

主管：中华人民共和国工业和信息化部

主办：中国电子报社 北京赛迪经纶传媒投资有限公司

国内统一刊号：CN11-0005 邮发代号：1-29

http://www.cena.com.cn



赛迪出版物

2018年12月4日

星期二

今日8版

第87期（总第4215期）

中美就经贸问题达成共识 决定停止升级关税等贸易限制措施

新华社信息电 当地时间12月1日晚，国家主席习近平与美国总统特朗普在阿根廷布宜诺斯艾利斯举行会晤。会晤后，中方经贸团队相关负责人对记者表示，两国元首讨论了中美经贸问题并达成了共识。

两国元首积极评价双方经贸团队近期进行的积极有效的磋商。双方认为，健康稳定的中美经贸关系符合两国和全世界的共同利益。

双方决定，停止升级关税等贸易限制措施，包括不再提高现有关税税率，及不

对其他商品出台新的加征关税措施。

双方同意，本着相互尊重、平等互利的精神，立即着手解决彼此关切问题。中方将按照中国共产党十九大的要求，进一步采取措施深化改革、扩大开放。在此过程中，

美方关注的一些经贸问题会得到解决。同时，美方也将积极解决中方关注的经贸问题。

两国元首指示双方经贸团队加紧磋商，达成协议，取消今年以来加征的关税，推动双边经贸关系尽快回到正常轨道，实现双赢。

本报记者 林美娟

热点解析 热点背后的新闻

自从苹果公布第三季度财报以来，关于苹果的坏消息不断：苹果市值跌破1万亿美元，日本iPhone XR降价销售……

面对硬件市场的低迷，苹果似乎也无力挽回。苹果需要寻找新的增长点来重新赢得投资者的青睐。近日，苹果CEO蒂姆·库克频频对外透露苹果未来的一些布局。库克不仅承认苹果正在开发自动驾驶系统，还再次表示对AR抱有很大的期待。库克表示：“科技应该提升人类的效率和体验。AR在这方面的表现令人难以置信。我认为这项技术将会改变一切。”

为何苹果如此追捧AR呢？
(下转第3版)



政府首先要营造安心乐业的环境

——访北京集创北方科技股份有限公司董事长张晋芳

本报记者 陈炳欣

支持民营企业在行动

民营经济具有企业机制灵活与积极创新等特点，这对集成电路产业，特别是IC设计业的发展非常重要。当前我国逾1380家IC设计企业中绝大多数属于中小型民营企业。未来我们应当采取何种措施解

决民营IC设计企业发展过程中的问题，支持企业发展，充分调动企业的积极性？

发挥民营IC设计企业 创新能力

作为信息时代的基础性产业，集成电路具有人才密集、资金密集、回报周期长的特点。初期我国集成电路产业处于替代阶段，主要解决

有无问题。随着与国际先进水平差距的缩小，未来将逐渐朝着“替代者”向“创新者”的路径迈进。而越到此吋，对技术创新的要求就越高。

在接受采访时，北京集创北方科技股份有限公司董事长张晋芳指出，民营经济具有灵活的机制与充足的创新动力等特点。

据介绍，在IC设计领域，绝大多数初创型公司都是民营企业，要想在市场竞争中求得生存和发展，就更要重视技术创新。民营企业的经营活

动，都是在优胜劣汰的市场竞争中进行的，受其资金和人力等条件限制，要想实现收益最大化的经营目标，需要对市场变化和技术进步具备敏锐的洞察力，这使得它们具有超强的市场竞争和技术革新意识。同时，民营企业具有决策程序简单、企业结构轻量化等特点，这决定了它们在技术创新活动方面更具效率和活力，能够及时追赶新技术潮流，推出新产品。

(下转第4版)

紧抓数字化转型先机 共赢通信行业未来

戴尔科技集团全球执行副总裁
大中华区总裁 黄陈宏博士

4G时代的转变。如今，数字化浪潮已经席卷世界每个角落。数字化正在全方位影响着企业与社会，各行各业业的方方面面。当前，5G技术即将瓜熟蒂落，我相信5G将带来通信行业发展的下一个重大爆发期，全面催生通信行业的数字化新纪元。

近年来，中国数字经济强势崛起，成为促进经济可持续发展的内生力，也成为传统行业转型升级的新动能。在新时代推进信息化与工业化深度融合的战略部署下，传统产业亟须通过数字化转型来提高行业整体运行效率。

戴尔科技集团一直努力成为中国政府和企业数字化转型过程中最值得信任的合作伙伴，推动中国产业化转型和两化融合的进程。今年3月，戴尔和国务院发展研究中心联合发布了《传统产业数字化转型的模式和路径》研究报告。报告分别解读了不同

行业领域的数字化应用现状和未来发展趋势，并为像通信行业这样的传统行业数字化转型的实施提供了切实可行的建议。

10月我们又发布了最新中国企业数字化转型指数(DTI)。

(下转第4版)



全国信息通信监管工作 座谈会召开

本报讯 11月29日至30日，工业和信息化部在京召开全国信息通信监管工作座谈会。工业和信息化部党组成员、副部长陈肇雄，工业和信息化部党组成员、总工程师张峰出席会议。陈肇雄在讲话中指出，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的十九大精神，牢固树立“四个意识”、增强“四个自信”，践行“两个维护”，坚持稳中求进工作总基调，坚持新发展理念，按照高质量发展要求，坚持以供给侧结构性改革为主线，立足制造强国、网络强国建设全局，着力夯实网络基础、深化融合应用、创新行业监管、强化安全保障。

今年以来，全国信息通信业继续保持良好发展势头，为实现经济高质量发展提供了有力支撑。

行业发展成效显著：目标任务提前完成。今年政府工作报告中关于网络提速降费的目标任务提

前完成。固定宽带家庭普及率、移动宽带用户普及率分别达85%和93%，提前两年完成“十三五”规划发展目标。网络能力显著提升。光纤用户渗透率达88%，4G用户渗透率达74%，固定宽带平均下载速率达25兆，4G网络平均下载速率达21兆。产业结构持续优化。互联网及相关服务业收入占行业比重超40%，收入增长贡献率近80%；基础电信企业流量收入占电信业务收入的比重为62%，比上年底提高3个百分点。城乡固定宽带用户普及率差距相比去年同期缩小1.1个百分点。发展动能加快转换。云计算、大数据等新兴业务对电信业务收入增长的贡献率达56%，成为仅次于移动数据业务的第二引擎。融合引领作用彰显。前三季度，信息消费规模达3.6万亿元。医疗、教育等公共服务数字化、平台化水平持续提升。

(下转第3版)

工信部召开扶贫工作领导小组 2018年第三次(扩大)会议

本报讯 11月30日，受工业和信息化部部长苗圩委托，副部长辛国斌主持召开工业和信息化部扶贫工作领导小组2018年第三次(扩大)会议。会议传达了习近平总书记等中央领导同志关于脱贫攻坚的重要指示批示和有关会议精神，交流了2018年部扶贫工作进展情况，研究部署了问题整改和下一步工作。

辛国斌充分肯定了2018年部系统扶贫工作取得的成效。他强调，“行百里者半九十”，脱贫攻坚已经进入最为关键的阶段，部系统要深入学习贯彻习近平总书记关于扶贫工作的重要论述，提高政治站位，强化政治担当，真正做到思想上看齐、行动上看齐、工作上看齐，坚持既定路线方针政策不动摇，确保焦点不散、靶心不变，一步一个脚印狠抓落实，确保完成脱贫攻坚各项工作。

辛国斌要求，岁末年初要做好

三方面工作：一是抓好专项检查反馈问题整改，深刻查摆原因，认真研究，精准施策，切实制定整改措施，确保整改到位。二是抓好工作落实，各司局各单位要逐项对照2018年扶贫工作任务分工和时间表，督进度、促落实、保质量，确保脱贫攻坚各项任务全面完成。三是做好工作谋划，各司局各单位在总结的基础上，认真谋划2019年重点工作和推进路径，确保完成定点帮扶、网络扶贫“硬”任务，做到片区扶贫联系到位，产业扶贫有所作为。

会上，部扶贫办汇报了2018年扶贫工作进展情况，并解读了《部定点扶贫“升级版”实施方案》，部信息通信发展司、北京航空航天大学、北京理工大学、哈尔滨工业大学、西北工业大学等单位分别围绕网络扶贫和定点扶贫工作进行了重点发言。部机关各司局、有关事业单位和高校的60余名代表参加会议。

(布 轩)

2018年国家技术创新示范企业 名单公布

本报讯 近日，工业和信息化部、财政部发布《关于公布2018年国家技术创新示范企业名单的通知》(以下简称《通知》)，认定北京高能时代环境技术股份有限公司等68家企业为国家技术创新示范企业。

为深入贯彻实施制造强国战略，根据工业和信息化部、财政部制定的《技术创新示范企业认定管理办法(试行)》(工信部联科〔2010〕540号)，经审核，两部委确定了该名单。

《通知》指出，各地工业和信息化主管部门、财政厅(局)以及有关中央管理企业要按照要求认真做好相应管理工作。

根据《技术创新示范企业认定管理办法(试行)》，技术创新示范企业(以下简称示范企业)是指工业主要产业中技术创新能力较强、创新业绩显著、具有重要示范和导向作用的企业。示范企业认定工作遵循公平、公正、公开原则，统筹规划，合理配置资源，规范、有序推进。工业和信息化部联合财政部负责示范企业认定的相关工作。

(耀 文)



赛迪出版物
官方店
微订阅 更方便

扫码关注即可轻松订阅赛迪出版传媒公司旗下报刊、杂志、年鉴，还有更多优惠、更多服务等您体验



在这里
让我们一起
把握行业脉动

扫描即可关注 微信号：cena1984
微信公众号账号：中国电子报