

5 彩峰会

“一号工程”，引领浙江未来



关键词： 乌镇

2014年，乌镇跟互联网、数字经济有关的企业有12家，截至今年第三季度，增加到500多家。



关键词： “机器换人”

浙江省在役工业机器人数量超过6.4万台，技术改造投资年均增长14.8%，劳动生产率累计提高50.9%。



关键词： 龙头企业

在浙江，阿里巴巴、海康威视、浙江中控等超百亿元企业达18家；

入选2017年中国电子信息百强、软件百强、互联网百强企业数，分别为15家、12家、8家，位居全国前列。

本报记者 王益敏/文 龚子皓/制图

乌镇，这座江南小镇，在2014年成为世界互联网大会永久会址，自此被赋予数字经济代言人的角色。与此对应的是，已迎来第五届的世界互联网大会不仅推动世界互联网共享共治，也释放了推动数字化转型的红利。

如今，浙江将数字经济提升为“一号工程”，寄予了前所未有的厚望。发展数字经济，浙江一直走在路上：在第三届世界互联网大会前夕，浙江成为首个国家信息经济示范区；今年10月，杭州宣布打造全国数字经济第一城。

发展数字经济，并非一朝一夕成就。如果用这几年的时光来验证来时的道路，我们会发现，数字经济在我们的生活中正扮演越来越重要的角色。

姜玮是乌镇的“一把手”（乌镇镇党委书记），数字经济带给江南小镇的变化，他深有感受。“2014年，我们‘翻箱倒柜’也只能找出12家跟互联网、数字经济有关的企业，截止到今年第三季度，这个数字增加到500多家。世界互联网大会直接带动了我们的数字经济发展：2017年，乌镇的信息经济制造业的规上增加值比2016年增加70%，今年上半年又在去年高基数的基础上实现20%多的增长。”

毫无疑问，这些年来，乌镇成为互联网大会的直接获益者，而在这座小镇着力打造的数字经济，正成为全省乃至全国未来的风向标。

互联网大会在小镇落地，数字经济在全省掀起浪潮。自2014年以来，全省信息经济核心产业年均增长18.1%，占GDP的比重年均提高0.7个百分点。

数字经济已成为引领全省经济增长的新动能、创新创业的主战场和转型升级的主动力量。在全省大力推进以智能制造为主攻方向的“机器换人”中，目前，全省在役工业机器人数量超过6.4万台，技术改造投资年均增长14.8%，劳动生产率累计提高50.9%，累计“上云”企业达23万家。

事实上，作为制造业大省和互联网大省，浙江具有发展工业互联网的基础和优势，工业互联网战略恰逢其时，浙江工业互联网建设不断加快。其中，2018年浙江将首批建设5至10家国内领先的工业互联网平台，为浙江乃至长三角工业企业转型升级提供云计算、物联网和人工智能等先进技术。

数字经济是世界经济的未来，全球22%的GDP与数字经济紧密相关。2017年全球市值最高的10家公司中，7家是数字企业。在浙江，软件和信息技术服务业、电子信息制造业综合发展指数分别居全国第3位和第5位。其中，龙头企业包括阿里巴巴、海康威视、浙江中控等，超百亿元企业达18家。

“在今后的市场竞争中，企业数字化应用程度的高低将起决定性作用。”浙江省工业和信息化研究院相关负责人表示，当前一些企业已经成为数字经济的引领者，但大部分企业特别是广大中小企业仍处于产业链低端、仍处于转型的过程中。要成功实现转型升级，必须加快数字化转型。“这对浙江来说，特别有现实意义。”

浙江要发展数字经济还有更大的雄心：5年后，数字经济总量要比2017年翻一番，达到4万亿元以上。

浙江计划5年内，要建100个“无人工厂”，推动50万家企业上云，培育400家上云标杆企业，打造“1+N”的工业互联网平台体系，培育3000家工业互联网深度应用示范企业，引进100名国际顶尖人才、100个创新团队……一号工程，让我们拭目以待。



关键词： 数字经济

自2014年以来，浙江信息经济核心产业年均增长18.1%，占GDP的比重年均提高0.7个百分点。

2017年，浙江数字经济总量规模达1.96万亿元，占GDP的比重达37.8%，居全国第4位。



关键词： 五年后

浙江数字经济总量要比2017年翻一番，达到4万亿元以上。

