

在下一轮新经济增长中,谁能成为“幸运儿”——

新兴经济体最具增长潜力

经济日报·中国经济网记者 祝惠春

论坛聚焦

有报告预测,2025年之前,将有半数全球财富500强企业总部落户新兴经济体。由此引发的关注是,哪些行业和经济体将推动下一轮的经济增长?谁将是这一轮新经济增长中的领军者?6月29日,在2017夏季达沃斯论坛上,一场“新增长领军者”研讨会吸引了众多嘉宾。

与会嘉宾们认为,在移动互联网、大数据、机器人、人工智能等领域,传统生产和组织方式将会被彻底颠覆。未来什么样的平台会胜出,谁能成为“幸运儿”?也许现在作出预判还为时尚早。不过,胜出者一定要具有三种重要思维特点:一是具有“互联互通”意识;二是拥抱数字技术;三是以满足消费者为驱动原点。

重在互联互通

互联互通是新经济的核心思维之一,是第四次工业革命不可或缺的思维模式。北京摩拜科技有限公司创始人、总裁

“在移动互联网、大数据、机器人、人工智能等领域,传统生产和组织方式将会被彻底颠覆。如果要在未来胜出,须具有三种重要思维特点,一是具有“互联互通”意识;二是拥抱数字技术;三是以满足消费者为驱动原点

胡玮炜表示,正是基于移动互联网应用以及工业制造基础,才诞生了摩拜。从摩拜的跨越性增长可以看出,其驱动力基于物联网的基础,实现了人与工具的连接。她认为,做共享自行车,实际上是设计了一个新物种。共享自行车之所以获得众多城市的欢迎,一是因为它不需要政府投资;二是帮助城市解决短途出行问题,而且解决方式非常便捷,不仅提高了交通效率,同时也让人们方便骑行,把人们从家和车这样的“盒子”里唤出,来到路上,重新发现城市,从而提高了城市的活跃度。

拥抱数字技术

与共享自行车一样,移动支付是另一个爆发性增长的故事,它表明了拥抱数字技术十分重要。俄罗斯Qiwi首席执行官谢尔盖·索罗宁表示,过去移动支付被看作是银行的颠覆者,但是现在移动支付与传统银行更多的是合作。银行业认识到

拥抱数字技术的重要性。目前,众多金融科技公司都在建平台,抢滩布局。在这个领域,满足客户的定制需求是重点之一。此外,区块链技术在迅速发展,用数字技术识别系统建设也非常关键。

“在中国,微信支付和支付宝占据了90%以上的移动支付市场,这在欧美是无法想象的。”美国ARK投资管理公司首席执行官凯瑟琳·伍德说,西方发达国家习惯用信用卡,在移动支付这样的数字化方面,与中国的差距非常明显。“我真的不看好真砖实瓦建立的实体银行。数字技术的发展使得成本在快速下降。人们必须接受这种变化。”她说,正如世界经济论坛创始人施瓦布所说,过去是大鱼吃小鱼,现在是快鱼吃慢鱼。“我每天都在见到这样的例子。”

中印潜力最大

新一轮的增长动力还来自于消费者

驱动。嘉宾们认为,任何懂得消费者需求的公司企业,一定是领先发展的。凯瑟琳·伍德举例说,在移动新媒体领域,传统媒体如何转向新媒体,一定是取决于消费者的选择。消费者转向数字化生活方式是不以人的意志为转移的。至于说是新媒体渠道为王,还是内容为王,她认为都不重要,重点是谁了解消费者,谁能满足和引导消费者。

马来西亚亚航首席执行官爱琳·奥马尔表示,从全球看,东南亚地区消费者的旅游需求增长最快。亚航一直在投资于数据分析,分析消费者行为,为之定制产品。“亚太、东南亚、中国成为关注的重点。”电讯盈科董事总经理施立伟也认为,中国、印度都有快速跨越式增长的机会。因为新兴市场消费者市场巨大,且没有旧有的包袱,在一些技术颠覆性领域,新兴市场有热情去改变,这是新兴市场大规模增长的潜能所在。

达沃斯 随想

蓝色的会场、严肃的话题、国际的表达,如果用一种色彩来比喻,达沃斯论坛给人的第一印象是蓝色。然而,2017夏季达沃斯论坛却增添了亮丽的“红色”,让许多外籍嘉宾感到惊喜、难忘。6月27日晚,达沃斯文化晚宴现场,剪纸大师剪出了精巧的红色,国画艺术家绘就了雍容的红色,京剧表演者身着华丽的红色……浓郁的中国风让人流连忘返。展示之余,在达沃斯论坛会场内,太极、中医等项目还以其实用性让与会者体验到古老文化的强大生命力。

这,就是中国文化的魅力。经过数千年历史的淘汰,大量的文化珍宝在中国被留存下来。为世人所熟知的京剧、武术、瓷器等文化名片证明了中国古老的辉煌。更加令人惊喜的是,如今在最前沿的文化领域,中国的年轻一代正在崭露头角,甚至引领潮流。

目前,中国的移动互联网建设已经走到了世界前沿,加之移动智能终端的发展,人们的文化娱乐方式正发生深刻变化。在新一轮文化产业崛起中,中国的身影难以忽视。在许多领域,中国甚至已经由并跑转向领跑。例如,中国企业推出的手游《王者荣耀》累计注册用户超过2亿,成为全球用户数量最多、吸金能力最强的一款手游。英国《金融时报》甚至连日发文探讨《王者荣耀》的成功秘诀。在网络视频领域,中国目前已经拥有1亿左右的付费用户,视频内容生产数量和播放次数都在加速增长。

聚焦第四次工业革命,是本次达沃斯论坛的主题。事实上,无论是第四次工业革命中爆发出的新技术还是新理念,都与文化有着密切关系。在为期3天的论坛上,虚拟现实成为一大聚焦点。在目前的发展阶段,游戏、展览等文化领域是这项技术的主要应用点。各国嘉宾的发言中都表达了虚拟现实在中国文化产业领域的高速发展,并希望能够寻求合作。

同时,共享经济话题的超高热度,也证明了世界对当代中国理念的高度认可。无论是摩拜单车、小黄车,还是滴滴,都为世界贡献了共享发展的中国样本。以共享单车为例,色彩斑斓的自行车打通了接驳公共交通的“最后一公里”,不仅便利了使用者,还实现了缓解城市交通拥堵、减少化石能源使用等目的。中国共享经济传递出来的和谐发展、可持续发展、包容性发展理念都将成为这个时代的价值观。目前,小黄车等共享单车已经开始在其他国家落地生根。

古老京剧凸显中华魅力,现代文化产业展示中国活力,新经济模式则向世界传达了中国的和谐、包容价值理念。借助达沃斯论坛这一平台,中国故事将被更多人讲述,中国理念将被更多人理解。

向

展现魅力 传播理念

- 图① 2017夏季达沃斯论坛“新增长领军者”会议现场。祝惠春摄
图② 2017年新领军者年会分会场。苏大鹏摄
图③ 达沃斯论坛文化晚宴现场,身穿戏服的京剧表演者吸引了许多外籍人士与其合影留念。李哲摄
图④ 大连街头的达沃斯元素。苏大鹏摄



让更多的人在增长和创新中受益

——访夏季达沃斯联席主席、清华控股有限公司董事长徐井宏

本报记者 熊丽

约见大咖

“当前,科学技术正在实现爆发式发展,深刻影响着企业的发展模式、人们的生活方式乃至世界的经济格局。无论对于企业家、经济学家还是政府官员来说,都必须高度关注科技发展将给人类社会和未来带来的影响,并推动其正向发展

今年夏季达沃斯论坛的主题是“在第四次工业革命中实现包容性增长”,重点关注科技进步中的商业模式与政策创新,旨在引导全球增长模式向更具包容性方向转变。如何理解这一主题?中国企业在第四次工业革命中应如何作为?《经济日报》记者就此采访了夏季达沃斯联席主

席、清华控股有限公司董事长徐井宏。

“第四次工业革命已经连续几次成为达沃斯论坛的主题,这充分说明论坛关注到了科技发展对整个社会的影响正变得越来越大。”徐井宏认为,当前,科学技术正在实现爆发式发展,深刻影响着企业的发展模式、人们的生活方式乃至世界的经济格局。无论对于企业家、经济学家还是政府官员来说,都必须高度关注科技发展将给人类社会和未来带来的影响,并推动其正向发展。

徐井宏认为,目前,不同民族、不同国家和地区的发展还很不平衡,非常需要科技创新和人文精神的传播,让更多的人通过现代科技开启创新智慧,让不同民族的文化更广泛深入地交流。他认为,包容性增长的核心体现在两方面:一是要让社会发展和经济发展更加平衡与协调,二是真正实现科学发展和可持续发展。“在这次论坛上,希望通过与会各方的交流讨论达成一些共识,进而促进整个世界向更加美好的方向发展。”徐井宏说。

在徐井宏看来,要用创新与人文精神书写人类的共同进步。而创新的目的,正是为了让社会更美好,让人类更幸福。“大家都说企业是财富的创造者,我认为企业更应是社会价值创造者。”徐井宏告诉记者,在这方面清华控股作了大量尝试。达沃斯选择他本人成为联席主席,应该也是出于对清华产业这几年在推动改革创新、

建立自身发展形态和模式方面的认可。

以教育为例,传统的教育基本依靠面授,清华大学建校106年培养了30万名毕业生。3年多前清华控股启动“学堂在线”平台,通过互联网为全球近160个国家和地区提供优质且可负担的教育服务,目前在线学习人数已超过700万,是过去校园学习人数的20多倍。“科技的创新发展,让很多不可能的事情变成了可能。所谓包容性增长,就是要让更广大的人群在增长和创新中共同受益。”徐井宏说。

清华控股还推出了致力于链接全球创新者和创新资本、推动全球创新合作的“星聚计划”。徐井宏介绍,目前整个清华产业体系已经搭建了超过200家的各种孵化器,要再用5年时间打造和链接上千家孵化器,帮助更多的创业者走向成功。

“我们的愿景,是把清华控股打造成科技创新和科技服务的世界级生态平台。”徐井宏表示,未来清华控股的主业将依然围绕科技创新和科技服务两条线来推动。在科技创新方面,将不断在原创技术、关键技术和重大技术方面持续投入,目前在集成电路、环保、新能源、云计算、生命健康等领域都已有所布局。未来5年将推动超过50项重大科技成果的转化,其中不少于5项达到世界领先水平。在科技服务方面,把过去多年形成的“政产学研金介贸媒”的创

新创业体系不断予以完善。

徐井宏认为,全球经济融合发展,构建人类命运共同体的趋势势不可挡。今天的企业必须站在全球角度开展布局,用全球化的战略形成未来的核心竞争力,为世界的发展贡献价值。中国这些年发生了翻天覆地的变化,但在世界上产生影响力的企业还很少。在第四次工业革命中,中国企业既面临挑战,也迎来了机遇。

“目前,在重大关键核心技术方面,我们与世界一流企业还有差距。”徐井宏举例说,第三次工业革命和第四次工业革命的核心技术之一是集成电路,它不仅是一个部件,还涉及产业安全和国家安全。但是现在芯片已超过石油成为我国第一大进口产品,达到1.5万亿元人民币的规模。又比如,作为大型电站和船舶的核心设备,我们目前还没有自己制造大型燃气轮机的能力。在这些领域,清华控股也在推动相关核心技术的研发,并已经取得了相当好的进展。

徐井宏认为,中国在第四次工业革命中拥有独特的优势。今天的中国,是全球创新创业最活跃的国家,“双创”极大激发了社会各界的热情。同时,我们拥有巨大的市场,互联网应用领域是全球最好的。“我们有很多方面已经在一定程度上领先,只要能进一步充分发挥优势,迅速补齐不足,相信在第四次工业革命过程中,中国一定会有更好的发展。”

獐子岛集团董事长认为:

应大力发展“海洋技术”

确保可持续发展

本报记者 苏大鹏

6月28日,世界经济论坛2017年新领军者年会进入第二天。在“海洋新愿景”主题研讨中,国家环保部环境保护对外合作中心副主任方莉、联合国环境署首席科学家刘健、《濒危野生动植物种国际贸易公约》秘书长John E.Scanlon、獐子岛集团董事长吴厚刚,探讨新技术如何确保海洋的健康和依赖于海洋的生计。

作为中国海产企业代表,吴厚刚认为,当下海洋正遭受“过度开发、污染和气候变化”三大威胁,新技术在相关治理中将发挥越来越重要的作用,尤其是海洋生物技术、海洋生态技术、海洋环境观测和监测技术、大数据、人工智能等。吴厚刚说,中国政府、科技界、产业界在治理海洋方面一直锲而不舍地创新、奋斗,探索出了“海洋牧场”模式,借助北斗卫星技术有效实施船舶监管、压缩捕捞能力、削减产量目标、倡导海洋环境保护、鼓励低碳发展等措施,现均已取得了一定进展。

海洋是人类赖以生存的重要资源宝库,海洋产业每年提供3100万个工作岗位,年产值达1.5万亿美元。但是,海洋同时也正受到过度开发、污染和气候变化的威胁。海洋健康不仅仅关系着渔民的生计问题,而且决定着海洋生物资源的可持续性,更决定着人类赖以生存和发展的地球生态是否安全。因此,关注海洋健康,就是关注自然的生命安全。

在这一形势下,中国和中国企业有着千载难逢的战略机遇。吴厚刚将这个机遇概括为两个字——转向。他在发言中提出了几方面“转向”:在发展战略上由数量规模型转向生态效益型,在生物技术和生态技术的支撑下,通过“增殖”“养殖”“养护”“看护”的生产方式,重点发展海洋牧场,使海洋恢复生物多样性,渔业资源采收收获实现“定量、定标、定位”,保障生态平衡与安全;海洋资源作业管理由盲目捕捞、盲目养殖转向精准捕捞、计划养殖,以精准生产保障精益生产,实现快乐工作;境外资源开发方式由“走出去”捕捞转向“走出去”养殖,以养殖区共赢化解捕捞区冲突,实现和平发展;企业经营模式选择由自主独立经营转向国际合作经营,以平台优势规避发展风险,实现永续经营。