

对话阿里、腾讯负责人 “互联网+”带来了跨越式发展的可能性

张遥 马晓澄

“鼓励政府和互联网企业合作建立信用信息共享平台”“鼓励有实力的互联网企业构建网络化协同制造公共服务平台”……

7月4日公布的《国务院关于积极推进“互联网+”行动的指导意见》,26处提到“互联网企业”,1处提到“大型互联网企业”,对互联网企业寄予厚望。

作为“互联网+”行动的利益攸关方,互联网在与传统行业跨界融合的作用体现在哪?大型互联网企业打算如何落实“互联网+”行动?……

围绕几大问题,新华社记者近日独家专访阿里巴巴集团副总裁、阿里研究院院长高红冰和腾讯公司高级副总裁、腾讯研究院院长郭凯天。

“互联网的存在越来越接近于基础设施”

问题一:互联网在与传统行业跨界融合的作用体现在哪?

高红冰:几乎没有一个行业能够与互联网完全无关。从2008年到现在,互联网的存在越来越接近于基础设施。所有行业和具体企业的价值链、产品和服务都可以放到互联网上来做,并且通过数据的交互会产生化学反应,激发创新。在应用方面,继传媒、广告、零售业之后,交通、物流、本地生活服务、批发和产业集群、制造业、农业、金融、房地产等,会一个一个产业地在线化和数据化。

郭凯天:前两年,传统行业很难理解互联网能给自己带来什么。大家都觉得互联网是“新经济、虚拟经济”,跟自己所在的领域或传统行业没太大关系。但事实上,随着移动互联网



阿里巴巴集团副总裁、阿里研究院院长高红冰

的兴起,越来越多的实体、个人、设备都连接在了一起,互联网已是经济社会不可分割的一部分,每一个经济社会的细胞都需要与互联网实现共生,这成为一个大趋势。

“互联网+”代表的是一种能力,是一种“信息能源”,能够促使互联网与传统产业不断融合。特别是在移动互联网时代,出现了24小时在线的数字化连接。互联网就像电一样,过去有了电能让很多行业发生翻天覆地的变化,现在有了移动互联网,每个行业都可以用它来改造自己。

“政府要简政放权,同时转变治理模式”

问题二:“互联网+”落地,政府应该扮演怎样的角色?

郭凯天:在今年全国两会上,腾讯董事会



腾讯公司高级副总裁、腾讯研究院院长郭凯天

主席兼首席执行官马化腾建议,希望各地政务、民生服务的信息化平台应该本着开放原则与市场各方合作,逐步开放相关数据和接口,使得更多的市场机构可以参与进来。同时,在大数据时代,政府信息与公共数据应该率先向全社会及产业公开,打破信息“孤岛”,加强信息资源的供给与传播,提高信息资源的可用性和利用率,确保公众能够及时充分地获取与利用公共信息,推进信息生产在社会生产消费中的使用效率和普惠性。

高红冰:“互联网+”的主导力量是市场和企业。我们认为,政府的角色在于营造氛围、制定规则,做好宽带、物流、基础研发等基础设施和公共建设。更重要的是,要简政放权、坚守“三张清单”,同时转变治理模式。

中国互联网经济在过去快速发展的一个重要原因,是有一个较为宽松的发展环境。业界普遍希望政府支持互联网、大数据在各行各业的普及应用,或者至少能够保障线上、线下相同的政策监管条件,不单独强化对线上经济形态的监管,创造公平的竞争环境,包容创新。同时,推动制定国家云计算、大数据发展战略,打破长期以来存在的职能“条块分割”和信息“孤岛”等问题。

“互联网+”成为中国经济包容性增长的新动力

问题三:“互联网+”对中国经济发展将产生哪些影响?

高红冰:互联网的应用一定是一个新旧更替、交叉融合的过程。部分行业会被替代,新兴行业会被催生,更多的传统行业被改造和提升。现在对工业4.0的探讨也很多。中国有一个很好的机会就是今天已经形成了3.3亿的网购人群,这是做工业4.0的基础。现在我们有大量的网购主体、商业主体,把这些主体的活力激发出来,可以在很大程度上解决中国这个“世界工厂”的产业升级问题。

郭凯天:“互联网+”代表着以人为本、人人受益的普惠经济。普惠经济也是一种集约型经济、绿色经济、共享经济,它能高效对接供需资源,提升闲置资源利用率,实现节能环保。

此外,对于发展相对落后的农村地区和基础设施相对薄弱的中西部地区,“互联网+”带来了跨越式发展的可能性,成为中国经济包容性增长的新动力。而在更广阔的国际竞争中,“互联网+”成为各国争夺未来经济和产业优势生态位的战略入口。

腾讯要搭一个“梯子” 阿里重点推进商务电子化

问题四:互联网公司打算如何落实“互联网+”行动?

郭凯天:腾讯参与“互联网+”生态的方式主要是开放协作,跨界融合。过去两年,腾讯提出要做互联网的“连接器”,希望实现“连接一切”。新的“互联网+”生态体系,将构建在

“连接一切”的基础之上。

在新时代所带来的“风口”中,腾讯要做的是搭一个“梯子”,也就是回归到最核心的平台。这个产业对腾讯来说已经够大了,我们能做的是给所有产业提供零配件工具,让他们在移动互联网结合的浪潮中可以飞得更高、飞得更安全。

在民生服务领域,腾讯尝试与政府部门一起利用互联网提升公共服务和公共治理水平。比如,对于“如何证明你妈是你妈”这样的办证难问题,在“互联网+”面前,完全可以得到有效解决。截至目前,腾讯已与6个省市区政府签署了“互联网+”战略框架协议,与近20座城市签署了战略合作协议。

高红冰:“互联网+”实际上是从增量到存量的改革路径。过去15年阿里巴巴做的是“电子商务”,今后将重点推进“商务电子化”,实际上就是希望用互联网、云计算和大数据技术推动传统产业的转型升级。

比如在零售业的O2O(线上线下电子商务)领域,通过移动互联网、物联网技术、移动支付等,促进线下实体商业的整体转型;用在线批发,带动产业集群转型。阿里巴巴推动了140多个产业集群和专业市场的在线化,覆盖浙江、广东、江苏等19个省市。这些产业集群和专业市场依托本地化的服务商,将各地特色、优质货源加速搬上互联网。

同时,O2O也包括制造业的在线化,即把服装工厂的生产线、产能、档期搬到线上来,打包作为一种服务出售。电子商务平台则提供交易规则、信用评价、加工数据等一系列服务。

此外,还有跨境电子商务、农村电商战略和互联网金融。过去一年多,阿里巴巴与全国14个省、自治区、直辖市签署战略合作协议,与当地政府一起推动政务、产业上“云”,这是民生、经济领域的“互联网+”。

富士施乐简讯

富士施乐五款无线彩色打印机新品震撼上市

近日,富士施乐推出“无线彩打王”系列打印机新品。这些新品是市场一直热销的“畅打神器”系列的无线彩色版机型,包括彩色无线打印机 DocuPrint CP118w/CP119w/CP228w、三合一彩色无线多功能一体机 DocuPrint CM118w 以及四合一彩色无线多

功能一体机 DocuPrint CM228fw 5 款型号,为个人/SOHO 及商用办公用户带来无线畅打新选择。

富士施乐 500 台彩机成为广交会证件打印专用设备

日前,在第117届中国进出口商品交易会(简称广交会)上,富士施乐500台彩色激

光打印机 DocuPrint CP105b 成为大会证件打印指定机型。该产品以高品质的彩色输出效果、可靠的稳定性、零故障率与低成本等优势获得广交会组委会的高度认可。

富士施乐启动彩色及办公解决方案巡展

近日,富士施乐彩色及办公解决方案巡

展在古城西安正式启动。此次巡展,富士施乐将已成功应用并可创造更多价值的解决方案带给更多二线城市客户,以满足当地企业对彩色及高效办公快速增长的需求。巡展将历时4个月,预计陆续登陆苏州、南京、成都、重庆等城市。

(胡斯)

重温入党誓词,表彰先进党组织、优秀共产党员

河南鲜易公司党委组织庆祝建党94周年暨表彰会议

本报驻河南首席记者 李代广

“我志愿加入中国共产党,拥护党的纲领,遵守党的章程……”6月30日,河南鲜易网络(控股)有限公司党委组织庆祝建党94周年暨表彰会议,先进党组织代表、优秀共产党员代表、党员代表、青年员工代表等60多个人参加了会议,在公司党委副书记王娟的带领下,与会党员重新宣读了入党誓词。

会上,公司党委办公室主任张金泽,代表公司党委宣读了《关于表彰2014年先进党组织、优秀共产党员的决定》。肉制品运营中心党支部、安阳众品党支部、研发中心党支部3个支部获“先进党支部”荣誉称号;肉制品运营中心工程装备党小组、肉制品运营中心综合运营党小组、泰州众品行政管理党小组、资产运营招标采购党小组、品管中心检测中心党小组5个党小组获“先进党小组”荣誉称号;李娟、宁列、王合成、王晶晶、谷保军、魏松民、徐娟娟、司长青、贾春旭、杜中良等10名同志获“优秀共产党员”荣誉称号。

党员如何在公司转型升级中保持党员先进性,继续走在时代前列,带领和团结广大党员解放思想,开拓创新,实现个人价值、企业价值和社会价值的同步提升?

王娟副书记强调,作为党员,我们要坚定信心,对公司的互联网化之路充满信心,坚定在公司转型升级中一定能够实现自我价值,为社会、国家创造价值。正如中国梦所蕴含的道路自信、理论自信、模式自信、文化自信经过二十多年的发展,取得了模式自信、文化自信、制度自信。目前,党中央正在通过党的群众路线教育实践活动和“三严三实”教育活动保持党员先进性,国家层面也在讲大众创新、万众创业,今年的两会,互联网+上升到国家战略,而公司的转型升级正是国家互联网+战略在一线的实践,是国家“大众创新、万众创业”的载体。

王娟副书记提出,作为党员,我们要在思想上保持先进,认同、践行公司的文化理念、价值观念,深刻理解、把握公司转型升级。基于此,王娟书记在会上以《从众品到鲜易的转型升级之路》为主题,和广大党员分享了公司转型升级之路。公司作为生鲜产业互联网公司,以O2O生鲜供应链服务商的全新定



位,面向客户价值、员工成长、企业可持续发展,秉承开放共享、创新创业、共生共赢的文化理念,构建智慧生鲜供应链生态圈。在这个生态圈中,不仅有传统意义上的供应商、经销商等客户,还有大数据、标准、金融、技术为核心要素的合作伙伴,公司依托北京数据信息中心、上海市场中心、天津研发中心、深圳金融创新中心、香港贸易中心等平台,构建从企业到产业,再到社会的综合能力平台,通过平台借助、撬动圈内其它企业的力量,各成员共同投入,使复杂的价值创造活动简化,提高生产率,提供更多可能的价值创造点。

会上,大家围绕“立足岗位、主动融入,争做企业转型升级的参与者、实践者、先行者,实现个人价值、企业价值和社会价值”分享了自己的观点。

优秀党支部代表工程装备中心郭佳乐在座谈会上讲到,工程部是公司安全生产、环保生产的保障部门。作为工程部的一名党员,我深知安全、环保问题对企业而言是生存的保障,对国家和环境也是一种责任。每天晚上,都将安全、环保问题放在心上。同时,作为肉制品工程部的负责人,我不仅要自己了解公司内外部环境,而且及时将公司转型升级的相关信息传导给团队,让团队都了解公司转型升级的进度,跟上公司转型升级的步伐,

保障整个团队关键时刻不掉链子。

优秀党员代表李娟讲到,今年的党员座谈会即“务虚”又“务实”,将党员的先进性和公司转型升级结合到一起,具有非常意义。作为综管体系的党员,我感觉到党员的先进性体现在企业文化建设这项“阳光工程”上,将公司的愿景、文化有效地传递给我们的员工,不仅使自己保持先进性,而且和广大员工共同成长进步,做好党员带头作用。

老党员赵留增在座谈会上也分享了自己的一些感悟:今天,参加这个会议,看到都是一些新面孔,发言都很精彩。作为一名老党员,无论是从观念上,还是思想上,我都感到了压力。当公司提出转做生鲜电商时,我抱有怀疑态度,在这行时间越长,就越知道生鲜电商的难度,但是随着公司转型升级的推进,我逐渐认识到了公司转型升级的价值,认识到了自己思想上的不足。在以后的工作中,我要坚定对公司转型升级的信心,加快学习,与时俱进,跟上时代,融入到转型升级的大潮中去。

党员代表董培以案例的形式,向参加会议的党员讲述了党员在关键时期的先进性。2008年,汶川地震时,党员谷保军作为德阳众品的项目经理,面临着余震带来的生命危险、团队的人心惶惶,以共产党员无比坚定的

信念,抢救公司财产,做员工思想工作,最大限度地挽救了公司的损失,让我看到了共产党员的思想上的先进性,工作中的担当和责任。都说新时期不需要“布尔什维克”,我感觉新时期,我们党员要保持先进性,尤其是关键时期。

公司老党员、新党员张艳红作为新发展党员代表也分享着自己的感悟。作为公司作十几年的老党员,今年被党组织发展为党员,心情依旧无比激动。作为党员代表第一次参加这次会议,心灵上是震撼的。刚才听了王娟书记的讲课和各位党员的发言,感觉自己尽管在业务上是熟练的,但是在思想上,还存在许多不足,尤其是对党员先进性的理解方面,在以后的工作中,我将加强党性方面的学习和修养,向公司的老党员学习,提高自己的政治素养,保持思想上的先进性。

青年员工代表王雯在现场发言,作为青年员工代表,我感觉青年人最大的价值,就是被期待,我们的潜力和价值还有很大的发挥空间。这个时候加入公司正当其时,公司的转型升级对企业而言,正如王娟书记讲的是一次难得的机遇,对广大青年而言,公司的转型升级意味着更多平台和机遇,机会很多,但是如果不抓住机会学习、实践,等于没有机会,我们不要被繁杂的机会、选择迷住眼,要坚定自己的选择,坚持下去。选择鲜易,我很荣幸,因为公司不仅仅关注绩效,还关注我们员工成长;公司不是把追求利润放在首位,而是把客户放在首位,站在客户的角度考虑问题、解决问题,在这样的公司,我感到温暖,对公司的发展充满信心!

最后,王娟副书记要求,作为党员,一定要按照党中央提出的“三严三实”要求,聚焦对党忠诚,个人干净、敢于担当,做到心中有责、心中不忘、心中有员工、心中不忘党,“三严三实”内化于心、外化于行,提振干事创业精气神,凝聚转型发展正能量。期望此次参会的青年代表,积极传达本次会议的精神,向广大党员学习,在公司转型升级中,锻炼自己,不断成长,早日加入共产党这个光荣的组织,期望公司党委办公室努力作为青年员工创造环境和条件,让更多的优秀青年充实进党的队伍。会议在庄严的《国际歌》中落幕。

国药准字H46020636

快克

复方氨酚烷胺胶囊

请在医生的指导下购买和使用

海南亚洲制药有限公司生产
海南快克药业总经销

浙江丰利研成新一代超细纤维粉碎机 纤维性物料批量化超细粉碎难题获突破

国家高新技术企业浙江丰利粉碎设备有限公司研发的新一代高速旋转剪切式超细粉碎设备——超细纤维粉碎机,日前获得国家实用新型专利。该机设计合理,结构简单,使用方便,便于拆装,同时能够有效增加产量,降低能耗,减小温升,改善粉碎细度。采用轮流单角剪切的粉碎原理,终于有效解决了纤维性物料批量化超细粉碎的难题,可将纤维类材料粉碎到微米级。

该机主要是在高速旋转下,通过动刀与定刀的高速相对高速运动,产生剪切力,对柔性物质进行粉碎。具有极高的超细粉碎效果,通过调整动、定刀的间隙和筛网规格可以控制产品细度和产量;运用计算机辅助设计的箱体具有腔内气流通畅、出料通畅、噪音小等特点,极大地减少了细粉物料的粘壁现象。操作程序安全可靠,维护保养、物料清理简单快捷。产量高、能耗低,同样的物料粉碎其能耗是国内同类机型的40%-60%。

目前,超细纤维粉碎机广泛应用于粉碎棉、麻、纸等纤维,常用在化工、医药、塑料、造纸等行业。干法超细粉碎绒状、絮状棉纤维,纤维素醚类产品以及薄膜类产品(如:精制棉、棉麻、光纤、泡沫、橡胶、塑料薄膜、胶片等)等物料。

该机现已成功地替代进口设备用于国内多家精制生产厂,价格仅为进口设备的1/3~1/5;经用户实际使用证实该设备是目前纤维超细粉体行业深加工的理想设备。

读者咨询热线:0575-83105888
83100888,83185888,83183618
网址:www.zjfnli.net