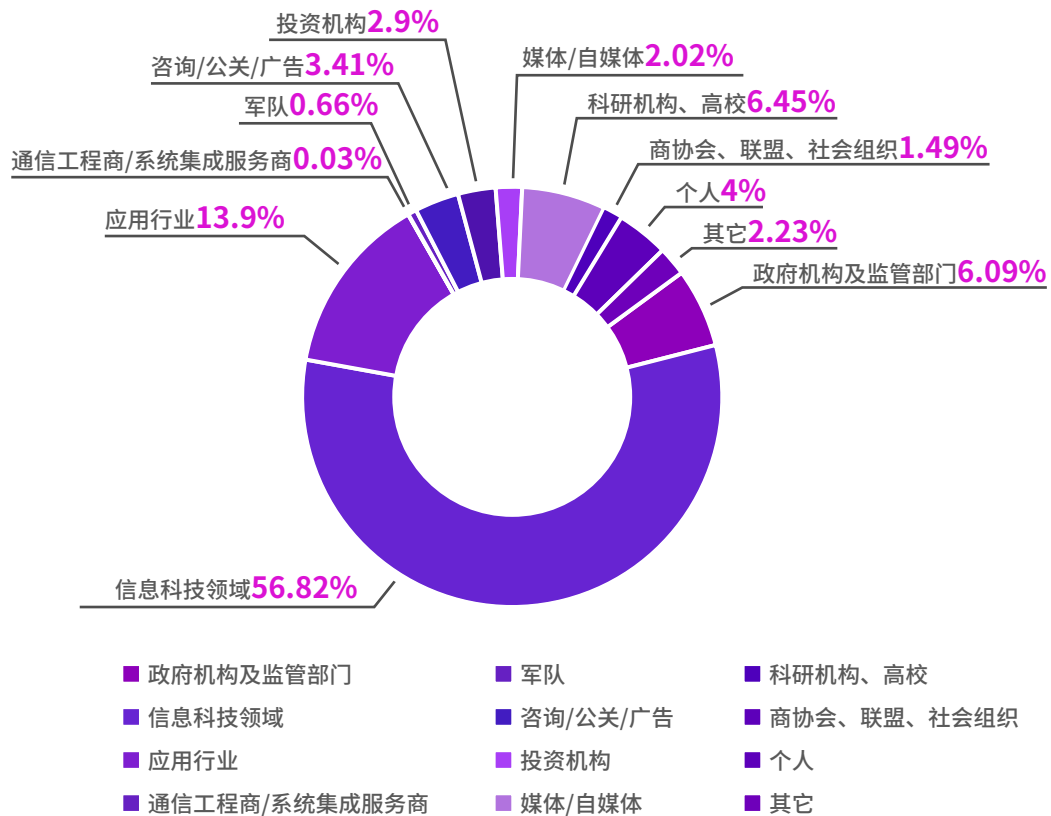
## 本届观众如何获得展会信息



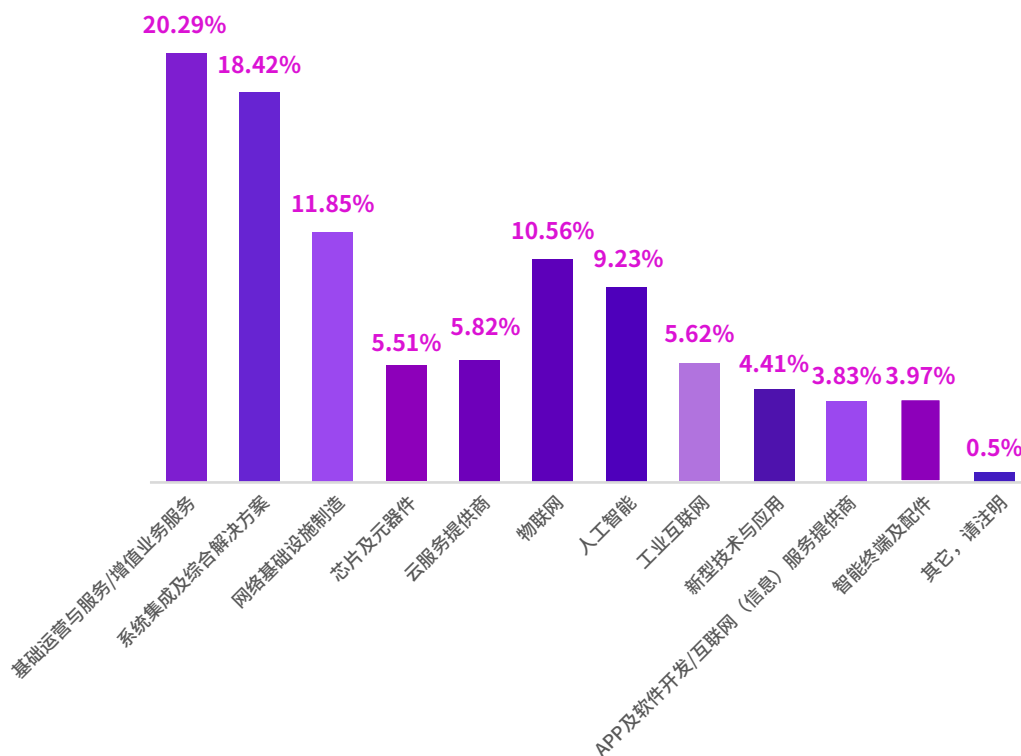
## 本届观众最感兴趣的产品类别



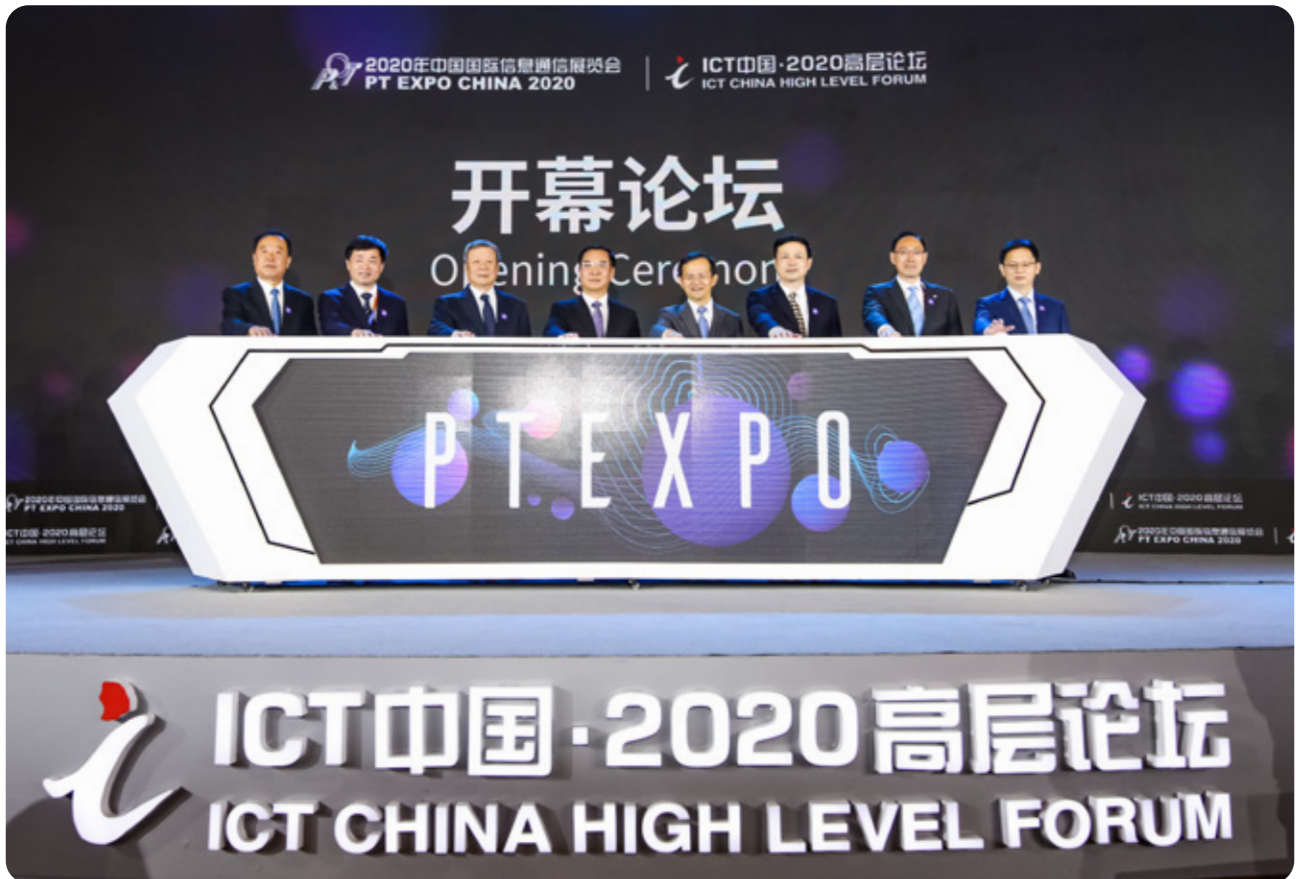
## 本届观众的行业类别



## 信息科技领域细分







## 高层关注

本届展会邀请到工业和信息化部副部长刘烈宏,第十九届中央委员、全国政协经济委员会副主任苗圩,国资委党委巡视组组长李志群,原工业和信息化部总工程师张峰莅临展会参观指导。

## 两院院士及专家学者

本届展会邀请到多位专家院士出席,并在多个高峰论坛发表主旨演讲,包括中国科学院院士、共和国勋章获得者孙家栋为大会同期论坛发来贺信;中国工程院院士邬贺铨、李伯虎、刘韵洁、张平出席同期论坛并发表主旨演讲;中国科学院院士梅宏出席本次大会开幕论坛。

## 观众及高层关注



工业和信息化部副部长刘烈宏



第十九届中央委员，  
全国政协经济委员会副主任苗圩



国资委党委巡视组组长李志群



原工业和信息化部党组成员、总工程师张峰



原邮电部副部长朱高峰



## 观众及高层关注



### 地方政府及垂直领域团组

本届展会共迎来70余个地方政府参观团组、100余个企事业参观团组纷至沓来，共同分享5G建设经验、创新应用案例、泛终端产品和市场发展成果，见证5G领航的数字化未来落地。



# 会议综述

2020年PT展同期举办业内权威“IMT-2020 (5G) 大会”和“ICT中国·2020高层论坛”等近50场系列活动，涉及5G、人工智能、工业互联网、智慧城市、智慧能源、智能驾驶、超高清视频、数据中心、应急通信、量子计算等20余个细分领域，总计邀请国内外800余位演讲嘉宾。会议持续关注5G技术正式商用以后ICT技术与行业的融合及转化，除公布第三届“绽放杯”5G应用征集大赛、ICT中国年度评选等多个奖项的获奖结果外，还集中发布了一系列5G产业动向、试验成果和白皮书，继续引领ICT行业“风向标”。

开幕论坛  
Opening Ceremony

ICT中国·2020高层论坛  
ICT CHINA HIGH LEVEL FORUM

PTEXPO  
BEIJING 2020  
OCT 14 - 18

2020年中国国际信息通信展览会  
PT EXPO CHINA 2020

ICT中国·2020高层论坛  
ICT CHINA HIGH LEVEL FORUM

2020年中国国际信息通信展览会  
PT EXPO CHINA 2020

ICT中国·2020高层论坛  
ICT CHINA HIGH LEVEL FORUM

2020  
PT



## 开幕论坛嘉宾：



刘烈宏

工业和信息化部 副部长



邬贺铨

中国工程院院士



闻库

工业和信息化部信息通信发展司司长

## ICT领导者论坛嘉宾：

主持人：



刘多

中国信息通信研究院院长



丁耘

华为技术有限公司  
常务董事，运营商BG总裁



陈东风

浪潮集团有限公司  
执行总裁



申宁山

爱立信(中国)通信有限公司  
执行副总裁，数字服务事业群总经理



陈山枝

中国信息通信科技集团有限公司  
副总经理、专家委主任



马博策

诺基亚上海贝尔  
总裁



王翔

中兴通讯股份有限公司  
首席战略官/高级副总裁



**林国恩**

德勤中国科技、传媒和电信行业 (TMT)  
领导合作人

## 数字经济领导者论坛嘉宾：

主持人：



**武锁宁**

中国通信企业协会副会长



**闻库**

工业和信息化部信息通信发展司  
司长



**刘多**

中国信息通信研究院院长



**邵广禄**

中国电信集团有限公司  
董事、党组副书记



**赵大春**

中国移动通信集团有限公司  
副总经理



**范云军**

中国联合网络通信集团有限公司  
副总经理、党组成员



**朱宏任**

中国企业联合会  
常务副会长



**张文林**

华为技术有限公司  
公司战略部总裁



**吴甜**

百度集团副总裁



**欧阳晔**

亚信科技控股有限公司  
高级副总裁、首席技术官



## ICT领导者论坛

本次ICT中国·2020高层论坛主论坛——ICT领导者论坛，邀请工业和信息化部等部委领导、知名院士专家及行业领军企业共聚一堂，并举行了开幕启动仪式。同时，与会嘉宾围绕“5G引领下的数字新基建”发表了主题演讲，就5G网络建设、5G应用落地等信息通信领域发展的重大问题展开积极研讨。



## 数字经济领导者论坛

数字经济领导者论坛以“5G+时代的数字经济新空间”为主题，邀请主管部委领导、国家级智库院士专家、ICT及传统企业数字化转型先行者、领导者代表共同出席，深度探讨ICT行业与传统行业融合创新之道，共同加速企业数字化转型进程。论坛期间还将重磅发布了“全球数字经济新图景”，为推动经济社会高质量发展筑牢数字基础。





## IMT-2020 (5G) 大会

会议探讨了5G及增强5G的新技术、标准、研发、试验、产业、网络部署等最新进展与发展趋势，并发布第三届“绽放杯”5G应用征集大赛评选结果，同时组织优秀参赛项目现场路演并与投融资机构对接，旨在推动项目孵化和产业发展，助力大会成为政府和企事业单位向数字化和智能化转型的使能者。



## AI智胜未来大会

新一代人工智能(AI)作为本轮科技革命的核心驱动力，将深刻改变社会经济活动的各个环节，并反向赋能5G信息服务业态演进，以智能化的基础支撑能力赋能社会生产和群众生活。AI智胜未来大会以“信息通信业与人工智能的深度融合”为主题，邀请政府、产、学、研、用各方共议，旨在进一步推动5G通信与AI产业融合发展，寻找AI产业为ICT行业带来的新机遇。



## 国际金融科技圆桌论坛

随着云计算、大数据、区块链等新一代信息通信技术的兴起，金融科技成为一股席卷全球的洪流，正在重塑整个金融行业的生态和格局。我国金融业在金融科技实践、探索和应用中，也逐步形成了一些有益经验和创新的研究成果。国际金融科技圆桌论坛围绕“信息通信技术与数字金融发展”主题，汇聚行业大咖，深度研讨了金融与科技的融合发展情况，以促进全球金融、经济与社会生态的合作共赢。



## 2020年“百城千兆”建设暨未来城市发展高峰论坛

如何建设让人民满意的未来生活空间，是城市治理走向现代化的重要议题。作为革命性的信息技术，5G将与AIoT深度结合，显著加快新型智慧城市的建设进程。本次峰会以“AIoT打造可持续发展的未来城市”为主题，探讨新型智慧城市的技术热点及解决方案，并就ICT技术垂直行业、跨界应用、新型智慧城市建设等方面的优秀案例与解决方案企业颁发“ICT中国2020年度评选”奖项。





## 工业互联网网络创新大会

5G和工业互联网作为新基建的重要组成部分,是实现经济社会数字化转型的重要驱动力量。工业互联网网络创新大会邀请国家部委、地方政府、科技公司、行业组织、研究机构等各方嘉宾齐聚一堂,下设“网络体系建设经验分享”专题,并进行“工业互联网产业联盟研究成果发布”活动。



## 云游戏大会2020

伴随着5G建设稳步推进以及云计算的发展演进,作为以在线交互为本质的游戏形式,云游戏终于迎来了发展风口;作为彰显5G优势的“亮点”业务,其率先落地也为5G行业树立了应用标杆。云游戏大会2020首次登陆PT展,邀请各方嘉宾共议云游戏新生态、新模式和新机制,解决产业界面临的难点和障碍,共促云游戏快速发展,以共建数字娱乐美好未来。





## 首届智慧教育主题论坛——双千兆赋能智慧教育产业发展论坛

为贯彻落实国家优先发展教育事业、加快教育现代化、建设教育强国的战略部署，本论坛协同各方共同探索教育信息化最新成果和发展趋势，探讨智慧教育标准制定、关键技术研究、试点示范、创新应用等方面工作，构建长效的联动合作机制，搭建产业交流合作平台。



## 物联生态安全联盟成立大会暨高峰论坛

“物联生态安全联盟”，聚集物联网产业生态各方力量，搭建交流合作和公共服务平台，联合开展物联网基础安全技术、标准和产业研究，合力推进物联网安全产业发展。本次会议将举办“物联生态安全联盟”成立仪式，并协同各方共同探讨物联网基础安全关键问题和发展重点。



## 中国之光高峰论坛 暨2020中国光通信产业发展大会

光通信技术是承载5G网络的核心，新基建的全面启动将对我国光通信技术及产业完善与发展演进有重要意义。本论坛就5G+数据中心助力通信芯片和光模块发展、宽带升级加速促进“千兆城市”落地、新基建“风口”中光网络技术创新与前景等三个议题展开了深入讨论。



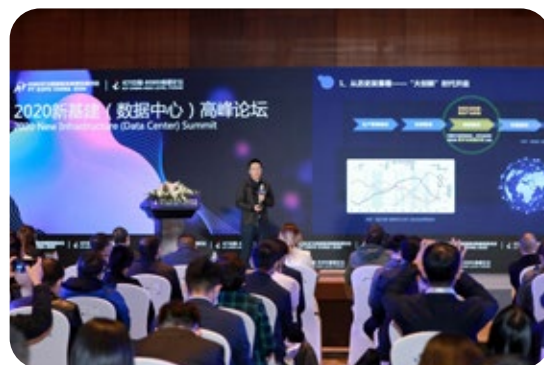
## 5G小基站面向行业应用 与生态研讨会

5G作为支撑经济社会数字化、网络化、智能化转型的关键新型基础设施，须渗透到千行百业中，了解行业痛点，打造生态，做到可复制可落地。本论坛进一步地推进了产业融合，探索5G在垂直行业应用模式，加强产业链上下游企业之间的合作交流，推动行业生态化发展。



## 泰尔论坛2020-5G+AIoT 助推人居生活数字化发展

在5G网络和相关技术的普及落地后，将突破以往的室内“智能家居”领域，拓展到社区乃至城市空间。本论坛与中国信息通信研究院泰尔终端实验室联合承办，与科技地产、AIoT、ICT圈的资深一线专家一同探讨了智慧社区、智慧楼宇、智能家居领域的新技术与新趋势。



## 2020新基建(数据中心)高峰论坛

高质量的数据中心建设将成为疫后经济社会稳步恢复发展不可或缺的“基石”。本论坛以“建设大数据中心，加速数字化转型”为主题，围绕新基建中数据中心的发展与未来、云网融合给数据中心带来的机遇和挑战、边缘计算中数据中心的未来三个议题展开了多层次的深入研讨。





## 5G+车联网生态发展高峰论坛

5G+车联网生态发展高峰论坛以“5G车联网新生态·协同助力新基建”为主题，围绕新基建背景下5G+车联网的产业生态、技术前沿、行业趋势、5G赋能、融合创新、协同应用等发表演讲和进行高端对话，打造顶尖的“5G+车联网”全生态产学研用合作交流平台。



## 5G+工业互联网高峰论坛

为了贯彻落实党中央、国务院关于中国制造2025等一系列智能制造的文件精神，推进5G与智能工厂的深度融合，5G+工业互联网高峰论坛邀请国内外知名企业高层、业内专家学者共聚一堂，展示智能工厂好案例、研讨智能工厂好方案，助力打造中国特色的5G+云制造+智能工厂。



## 中国5G+大视频产业发展高峰论坛

本论坛邀请各省市行业监管部门、行业组织和科研院所，以及相关企业和应用单位代表，聚焦5G时代大视频产业发展现状与趋势，旨在促进超高清视频终端消费扩大，使行业与个人都享受到新一代技术加持下的大视频便利体验。



## “5G+智慧能源”高峰论坛 (闭门会议)

“5G+智慧能源高峰会”，邀请能源行业、通信信息行业知名企业高层、业内专家学者共聚一堂，同时举办了“5G+智慧能源解决方案”发布等活动，以打造具有中国特色的“5G+工业互联网+智慧能源”解决方案。



# 媒体报道

本次展览会吸引了人民日报、新华社、中央广播电视总台、中国国际电视台、国际广播电台、天津电视台、经济日报、中国日报、21世纪经济报道、法制日报、中国工业报、人民邮电报、中国电子报、腾讯、新浪、搜狐、网易、凤凰网、C114、通信产业网、财经网等3000余家中外媒体，将展会上的新技术、新应用传播到世界各地。









新浪财经 > 正文

## 2020年中国国际信息通信展新闻发布会今日召开

来源: PTEXPO

网融万物 智向未来  
Connection shapes the future  
2020 10.14-16  
北京·国家会议中心

秋分已过，双节将至。中国国际信息通信展览会，倒计时3周！

今天下午，“2020年中国国际信息通信展览会”新闻发布会在北京圆满举行。

大家正在搜 展开

嘿 bro！提前预约你的通信展时间，一起“云上”观展吧

人民图片  
vip.people.com.cn

## 2020年中国国际信息通信展览会开幕

人民图片网-人民网 2020-10-14 15:56:27

1.2020年10月14日，为期3天主题为“网融万物，智向未来”的2020年中国国际信息通信展览会在北京国家会议中心开幕。本届展会是在疫情防控常态化形势下，我国举办的首个国家级信息通信领域专业展会。从行业来看，新基建、5G+行业应用、工业互联网、数字中国、新型智慧城市等领域的相关技术和应用是展示重点。展会同期还将举办“ICT中国·2020高层论坛”“IMT-2020（5G）大会”等50余场系列活动。（罗伟/人民图片）



经济新闻

## 2020年中国国际信息通信展览会今日开幕

2020-10-14 作者:李雁争 来源: 中国证券网

2020年中国国际信息通信展览会14日在北京国家会议中心开幕，本届展会主题为“网融万物，智向未来”。本届展会是在疫情防控常态化形势下，我国举办的首个国家级信息通信领域专业展会。

博览会上，新基建、5G+行业应用、工业互联网、数字中国、新型智慧城市等领域的相关技术和应用是展示重点。

博览会期间，中国电信、中国移动、中国联通都直观地展示5G应用和最新技术进展。中国广电重点展示有线电视网络整合和5G相关内容，中国铁塔重点展示面向运

主页 财经 国际新闻 区域经济 宠粉

财经-新京报网手机版

## 工信部闻库：未来三年我国处于5G发展导入期，要适度超前建设

2020-10-14 10:02:01 新京报 记者: 许诺



Wen Ku  
Director General  
Director General, MII

新京报贝壳财经讯（记者 许诺）10月14日上午，在2020中国国际信息通信展览会数字经济领导者论坛上，工信部信息通信发展司司长闻库在致辞中表示，未来三年我国处于5G发展的导入期，我们要坚持适度超前的建设节奏，努力形成以建促用的5G良性模式。

闻库表示，新型基础设施是数字经济发展的关键内容，也是数字经济发展的根基。要加大5G网络建设力度。

中国新闻网

## 2020年中国国际信息通信展览会在京开幕

中国新闻网 2020-10-14 16:36:15



10月14日，2020年中国国际信息通信展览会在北京国家会议中心开幕。本届展会主题为“网融万物，智向未来”。本届展会是在疫情防控常态化形势下，中国举办的首个国家级信息通信领域专业展会。新基建、5G+行业应用、工业互联网、数字中国、新型智慧城市等领域的相关技术和应用是展示重点。展会同期还将举办“ICT中国·2020高层论坛”“IMT-2020（5G）大会”等50余场系列活动。

## 北斗卫星导航系统高峰论坛在京圆满举行

2020-10-14 19:04:57 浏览量: 400969 来源: 综合

新华通讯 查看详情

2020年10月14日，由工业和信息化部主办，中国信息通信研究院、中国邮电器材集团有限公司承办的北斗卫星导航系统高峰论坛（以下简称“北斗论坛”）在北京圆满举行。北斗论坛以“创新融通，北斗助力新基建高质量发展”为主题，旨在为北斗推广和应用提供创新和交流的平台，是2020年中国国际信息通信展览会的重要专题论坛。



## 工信部闻库：中国要坚持适度超前的5G建设节奏

何书静 财新科技 今天



目前全国已经开通5G基站68万个，较三大运营商年初设定的建设目标有所提前

5G商用逐步推开，中国要坚持适度超前的5G建设节奏。10月14日，工信部科技司司长闻库在2020中国国际信息通信展览会上作出上述表

## 刘烈宏出席2020年中国国际信息通信展

人民日报 今天



10月14日，2020年中国国际信息通信展览会在北京开幕。工业和信息化部副部长刘烈宏出席开幕论坛并致辞。刘烈宏强调，信息通信行业要深入贯彻落实习近平总书记关于网络强国的重要思想，坚持新发展理念，在新的起点上加快推进信息通信业高质量发展。一是加快数字基础设施建设，提升服务能力。坚持适度超前原则，稳步推进5G网络部署，加快千兆光网、数据中心、物联网、工业互

## 5G新基建向何方？年度唯一实体通信展今日启幕（多图）

通信产业报 昨天



10月14日，2020年中国国际信息通信展览会在北京国家会议中心开幕，本届展会主题为“网融万物，智向未来”。作为亚洲规模最大、最具影响力的通信盛会之一，通信展被视为信息通信技术演进的“风向标”、行业发展的“晴雨表”。



**2020PT展 | 华为丁耘：共同打造最成功的5G**

2020PT展 | 垂直行业观展团迎来重量级嘉宾——能源、金融“双团齐发”

2020PT展 | 繁荣5G+X产业生态 共促全产业链发展和应用创新

2020PT展 | 中国信科陈山枝：厘清5G发展客观规律 砥砺前行共谋5G...

2020PT展 | 华为发布“品质专线2.0&智能分布式接入”解决方案

2020PT展 | 工业和信息化部副部长刘烈宏一行莅临普天展台考察指导工作

2020PT展 | 亨通光电“5G+智能工厂”：让服务可定制

光联新基建 共赢新未来 | 长飞公司隆重推出30000芯光缆

中国信通院院长刘多：去年数字经济领导者论坛在北京举行。中国信息通信研究院院长刘多在会上分析2019年全球数字经济典型特征时表示，2019年全球47个经济体数字经济规模达到31.8万亿，比上年增长1.6万亿，同期GDP增长1.2万亿，“所以数字经济的增长绝对值是超过了GDP增长的绝对值。”

刘多指出，发达国家的数字经济发展比发展中国家还是较大。

## 新华财经|亚洲多国数字经济正快速发展

2020-10-15 18:31:58 浏览量: 163662 来源: 新华社

新华财经 查看详情 >

新华社上海10月15日电（记者陈爱平、陈云富）随着包括我国在内的多个亚洲国家数字经济快速发展，各国在数字经济领域合作有望进一步走深。

记者在2020年中国国际信息通信展览会上获悉，2020年，我国5G商用步伐加快推进，截至目前已建成开通5G基站超过60万座，5G终端连接数超1.5亿。我国5G网络用户数、基站数、行业创新数均处于领先地位。

我国数字经济持续稳定快速发展。智能制造、智慧农业、智慧旅游等融合应用加速，传统产业的转型升级，新业态不断出现，数字产业化、产业数字化为主要内容的数字经济蓬勃发展。今年，各类数字化产品、即

## 来了！一家新的5G领军企业

原创 微信号 angmobile 5G 今天



### 行业观察

工信部主办的、一年一度最具影响力的ICT行业年度盛会“中国国际信息通信展”（PT展）正在北京·国家会议中心火热进行。今年的PT展上，通信人非常自豪的是，我国5G在国际标准贡献、网络能力、生态成熟度方面已经实现了领先，我国5G用户更是超过了全球70%，三大运营商5G套餐用户数已经超过1.5亿，5G终端累计出货量超过1.2亿。

**21财经** 打开APP

**2020粤港澳大湾区创新经济高峰论坛**

**广电5G新进展：已在北京等六地建设700M试验网，未来手机可看电视、直播不用流量**

夏旭田 2020-10-15 18:57

截至7月末，中国IPTV总用户数已达到3.05亿户。

10月12日揭牌成立的中国广电网络股份有限公司明确宣布，将发行192号段的手机号码，这让中国广电被喊了多年的“第四大运营商”得以坐实。

10月14日，在2020年中国国际信息通信展览会“5G小基站面向行业应用与生态研讨会”上，国家广电总局广播电视规划院高级工程师高杨透露，今年8月份，中国广电就已联合设备厂商对700兆的5G设备开展了型号核准和入网工作，目前，广电已在包括北京在内的6个地方开始了700M的5G试验网建设，该规划配合中国广电和各大设备商进行网络测试工作。

他介绍，中国广电将在直播中引入5G广播，通过手机

Nation set to 'moderately' push ahead technology commercialization

By CHENG YU | China Daily  
Updated: Oct 15, 2020

This story also has audio content. Download China Daily app to listen to it.

Visitors experience games using 5G and mixed reality technology at the ongoing PT Expo China, a major event for the information and communications technology sector, in Beijing on Wednesday. [WANG ZHUANGFEI/CHINA DAILY]

## Nation set to 'moderately' push ahead technology commercialization

By CHENG YU  
chengyu@chinadaily.com.cn

China will "moderately" push ahead 5G construction in the next few years, as commercialization of the technology paves the way for the country despite the COVID-19 challenges and economic uncertainties, a top regulatory official said on Wednesday.

"As the country is set to enter a build-up period in the next three years, China will continue to build 5G networks in a rhythm that is moderately ahead of schedule," said Wei Xia, head of information and telecommunications development department at the Ministry of Industry and Information Technology.

Leading period, according to some industry insiders, means that new products, new formats and new models of 5G applications are constantly emerging and that such

applications are shifting from single application to large-scale and systematic scenarios.

"The rhythm is to ensure that the wider coverage of 5G can help drive its application in more industrial and consumer scenarios," said Wei at the PT Expo China 2020, which started on Wednesday in Beijing.

Global efforts are needed to create a fair and open business environment for the digital economy along with steps to push ahead the construction of new innovative infrastructure such as artificial intelligence and big data centers, he said.

Wei's remarks came a year after China kicked off its 5G commercialization efforts. The country has cemented its position as a global leader in 5G wireless technology and is expected to account for 30 percent of the global 5G construction this year, according to the Global Forum for Mobile Communications.

Association, an international association of mobile operators.

Zhao Dunzuo, deputy general manager of China Mobile, said that the telecom firm had completed its annual construction target ahead of schedule by opening over 80,000 5G base stations, while Foxconn, deputy general manager of China Unicom, said his company had joined hands with China Telecom to open 500,000 5G base stations.

The total number of 5G base stations in China has already reached 600,000, slightly ahead of the 600,000 annual target announced by the three major telecom operators at the beginning of the year.

"The country has attached unprecedented importance to the development of the digital economy, including 5G, in face of global economic uncertainties and the COVID-19 pandemic. The new 5G infrastructure construction will further boost the optimism for 5G and increase its use in all walks of life," said Zhao from China Mobile.

The company has completed 2,000 5G commercialization cases in 5G controls and the total contract amount runs into several billion yuan, said Zhao. "This is just a beginning," he said.

A report by the China Academy of Information and Communications Technology pointed out that China's 5G commercialization efforts will add investments of over 300 billion yuan (\$131.6 billion) this year.

Total investments on 5G infrastructure will reach 1.5 trillion yuan in the next five years and help create more than 5.5 million jobs. By 2025, expected 5G will help create a total economic output of 5.1 trillion yuan, said the report.



Visitors experience games using 5G and mixed reality technology at the ongoing PT Expo China, a major event for the information and communications technology sector, in Beijing on Wednesday.  
Source: chinanews.com / China Daily



# 赞助商、合作伙伴



# 赞助商、合作伙伴

## 顶级合作伙伴 Top Partner



## 战略合作伙伴 Strategic Partner



## 特约合作伙伴 Special Partner





# 赞助商、合作伙伴

## 合作伙伴 Partner



## 线上直播合作伙伴 Live Streaming Partners



## 论坛直播平台 Forum Live Platform



# 赞助商、合作伙伴

## 官方合作媒体 Official Media Partner



## 战略合作媒体 Strategic Media Partner



## 门户媒体 Portal Partner



## 合作媒体 Media Partner





# 赞助商、合作伙伴





P T E X P O

2021  
再相见!

SEE YOU AGAIN IN 2021

9月27至29日  
Sept. 27 - 29

北京·国家会议中心  
China National Convention Center, Beijing