新京报: 你如何看待 2018 年中国互联网行业的变化? 可以用哪几个 关键词概括?

孙丕恕:随着中国数字经济开始向经济社会纵深发展,国家层面的互联网产业驱动力增强,实体经济与互联网产业加速融合,企业数字化、智能化需求被快速激活。

"互联网+公共服务"、"新旧动能转换"、"工业互联网"、 "智慧城市"成为 2018 年中国互联网行业的关键词。

新京报: 2018 年互联网领域的哪件事或哪项技术,对整个行业的发展最具战略意义?

孙丕恕:以信息化驱动现代化,加快建设"数字中国"理念的提出,是引领互联网产业走向下一个蓝海,并推动整个经济社会转型发展的一个关键性事件。随着数字经济产业在中国走向深入,以新一代信息技术为支撑、以数据为关键要素的信息化进程,正在渗透到每一个行业。

新京报: 互联网领域的下一个风口是什么?

孙丕恕:以数据为核心的数字经济。未来决定城市发展的不再是 土地和矿产红利,而是基于大数据运营和服务所产生的数据红利。数 字经济时代下,计算平台和数据平台将成为城市的基础设施。 新京报:推动"数字经济",难点在什么地方?

孙丕恕:海量数据中,20%是互联网数据,80%是组织数据,组织数据中的80%由政府掌握。目前政府数据共享程度不够、政府数据开放程度不够、政府掌握社会数据不全面的现象依然存在,很大程度制约了数据的高价值释放。要让"死数据"变成"活水之源",需推动政府数据资源的共享、开放。

实体经济应加快企业上云步伐

新京报: 浪潮集团是一家老牌互联网企业, 2018 年浪潮都在做哪些变革和创新?

孙丕恕: 今年,我们整合政府、社会的数据服务资源,构建了城市公众服务平台:爱城市网 APP。数字产业生态构建中,浪潮探索从产品提供商、解决方案商、服务商,到云服务、大数据、智慧城市"新运营商"的角色转变,致力于成为"云+数"新型互联网企业。

新京报: 越来越多的企业都在把数字化转型作为企业的战略核心, 传统企业尤其是中小企业如何顺利跨越数字化转型的关卡?

孙丕恕:对于实体经济特别是民营企业、中小企业,要克服畏难情绪,在工业互联网平台运营商的帮助下,加快企业上云步伐。通过人、机、物的互联互通,让来自于生产流程、内部管理和消费市场上

的数据动起来,将数据作用在制造流程的每一个环节,实现管理运营 智能化和业务流程自动化。结合区域产业集群特色,浪潮搭建了面向 中小企业的区域性工业互联网公共服务平台, 助力中国制造业从数字 化、信息化向智能化方向发展。

新京报:区块链与大数据、人工智能的结合会是未来的一大趋势 吗?

孙丕恕:这是一个见仁见智的问题,技术的融合创新始终是新一 代信息技术发展的一个大趋势,当前区块链与大数据、人工智能的结 原大礼包(定期里前),请标加州制造等:sanshitian 合已经有了实践与应用。

【同题问答】

世界互联网大会已开五届,过去 5 年互联网行业让你印象最深刻 的是什么?

孙丕恕:云计算、大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术 不断快速融合,开启了以数据为核心、各类智能应用为驱动的新型互 联网产业,带来了不断创新的数字运营模式,为国家经济社会发展带 来活力与动能。

展望未来五年,你认为世界互联网行业会有哪些趋势?

孙丕恕: 新一代信息技术会继续驱动世界互联网产业创新发展。 随着技术的应用模式日趋成熟,技术与实体经济深度融合也将成为另 一个趋势。

你对未来一年有什么期望?

孙丕恕: 我期望将有更多智慧应用诞生,助力公共服务提升与企业数字化转型升级。数据将是未来驱动这一切的重要"生产资料"。

据现在社科技·斯太州包(定期里新),被称加州信号:sanshitianO2(春港·