

热点事件：乌镇峰会

一、热点概述

11月19日至22日，2024年世界互联网大会乌镇峰会在乌镇举办。今年是世界互联网大会乌镇峰会的第11年，也是乌镇峰会“下一个十年”的新起点，系列品牌活动及特色活动悉数亮相，期待值拉满。

聚焦全球热点人工智能，本次乌镇峰会以“拥抱以人为本、智能向善的数字未来——携手构建网络空间命运共同体”为主题，聚焦人工智能技术、产业发展及其对人类经济社会的影响，共同深化人工智能领域的全球治理。

二、专业点评

1. 浙江宣传：

移动支付、二维码、电子名片、智能驾驶……翻阅2014年首届世界互联网大会期间的媒体报道，这些都是高频词，有的概念尚未完全普及，有的甚至给人一种科幻感。

然而，梦想迅速照进现实，互联网作为20世纪人类最伟大的发明之一，锐不可当地改变了生产生活方式。当年乌镇峰会上的一些新概念，现在早已融入日常。比如，智能驾驶。2014年，一位国际科技公司CEO在乌镇大胆预言：“也许以后每一辆汽车都会有移动终端设备，我们需要实时地连接，和云计算进行连接，就可以进行无人驾驶或者自动驾驶。”这个天马行空的想法，如今一点都不新鲜。今年峰会期间，乌镇的“车路云一体化”标准产品的样板路口就将正式亮相，让每一辆车都能拥有云上的“最强大脑”。

2. 光明网：

本次乌镇峰会，系列品牌活动创新升级。今年的世界互联网大会领先科技奖及“携手构建网络空间命运共同体精品案例”发布展示活动将运用裸眼3D、数控舞台等技术，打造视听盛宴；“互联网之光”博览会以人工智能为展示重点，设置五大活动板块，推动全球互联网领域创新成果首展首发首秀；“直通乌镇”全球互联网大赛决赛全新推出AI+创新应用特色赛，吸引众多人工智能企业和场景应用单位参与；2024年全球青年领军者计划已评选出来自17个国家和地区的18名全球青年领军者，他们将在今年乌镇峰会的青年与数字未来分论坛上发出青年声音。

3. 澎湃新闻：

今年的世界互联网大会“互联网之光”博览会聚焦AI，以“线下实景+线上云展”相结合的方式对人工智能进行了全景式、生态化的深度展示，40余个AI大模型及垂直大模型集中亮相，10余个具身机器人展示在各领域的深度应用。吸引了来自俄罗斯、法国、德国、英国、新加坡等53个国家和地区的665家企业参展，总数量实现新跃升，其中境外参展企业和机构145家，创近年新高。

三、出题方向

(一) 你怎么看

1. 20年前，习近平同志在浙江工作期间，前瞻性擘画实施了数字浙江建设，并将其纳入“八八战略”重要内容。在“八八战略”指引下，浙江紧抓数字变革机遇，坚持数字经济先行，不断放大驱动引领作用，嵌入全球治理合作，从数字化改革到数字经济创新提质“一号发展工程”、世界互联网大会乌镇峰会，书写了接续推进数字浙江建设的精彩篇章。对此，你怎么看？

◎**审题判断——你怎么看？（观点类）——答题结构【点题-意义-过渡-对策-结尾】**

◎**解题思路**

第一步——点题：

“八八战略”指引下的数字浙江建设是一项具有重大战略意义和深远影响的举措。浙江紧紧抓住数字变革机遇，在数字经济、数字化改革等方面取得了显著成效，为全国乃至全球的数字发展提供了宝贵经验和示范……

第二步——意义：

推动经济高质量发展。通过发展数字产业，如电子商务、人工智能、大数据等，提升了产业附加值和竞争力，推动了传统产业的转型升级，促进了创新要素的集聚和流动，激发了企业的创新活力，培育了一批具有国际竞争力的数字企业……

提升社会治理效能。一方面，数字化改革深入推进，实现了政务服务的数字化、智能化和便捷化，提高了政府的治理能力和服务水平。另一方面，通过大数据分析和智能化手段，及时发现和解决社会问题，提升了社会的稳定性和安全性，加强了社会治理的精准性和有效性……

增强国际影响力。世界互联网大会乌镇峰会的举办，为全球互联网治理提供了重要平台，展示了中国在数字领域的发展成就和开放姿态，推动了浙江与世界各国在数字经济、科技创新等方面的交流与合作，提升了浙江的国际知名度和影响力……

第三步——过渡：

然而，数字浙江建设也面临着一些挑战和问题。例如，数字鸿沟依然存在，部分地区和人群在数字技术的应用和发展方面还存在差距；数据安全和隐私保护面临压力，需要加强制度建设和技术创新；数字经济的发展也带来了一些新的社会问题，如就业结构调整、数字垄断等……

第四步——对策：

第一，加强数字基础设施建设。加大对5G、物联网、云计算、大数据中心等新型基础设施的投入，提高数字基础设施的覆盖范围和质量；推动数字基础设施的共建共享，降低数字技术的应用成本，缩小数字鸿沟……

第二，强化数据安全和隐私保护。建立健全数据安全法律法规和标准体系，加强对数据的管理和监管；推动数据安全技术创新，提高数据加密、访问控制、安全审计等技术水平……

第三，促进数字经济均衡发展。加大对数字经济薄弱地区和中小企业的扶持力度，推动数字技术在农村、山区等地区的应用和发展；加强数字经济领域的反垄断和反不正当竞争，维护市场公平竞争秩序……

第四，加强数字人才培养。加大对数字教育的投入，培养一批具有数字技术和创新能力的高素质人才；建立健全数字人才激励机制，吸引和留住优秀数字人才……

第五步——结尾：

数字浙江建设是一个长期的过程，需要全社会的共同努力和持续创新，让数字技术更好地服务于人民群众的美好生活和经济社会的可持续发展……

(二) 你怎么办

1. 11月19日至22日，2024年世界互联网大会乌镇峰会在乌镇举办。本次乌镇峰会强调要携手构建网络空间命运共同体，对此，你单位要组织网络信息化知识培训。如果领导让你组织此次培训，你会怎么组织？

◎审题判断——你怎么办（计划组织）——答题结构【破题-准备阶段-实施阶段-总结阶段-结尾】

◎解题思路

第一步——破题：

这次培训有利于提高单位员工对网络信息化的认识和理解，增强网络安全意识，提升网络技术应用能力，以更好地适应数字化时代的工作要求，同时也响应了世界互联网大会乌镇峰会关于携手构建网络空间命运共同体的号召……

第二步——准备阶段：

(1) 确定培训时间和地点。时间选择在单位工作相对不繁忙的时段，避免与重要工作任务冲突。例如，可以安排在周末或工作日的下午下班后；地点选择在单位内部的会议室或培训室，确保场地具备良好的音响、投影等设备，同时要保证通风良好、环境舒适……

(2) 准备培训资料。制作培训课件，包括PPT、文档，收集相关的案例资料、视频资料等，准备培训手册，包含培训日程、培训内容、讲师介绍……

第三步——实施阶段：

(1) 开班仪式。一方面，领导致辞，强调培训的重要性和目的，激发员工的学习热情；另一方面，介绍培训的日程安排和纪律要求，确保培训的顺利进行……

(2) 理论授课。按照培训内容安排，采用生动形象的教学方法，如案例分析、比喻、互动提问等，增强培训的趣味性和效果；采用多媒体教学手段，如PPT演示、视频播放等，使培训内容更加直观易懂……

(3) 实践操作。组织员工进行实践操作，如网络安全演练、办公软件应用练习、数据分析工具的使用等，巩固所学知识。实践操作要分小组进行，培养员工的团队合作精神……

(4) 考核与评估。设计考核题目，对员工的学习效果进行检验。考核内容要涵盖培训的各个方面，包括理论知识和实践操作……

第四步——总结阶段：

(1) 对培训进行全面总结，并将培训资料进行整理归档，便于今后查阅和参考……

(2) 向领导汇报培训情况……

第五步——结尾：

相信通过本次网络信息化知识培训，单位员工的网络信息化素养一定会得到显著提高……