



从“互联网之光”成果洞见未来——2023年世界互联网大会“互联网之光”博览会在乌镇开幕。图为11月7日,观众在之江实验室展台了解射频频场望远镜核心单元。 新华社发

# 浙江,不断扩展与世界的“对话”

## A 数字经济引领高质量发展

走进本届世界互联网大会“互联网之光”博览会,一项项浙江数字经济发展的成果引人注目:核心产业增加值从2014年的2854亿元增加到2022年的8977亿元,年均增速13.6%;拥有超万家数字经济领域国家高新技术企业,11.24万件数字经济领域发明专利。

从数字经济“一号工程”到以更

大力度实施数字经济创新提质“一号发展工程”,浙江全力构建以数字经济为核心的现代化产业体系,以数字经济引领高质量发展,努力在创新开放中实现普惠繁荣、合作共赢。

随着乌镇峰会释放的“磁场效应”不断扩大,思想在这里碰撞、人才到这里寻访、资金到这里猎投、项目

到这里对接,浙江数字经济能级不断提升。

“数字技术已经将人类紧密地联结在一起,为数字时代变局提供全球公共平台。”浙江大学国际传播研究中心执行主任方兴东说,乌镇峰会及其背后“数字浙江”20年的探索积淀,必将在新的10年中凸显更大的思想力和引领力。

## B 数字治理筑牢安全防线

世界互联网大会秘书长任贤良说,信息技术在给人类生产生活带来便利、为现代化建设提供重要支撑的同时,也给全球发展带来了挑战,引发了对传统规则甚至伦理的挑战,带来了网络安全、隐私保护等一系列全球共同难题。未来,世界互联网大会国际组织将针对科技发展带来的规则冲突、社会风险、伦理挑战,联合开展研究。

作为世界互联网大会乌镇峰会的承办方,浙江在全国率先探索数据基础制度建设,实施产业数据分类分级安全防护,推进工业领域数据安全治理试点工作,加强数据产品流通交易合规监管。

中国(温州)数据智能与安全服务创新园落成后,加快探索建设数据安全与合规体系、数据产品市场化交易机制。园区入驻企业每日互动创

人方毅说:“温州数安港如今已是数据要素产业的一方热土。”

浙江已实现行政村5G覆盖率100%,全国首个新型互联网交换中心建成使用,累计建设数据中心202个。浙江不断加快数据安全体系构建,包括风险核查、数据梳理、数据保护、监控预警等多个方面,让企业和组织的数据资产得到妥善保护。

## C 以数字文明促平等包容

酱园染坊、书院长廊,智慧停车、无人驾驶……古老的江南文化与前沿科技创新正实现融合发展。这正是世界互联网大会乌镇峰会所要传递的理念。

如何建设数字文明?就像良渚时期的“稻谷”,如今“数据”成了最基础的资源,互联网成为新“稻田”。浙江要努力完成数字化建设的跃升,为数字文明建设探路。

坚持信息技术造福于人、科技

发展以人为本。2023年,在乌镇峰会带动下,共有1200多家单位发布1万余个招聘岗位,吸引19万人才前来应聘。“在浙江,目前我们已打造了超150款为惠民应用。通过一个个小应用撬动为民服务大动能,不断提升未来社区居民的获得感和满意度。”浙江移动相关负责人说。

用好数字展会平台,不断提升中国文化感染力和中华文明影响力。

“中华古籍资源库”建设、甲骨文的数字化回归,数字敦煌、故宫百宝,乌镇峰会呈现的网上文化交流项目给外国嘉宾留下了深刻印象。

让互联网为年轻人赋能,促进全球文明交流互鉴。本届乌镇峰会第一次设立了“全球青年领军者计划”。首批全球青年领军者之一、毕业于浙江大学竺可桢学院的叶晨晖说,领军者们将借助自身才智并发挥善意,让整个世界连接在一起。



大  
讲  
堂

初冬的乌镇,古朴的青石板路上群贤毕至,共赴一场“十年之约”。

11月8日至10日,2023年世界互联网大会乌镇峰会隆重召开,传统和现代、人文和科技在这里交相辉映。

回望十年来路,乌镇峰会以网络之名谋合作、图共赢,见证了从“数字浙江”到“数字中国”的演进。新起点上再出发,通过创新践行“携手共建网络空间命运共同体”理念,浙江数字化建设提质升级,不断扩展与世界的“对话”。

主讲人

新华社记者

俞菀、朱涵、张璇