



## 李强宣布第十九届中国国际工业博览会开幕

## 五大发展理念引领推进中国制造2025

本报讯(记者 叶薇)以“创新、智能、绿色”为主题的第十九届中国国际工业博览会开幕式暨颁奖仪式,昨天下午在上海国际会议中心举行。中共中央政治局委员、上海市委书记李强宣布第十九届工博会开幕,中国工程院主席团名誉主席、中国工程院院士徐匡迪颁发第十九届工博会特别荣誉奖,工业和信息化部部长苗圩致辞并颁发主宾国特别奖,中国工程院院长周济,上海市委副书记、市长应勇分别致辞,中国工程院党组书记李晓红和应勇颁发金奖。

苗圩在致辞时说,抓住工业革命发展新机遇,深入开展产业合作,培育新业态,保持经济增长活力,成为世界各国共识。我们将全面贯彻落实党的十九大精神,坚持以“创新、协

调、绿色、开放、共享”五大发展理念为引领,立足制造强国和网络强国建设全局,加快推进工业供给侧结构性改革,全力推进《中国制造2025》。同时深化工业领域开放合作,以“一带一路”建设为重点,积极参与和推动国际产能合作。希望中国工博会再接再厉,为全球工业开放合作、互惠共赢发挥更加重要的作用。

周济在致辞时说,中国特色社会主义进入新时代,面对“贯彻新发展理念,建设现代化经济体系”的历史性任务,要把发展经济的着力点放在实体经济上,以供给侧结构性改革为主线,加快建设制造强国。

第十九届工博会及同时召开的“2017创新与新兴产业发展国际会议”是学习贯彻党的十九大精神的重大行动。会议将聚集世界

著名企业家和专家,就新兴产业发展方向和政策等进行开放式交流,引导和促进重大科技创新和新兴产业发展。

应勇在致辞时说,工博会在工信部等国家部委和联合国工发组织共同努力下,在各兄弟省市区大力支持下,展览规模越来越大,办展水平不断提高,国际影响持续增强,为推动我国制造业转型升级做出了积极贡献。本届工博会在继续召开创新与新兴产业发展、全球城市信息化等国际会议的基础上,举办首次世界智能网联汽车大会,创设“中国制造2025”国际合作论坛,集中展示人工智能创新成果和信息技术最新实践。

本届工博会各大奖项昨天同时揭晓。本届工博会11月7日至11日在上海国家会展

中心举办,展会规模超28万平方米,中外参展商逾2500家,展商数量再创历史新高。英国受邀担任本届工博会主宾国。

## 工博会奖项揭晓

- 风云四号静止轨道气象卫星、1.2万吨自航全回转起重船获“特别荣誉奖”
- IONSCAN600 便携式(无放射源)爆炸物/毒品探测识别仪获“主宾国特别奖”
- 天脉嵌入式实时操作系统及开发环境等4项展品斩获金奖
- 自适应柔性制造平台等4项展品获“创新金奖”
- 沃尔沃XC90T8等4项展品获“工业设计金奖”

## 全球信息社会发展报告和中国城市数字经济指数上午发布

## 城市治理,上海数字化程度最高

本报讯(记者 叶薇)2017全球城市信息化论坛全体大会上午在沪举行。论坛主题为“智慧·创新·卓越”,近20个国家的政府官员、专家学者、业界人士深入探讨了“智造之光,智慧之城;互联无限,创新之城;开放包容,卓越之城”三大议题。他们围绕云计算、物联网、人工智能、工业互联网、数字经济、城市管理、智慧治理、科技创新等前沿热点问题发表精彩演讲。

以移动互联网、云计算、物联网、区块链及人工智能等为代表的新一轮信息浪潮已来临,数字经济、共享经济、平台经济等新型经济形态不断涌现,为城市信息化注入新动力。在此背景下,未来城市信息化应如何演变?如何促进前沿信息技术在城市各领域创新融合,推动城市的创新与变革,建设卓越之城?是世界各国政府和民众都十分关注的话题。

专家们认为,城市信息化建设过程中要突出创新驱动、以人为本的理念,加快信息化应用模式和推进方式的转型,实现城市全面创新变革,并让先进信息技术惠及民众。中国是全球信息化的后起之秀,近年来在信息社会建设、数字经济发展和信息科技创新方面取得了举世瞩目的成就,未来很可能实现反超,成为新一轮信息革命的最大受益者。

上海社会科学院今天在论坛上发布《全球信息社会发展报告(2017)——促进“一带一路”信息化合作 建设数字丝绸之路》蓝皮书。报告指出,“一带一路”各区域间的信息化水平差异较大,国家间的差异也较大,东北亚和中东欧信息化水平较高,南亚信息化水平较低;从信息化发展潜力看,中国、俄罗斯、印度、日本、印度尼西亚等国优势明显。既反映出“一带一路”沿线国家信息化合作的空间很大,也表明区域信息化应从大国着手,带动小

国共同发展。中国与沿线国家应根据“虚”“实”结合、共创共赢、先易后难的原则,加快信息化基础设施、信息产业、信息共享和网络安全等方面的合作。

会上还发布了中国城市数字经济指数白皮书。城市数字经济综合发展排名前三为深圳、上海和北京。在城市治理方面,上海的数字化程度最高。在参与统计的40个城市中,72.5%已实现社保卡和市民健康卡“双卡合一”;60%实现了城市交通卡跨城市互联互通;77.5%拥有社保移动服务平台;77.5%已应用公安大数据;50%应用重点污染源在线监测,并实现了监测数据系统的互联互通。

本次论坛由国家工信部、商务部、中国科学院、上海市人民政府和联合国经济与社会事务部等机构主办,上海市经济和信息化委员会、上海社会科学院承办。



## 今日论语

网购一件商品时,实物看不见、摸不着,以什么作为判断依据?如果一件商品销量高、评价好,会不会影响你的判断?对很多人来说,答案是肯定的。但有人说,自己早就不去看那些“好评”了。为什么?因为部分“好评”不是真实的,是“刷”出来的。不少消费者已经练就“火眼金睛”,能看出哪些“好评”可信度高,哪些“好评”很可能掺了水分,是“买”来的。

“几元钱买一条好评,一两千元升一颗钻”,刷单已经形成一条产业链。通过组织虚假交易,制造虚假销量和好评,为网店提高信誉度,坑的是消费者,不仅扰乱市场秩序,而且破坏了“诚实守信”这条底线。如果放任之,劣币驱逐良币,本来诚信经营的企业,为了生存下去,也可能不得不加入刷单炒信的行列。

法律已对此作出反应。11月4日,全国人大常委会表决通过了反不正当竞争法修订草案。新法规定:经营者不得对其商品的性能、功能、质量、销售状况、用户评价、曾获荣誉等作虚假或者引人误解的商业宣传,欺骗、误导消费者;经营者不得通过组织虚假交易等方式,帮助其他经营者进行虚假或者引人误解的商业宣传。违反这一规定,情节严重的,最高可处200万元罚款,吊销营业执照。这意味着,除了经营者对产品的虚假宣传,帮助他人进行刷单、炒信、删除差评、虚构交易等行为,也将受到严厉查处。

当然,从立法到执法,还有一个让法律从纸面走入现实生活的过程,但法律的修订,本身就是明确宣告,刷单炒信这类破坏市场秩序和诚信底线的行为,并非处于“法外之地”或者暧昧的“灰色地带”,而是确实确实的违法行为,且将面临严厉的法律惩处。此前,《网络交易管理办法》虽明确了不得以虚构交易等形式,为自己或他人提升商业信誉,但最高罚款额度仅为20万元。

实际上,对于刷单炒信,司法机关也已有所行动。今年6月,杭州余杭区法院对一起刷单炒信案件一审宣判,认定被告人李某创建平台,组织会员刷单炒信并从中牟利的行为构成非法经营罪,判处有期徒刑5年6个月。

对付刷单炒信等行为,职能部门、电商平台、商户的责任自不必说,个人也不能认为与自己无关。至少,不能参与刷单行为。有些人觉得“兼职”刷单无伤大雅,还能赚个外快,甚至因为这种心理,堕入诈骗者的陷阱。网购时代,一定程度上,我们的消费决策依赖于他人的经验和评价,别让“好评”不可信。

## 依法斩断刷单炒信产业链

纪玉

## 《上海宣言》推动出行革命

## 世界智能网联汽车大会在沪开幕

本报讯(记者 叶薇)2017年世界智能网联汽车大会昨天在上海嘉定举行,会议发布了《上海宣言》:各方将共同致力于建设“零排放、零伤亡、零障碍”的智能网联出行体系,加大智能网联汽车前瞻和共性关键技术的创新,建设智能网联汽车法规和标准体系,共同探索大数据的采集、整理、分析和共享;积极搭建国际化、多样化的跨领域交流和开放合作平台。

上海将以嘉定为核心承载区。目前,国家智能网联汽车(上海)试点示范区封闭测试区已完成近200个场景的建设,博园路-安虹路-安研路沿线及安驰路沿线的V2X(车对外界的信息交换)通信环境建设完成,覆盖道路总长度近10公里,涵盖6个信号控制交叉路口,是全球首个全面支持多种通信模式V2X测试的智能道路。

会议透露,作为智能网联汽车测试的软件支撑,“昆仑计划”中国智能驾驶全息场景库已经积累了近4000个交通事故场景,150余万公里自然驾驶场景,超过100小时1000人次的驾驶模拟器测试场景,通过1270组路侧设备获取超过120小时道路冲突场景,80余类标准规范场景。



## 火场逃生练一练

今天上午,松江区“119”消防宣传月活动,在松江区漕河泾科技绿洲广场启动。活动伊始,松江消防支队以现场一幢高楼为火情假设对象,开展了一次高规格、近实战的灭火救

援演练。活动现场还设有消防装备演示参观、火场密室和高空缓降逃生体验、法律法规和火灾防控咨询服务等,吸引近千名市民群众参与。

图为市民在活动现场体验高楼索降  
本报记者 张龙 摄影报道