

以“四个共同”携手共建网络命运共同体

沈逸

文汇报时评 中国新闻名专栏

12月3日至5日，第四届世界互联网大会在千年水乡乌镇召开。习近平总书记在贺信中指出，希望与国际社会一道，尊重网络主权，发扬伙伴精神，大家的事由大家商量着办，做到发展共同推进、安全共同维护、治理共同参与、成果共同分享。这“四个共同”丰富和发展了互联网治理的中国方案，为携手共建网络空间命运共同体提供了根本遵循。

互联网治理的中国智慧

全球互联网治理体系，是全球治理体系的重要组成部分；全球互联网治理

体系变革，是全球治理体系变革以及国际体系正在经历深刻变化的具体体现。党的十九大报告指出，世界正处于大发展大变革大调整时期，和平与发展仍然是时代主题。世界多极化、经济全球化、社会信息化、文化多样化深入发展，全球治理体系和国际秩序变革加速推进，各国相互联系和依存日益加深，国际力量对比更趋平衡，和平发展大势不可逆转。同时，世界面临的不确定性突出，世界经济稳增长动能不足，贫富分化日益严重，地区热点问题此起彼伏，恐怖主义、网络安全、重大传染性疾病、气候变化等非传统安全威胁持续蔓延，人类面临许多共同挑战。

面对这些变化，不同国家正在做出不同的选择，有的选择了自我中心的发展路径，试图以谋求自身优先的方式，让自己重新变得强大；有的因为政府

核心观点

从强调推进全球互联网治理体系变革应坚持的“四项原则”，到提出共同构建网络空间命运共同体的“五点主张”，再到“四个共同”，中国践行着真正意义上的互联网精神：共享共治

无力给出摆脱困境的务实方案，民众开始以消极的眼光看待世界，“逆全球化”思潮也应运而生；而中国则明确提出，不能因现实复杂而放弃梦想，不能因理想遥远而放弃追求。中国不仅要实现自身的发展，还要推进全世界的发展，不仅要造福本国人民，还要造福世界人民。

在年初的达沃斯世界经济论坛上，习近平总书记明确指出，人类历史告诉我们，有问题不可怕，可怕的是不敢直

接面对，继续用各种方式，包括做出形式上的让步，以便继续维持原有的秩序。以中国为代表，新兴国家和广大发展中国家，正在探索一种新的秩序。这一秩序的目标，就是建立和完善真正意义上的网络空间命运共同体。实现这一目标，需要确保以互联网为代表的信息技术服务于发展，而且是普惠、包容、有弹性、可持续发展的，是大家共同推进、共同维护、共同参与以及共同享受的发展。中国提出以“四个共同”推进网络空间命运共同体的倡议具有强大的吸引力，务实而长于行动的全球业界已经用积极参会的实际行动，来表现出共襄盛举的愿望。伴随着国际体系中力量分布的显著变化，伴随着中国的崛起，实现这一目标的前景已经清晰可见。

践行真正的互联网精神

从强调推进全球互联网治理体系变革应坚持的“四项原则”，到提出共同构建网络空间命运共同体的“五点主张”，再到“四个共同”，中国践行着真正意义上的互联网精神：共享共治。

而全球来看，围绕如何治理网络空间，不同的方案正经历各种激烈的竞争与较量；为互联网早期发展做出重要贡献的网络霸权国家，一方面持续非对称和单边主义地运用自身实力优势构建霸权秩序，另一方面以“施舍者”的心态不断构建话语体系，将“搭便车”等标签贴在后来者身上，让不明真相的读者误认为互联网是一项免费的慈善事业。到目前为止，霸权国家及其核心盟友仍然不愿

聚焦第四届世界互联网大会

世界互联网大会落幕，新一轮信息革命对未来有哪些影响引发思考

数字经济：传统企业转型“引擎”

本报特派记者 徐晶卉

数字经济正在蓬勃兴起，深刻改变着社会的形态和人们的生活方式，并推动着传统经济向互联网经济升级和转型。为期三天的第四届世界互联网大会5日在乌镇落幕，当天举行的压轴论坛以“发展数字经济，促进开放共享，推进共建网络空间命运共同体”为主题，深度讨论了“新一轮信息革命对世界未来的影响”和“传统经济向数字经济转型”两大命题。

BAT是制造业还是服务业？

“海底捞到底是制造业还是服务业？”阿里巴巴董事局主席马云一开口就抛出了奇怪的问题。大家都认为海底捞属于服务业，但马云却认为它是制造业，从火锅料的采购开始，整条生产链都是制造业，只有服务员把菜端上来的那一刻才是服务业。他认为，从大的格局来看，BAT（B即百度，A即阿里巴巴，T即腾讯）也是制造业，“我们制造了大量的数据，处理信息以后，再与别人分享”。

提出这个结论，马云想表达的意思是，在新时代下，人们要辩证思考，判断未来的趋势，调整自己的策略，“不要把实体经济和虚拟经济对立起来，它们是一个硬币的两面，也不要将服务业和制造业对立起来，它们也是一个硬币的两个方面。更何况，未来没有纯制造业，没有纯服务业，未来的制造业一定是服务业，尤其到了物联网时代。纯制造时代已经过去了，未来的服务业也是制造业。”

世界经济论坛行业负责人兼管理委员会成员谢丽尔·马丁指出，第四次工业革命是人们所面临的最重要主题，现在各个行业、各个政策领域以及各个地区的领导人对数字互联技术带来的重要影响都有了明确的意识，企业转型、行业转型、经济转型带动了社会本身的转型和重构。马丁表示，人们越来越明白互联网经济已不是宏观经济中一个孤立的、小的经济类别，我们正在创造一个新的经济，新经济能够创造新的社会价值，但同时我们也必须驾驭变革带来的不确定性，并且管理与网络相关的风险，“随着新经济让互联互通的程度加深，我们必须携手合作来理解这个新的共享环境，并且提炼出一些共享经济的原则和经验。”

数字转型不是数字化转型

这几年，数字经济正在成为传统企业转型的“引擎”。国家信息化专家咨询委员会常务副主任周宏仁提醒企业家们：数字转型不是数字化转型，这是两个不同概念。

他表示，数字转型首先是企业的转型，企业转型带来产业转型，产业转型才带来国民经济转型，从而带来社会的转型，所以企业转型是经济转型的核心。他认为，企业的数字转型包括三个内容：第一是企业业务模式的转型，第二是企业运行模式的转型，第三是企业人才结构的转型，三个转型合在一起，才能称为数字转型，而数字化转型不过是业务模式的数字化而已。

“转型一定是痛苦的。”马云透露，过去18年，阿里巴巴经历了无数痛苦的转型和



数字经济正在蓬勃兴起，深刻改变着社会的形态和人们的生活方式，并推动着传统经济向互联网经济升级和转型。图为12月3日北京摩拜科技有限公司联合创始人兼首席执行官王晓峰在介绍摩拜互联网的科技创新成果。新华社记者 黄宗治摄

互联网企业家畅谈数字经济趋势——

前方已无可模仿者，惟创新才有出路

本报特派记者 徐晶卉

在今天的乌镇世界互联网大会企业家集体专访中，腾讯董事会主席兼首席执行官马化腾、联想集团董事长兼首席执行官杨元庆、好未来集团创始人张邦鑫、猎豹移动公司首席执行官傅盛等互联网企业家围坐一堂，就数字经济趋势及热点问题分享了各自的看法。

3日晚上，乌镇的两场聚会刷爆了朋友圈。马化腾全程参与了聚会，却被爆料一直在玩某“吃鸡”游戏。在网易丁磊组织的聚会中，有参与聚会的人称，丁磊和马化腾一直在比赛“吃鸡”；而在京东刘强东与美团点评王兴组织的“东兴局”中，王兴更是通过“饭否”发声，说这是“最好玩的一次乌镇之夜，Pony（马化腾）不愧是游戏之王”。

从此前大热的“王者荣耀”到眼下热门的“吃鸡”，游戏行业的风向转变相当迅

速。腾讯在游戏领域如何能切中下一个风口？对此，马化腾透露，游戏市场属于文化创意产业，很难按照常规理解去发展和布局，像“吃鸡”游戏的走红就有偶然性，“未来我们希望往更上游的产业去衍生”。他笑称自己对“王者荣耀”不太感兴趣，而是更喜欢玩休闲益智类游戏。他同时回应了游戏对青少年影响这个话题，“适度的游戏，对提高孩子的综合素质有帮助，但过度了就不好，希望家长对孩子玩游戏的时间，消费具备可持续管理的能力。大家都为人父母，我们会着手去解决这个问题。”

本次集体采访的主题是“携手新时代，共话新经济”。2015年业界提出“互联网+”，去年提出“分享经济”，今年又提出“数字经济”。每一年的话题不同，却一脉相承。马化腾表示，“也许大家还没有意识到，制造业将是数字经济的主战场。”

物联网是数字转型的抓手

“数字经济很可能会是中国赶超世界的主战场。”罗辑思维和得到App创始人罗振宇发现，今年国内创新创业界似乎没有那么多事，背后的原因就是中国从国外模仿和照搬模式的时代结束了。几个月前，腾讯股价超过脸书，这意味前面是创新的无人区，中国的产业规模、内生结构开始自我表达，这是很重要的转折点，国内的数字经济可能将要开展下一阶段创新。”

在傅盛看来，今天的人工智能就是要物理世界数据化，“‘阿尔法围棋’（AlphaGo）在没有任何资源的情况下，给它足够多的虚拟数据和虚拟程序就可以完全战胜人类棋手。如果未来中国人口红利消失，制造业成本提高，我们就必须要把物质世界数据化，才能应对挑战。”

杨元庆认为，未来的发展方向是智能，但智能的前提是数字化。网络发展产生大量数据，数据通过网络传输变得更有价值。他认为，智能化的未来是业务模式的比拼，智能化的程度则决定企业的强与弱。（本报乌镇12月5日专电）

我国研制的全球首艘智能船在沪亮相

造船业近年遭遇低谷，豪华邮轮是业

内，华为成立“企业业务”部门，目标是为企业和政府各行各业提供数字化的技术，总负责人便是阎力大。他认为，真正的数字转型需要结合最新的一系列技术，包括云、大数据、物联网甚至窄带、宽带的无线连接和光通信技术，结合这些技术，整个业务才能实现从研发到生产到供应链到销售，即端到端的业务再造。

在阎力大看来，数字转型有个“三要素理论”，第一个要素是数字转型的主体，传统经济一定是数字转型的主体，因为没有人比他们更懂业务和面临的痛点。第二个要素，是要需要数字转型的合作伙伴，

因为对传统行业和传统经济来讲，数字化技术有一定门槛，与其亲力亲为，不如把这些交给更有专业能力的合作伙伴。此外，企业还需要有非常丰富的应用，即在数字平台之上一定要有生态，围绕客户的需求不断地进行演进和创新。

周宏仁认为，全球物联网是数字转型最重要的一个抓手，“不管企业生产的产品有多少，如果这个‘物’不数字化，怎么联网？”他指出，企业要重视全球物联网的发展，这是现在全球化推进最大的热点，比人工智能更为重要。（本报乌镇12月5日专电）

国内唯一供不应求的细分领域。去年，邮轮订单量占新船总投资的43%，国际市场的订单已排到2026年。未来15至20年，我国每年需新增大型豪华邮轮5至6艘，而全球市场年均需求为13艘。豪华邮轮建造市场以往被欧洲船厂长期垄断，全球超过90%的订单掌握在意大利芬坎蒂尼、法国STX和德国迈尔船厂手中。这些企业合计年产能仅为8到10艘，供不应求，这为中国自主发展邮轮制造业带来机遇。

我国2016年接待邮轮1010艘次，同比增长61%；邮轮旅客出入境450万人次，同比增长84%，已成为全球第二大邮轮客源地市场，而上海则是亚洲最大的邮轮港口城市。预计到2030年，我国邮轮旅客将达1750万人次，成为世界最大邮轮市场之一。

继续推进通关一体化改革 汪洋出席现场会并讲话

新华社北京12月5日电 全国通关一体化工作推进现场会5日在广州召开，中共中央政治局常委、国务院副总理汪洋出席会议并讲话。他强调，通关一体化是打基础、利长远、惠企利民的重要举措，是培育外贸竞争新优势、发展更高层次开放型经济的必然要求。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真落实党的十九大对推进对外开放工作作出的重要部署，坚持依法治理、安全便利、集约高效、协同治理，强化跨部门、跨区域、跨层级通关协作，创新监管方式，完善配套政策，将通关一体化改革引向深入，为促进贸易便利化、改善营商环境做出积极贡献。

汪洋指出，在各地、各有关部门共同努力下，全国通关一体化改革取得明显成效，国际贸易“单一窗口”在全国口岸全覆盖，今年压缩通关时间三分之一的目标提前实现，通关效率有了新的提高。要坚持问题导向，牢固树立“改革永远在路上”的意识，对标国际标准，深入挖掘潜力，一步一个脚印推进通关一体化改革。要扎实推进国际贸易“单一窗口”建设，扩大跨部门一次性联合检查范围，进一步压缩通关时间，加强口岸安全联防联控，实现“管得住”和“通得快”双提升。

中共中央政治局委员、广东省委书记李希出席会议。

台盟全盟代表大会开幕 韩正代表中共中央致贺词

据新华社北京12月5日电 台湾民主自治同盟第十次全盟代表大会暨纪念台盟成立七十周年大会12月5日在京开幕。中共中央政治局常委韩正会见与会代表，并代表中共中央致贺词。

贺词指出，决胜全面建成小康社会、夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，需要包括统一战线广大成员在内的全国各族人民同心同德、共同奋斗。中国共产党将按照十九大精神，坚定不移坚持和完善中国共产党领导的多党合作和政治协商制度，坚定不移贯彻长期共存、互相监督、肝胆相照、荣辱与共的方针，坚定不移支持民主党派按照中国特色社会主义参政党要求更好履行职能，把多党合作事业继续向前推进，巩固和发展最广泛的爱国统一战线，画出共同团结奋斗的最大同心圆。

贺词说，希望台盟深入学习贯彻中共十九大精神，深刻领会习近平新时代中国特色社会主义思想的历史地位和丰富内涵，深化政治交接，传承优良传统，夯实思想基础，加强自身建设，围绕中共十九大确立的目标任务，发挥特色优势，积极履职尽责，进一步开创台盟工作新局面。

致公党全国代表大会闭幕 万钢当选主席

据新华社北京12月5日电（记者荣启滔）中国致公党第十五次全国代表大会在圆满完成各项议程后，于12月5日在京闭幕。会议认真学习了中共十九大精神，审议并通过了《中国致公党第十五次全国代表大会关于第十四届中央委员会报告的决议》和《关于中国致公党章程修正案的决议》，选举产生了由116名中央委员组成的新一届中央委员会。

会议期间举行的致公党第十五届中央委员会第一次全体会议，选举产生了由33名委员组成的第十五届中央常务委员会和新一届致公党中央领导班子，选举万钢为第十五届中央委员会主席，蒋作君、曹小红（女）、李卓彬、闫小培（女）、曹鸿鸣、甘霖（女）、张恩迪、吕彩霞（女）为第十五届中央委员会副主席。

塞罕坝林场建设者获联合国“地球卫士奖”

据新华社内罗毕12月5日电（记者王小鹏 于佳欣）三代造林人半个多世纪的持续奋斗，让贫瘠沙地变成绿水青山，也获得世界赞誉。5日，联合国环境规划署宣布，中国塞罕坝林场建设者获得2017年联合国环保最高荣誉——“地球卫士奖”。

“他们筑起的‘绿色长城’，帮助数以百万计的人远离空气污染，并保障了清洁水供应。”联合国环境规划署执行主任埃里克·索尔海姆接受新华社记者采访时说。

塞罕坝林场位于中国河北省北部，占地9.3万公顷。由于历史上的过度采伐，土地日渐贫瘠，北方沙漠的风沙可以肆无忌惮地刮入北京。1962年，数百名务林人开始在这一地区植树造林，经过三代人努力，将森林覆盖率从11.4%提高到80%。目前，这片人造林每年向北京和天津供应1.37亿立方米的清洁水，同时释放约54.5万吨氧气。

塞罕坝林场场长刘海莹告诉记者，这一奖项是对塞罕坝林场建设者50多年艰苦创业的肯定，也是激励和鞭策。“我相信，只要我们继续推动生态文明建设，经过一代又一代的努力，中国可以创造更多像塞罕坝这样的绿色奇迹，实现人与自然的和谐共处。”

（上接第一版）

我国智能船研发目前处于1.0阶段，重点解决“辅助决策”，在“能效管理”“航路优化”与“设备健康管理”三方面效果显著。这些功能以集成模块形式装入船内，就像智能手机App，可自动感知船舶自身和海洋环境等各种数据信息，经过全面深入的采集、分析和挖掘，提供决策优化。其中，“健康管理”模块能迅速捕捉到人眼容易错过的设备微小故障；“航路优化”模块擅长选择最安全航向，避开洋流影响，免遭台风侵袭；“能效管理”模块则有助于控制船舶保持最佳状态，“数据显示，使用新模块后，排放更少，全船能耗可降低3%到4%。”房泉透露。

下阶段的2.0版计划实现“部分自主操