

2023江苏互联网大会开幕 江苏综合算力指数、5G基站数全国第二

快报讯 10月23日,由省委网信办、省工业和信息化厅、省通信管理局指导,省互联网协会主办的2023(第十届)江苏互联网大会在南京开幕,本届大会主题为“数实融合增动能 创新引领促发展”。省委常委、省委宣传部部长张爱军出席开幕式并致辞,副省长胡广杰参加开幕式。中国工程院院士张平和中国科学院院士崔铁军等互联网领域专家和领军人物围绕前沿技术、数字经济、数字安全、网络文明等共话发展。

张爱军指出,近年来省委省政府深入贯彻习近平文化思想和习近平总书记关于网络强国的重要思想,加快推进网络强省、数字江苏建设,去年全省数字经济核心产业增加值占地区生产总值比重达到11%,全民数字素养与技能加快提升,数字安全屏障可信可控,数字技术对民生保障、社会治理的支撑持续增强。他强调,以网络强省建设为总揽,加快推动网信事业高质量发展,要着力培育向上向善网络

文明,巩固壮大网上主流舆论,丰富优质网络文化产品供给;着力突破关键核心技术,集中力量加强原创性引领性科技攻关和基础研究,推动科技成果转化;着力打造数字经济发展新高地,深入推进建设“数实融合强省”,统筹推进网络、算力、应用等基础设施建设,培育壮大数字文化产业规模;着力提升治理现代化水平,发展高效协同的数字政务,积极构建普惠便捷的数字社会,全面提升全民数字素养与技能;着力筑牢数字安全屏障,坚决守牢网络意识形态安全防线,压实网络安全工作责任,强化关键信息基础设施安全。

开幕式上,启动了江苏人工智能大模型赋能计划,发布2023数字江苏发展报告、全省信息通信业发展情况报告和江苏省元宇宙产业发展行动计划,为2023数字江苏建设优秀实践成果“十佳案例”颁奖。双化协同、数智安全产业发展等14场平行会议与大会同期举行。



开幕式现场 主办方供图

重磅发布

江苏人工智能大模型赋能计划正式启动

大模型是近年人工智能取得的重要成果之一,它极大推动着技术进步、产业变革、人们的思维方式转变。开幕式上,江苏人工智能大模型赋能计划正式启动。

大模型需要大数据、大算法、大算力、大场景的支撑。

江苏省互联网协会从今年5月开始陆续调研了江苏40多家平台类单位。至9月底,江苏已发布大模型十多家,绝大部分是垂类大模

型,主要分布在南京、苏州等市,涉及工业、农业、教育、辅助医疗等行业。

在开幕式上,省工业和信息化厅发布了《江苏省元宇宙产业发展行动计划(2024—2026年)》。其中提出,到2026年,江苏元宇宙产业规模持续壮大,目标突破1000亿元,年均增速超20%。引育5家生态主导型企业,打造20家细分领域专精特新企业和100家融合应用企业。

数字经济核心产业增加值占GDP比重达11%

当天,2022数字江苏建设“成绩单”正式发布。数字经济发展加速升级。2022年全省数字经济核心产业增加值占地区生产总值比重达11%,电子信息制造业营业收入达4.2万亿元、同比增长18%,居全国第二位,软件业务收入1.3万亿元、同比增长16%,居全国第三位。

数字政务服务集约高效,政务服务“一网通办”率达到94%。数字文化事业繁荣发展,以互联网游戏

服务等为代表的文化新业态行业快速发展,全年营业收入达3412.5亿元、同比增长7.1%。凤凰出版集团、省广电集团、江苏有线等入选全国文化企业30强。完成国家文化大数据华东区域中心一期建设,建成大运河国家文化公园数字云平台并投入使用。数字社会共建共享,累计建成互联网医院147家,乡镇卫生院、社区卫生服务中心远程医疗覆盖率达97%。

综合算力指数、5G基站数位居全国第二

2022年,全省千兆光网基本覆盖城乡所有家庭,全年新建5G基站5.6万座,累计建成18.7万座,实现全省乡镇镇区以上区域全覆盖。

江苏网民每周上网时长达37.9小时,比全国平均数足足高出了11.2小时。并且,江苏互联网应用使用率高于全国平均水平。

上网都干些啥?其中在线办公应用使用率为55.4%,比全国平均水平高4.8个百分点;网上外卖应用使用率为62.5%,比全国平均水平高13.7个百分点。另外,即时通信、

IPv6活跃用户数超4900万。物联网终端用户数达2.3亿,全国排名第二。数据中心交付投产标准机架数超48万架,综合算力指数位居全国

第二。

来自江苏省通信管理局的数据报告显示,截至今年9月,全省5G基站达23.7万个,排名全国第二位。

江苏网民每周上网37.9小时,比全国平均多出11.2小时

网络视频(含短视频)、网络支付、网络购物、网络新闻等5类互联网应用使用率均超过80%。

监测数据显示,江苏省内App数量达25.6万个,其中生活服务、休闲娱乐和社交三种类型数量最多,合计占比48%。江苏用户访问最多的App为微信、抖音、快手。省内App中,用户访问最多的为同程旅

行、华为移动服务、江苏移动掌上营业厅。

监测数据显示,江苏网民规模达到6821万人,比去年同期提升2.9个百分点,比全国平均水平高3.7个百分点。从性别上看,江苏网民男女比例为52.6:47.4;从年龄上看,20—59岁年龄段为主要网民群体,占比合计为77.4%。

物联网卡数达到移动用户数的2.5倍

当前江苏5G全连接工厂数量已达437个,推进“5G+智慧交通”“5G+智慧农业”“5G+智慧教育”等多种应用,基础电信企业5G应用签约项目总数8500余个。

值得关注的是,截至9月末,全省累计发行物联网卡数量2.7亿张,

物联网卡数达到移动用户数的2.5倍,也就是“物超人”2.5倍。

截至今年9月底,全行业清理违法违规和“僵尸”网站7万余个,依法处置违法违规网站2655个;累计处置境内外诈骗电话4382万次,诈骗域名2.47亿个,诈骗微信、QQ

等互联网账号53.2万个,阻止对诈骗域名的访问80亿人次、阻止诈骗短信传播67.8亿余条,精准推动博彩色情类诈骗短信日均量下降93.8%。省内涉案号卡数量、重点地区发案率实现双压降。

现代快报+记者 卢河燕 徐红艳

“霜降”不冷!南京今起三天最高27℃



秋高气爽,一起运动 现代快报+记者 牛华新 摄

南京三日天气

今天 晴到多云 偏东风转偏西风,风力3到4级 11~27℃
明天 多云 偏东风3到4级 13~27℃
后天 多云 偏东风3到4级 12~27℃

快报讯(记者 徐红艳)新的一周继续在阳光中开启,好消息是本周天气都将维持“秋高气爽”模式,气温缓慢回升,是一年当中比较舒服的日子。10月24日进入“霜降”节气,农历秋天的最后一个节气来了,但全国多地进入升温通道,南京今起三天最高可达27℃,暖如9月。

江苏在过去10天由于受到冷空气影响,气温有些起伏,眼下又处于升温的模式中。秋风不燥,天气正好,在阳光助力下,10月23日气温上升得很快,全市最高气温23℃到26℃,全省也在25℃上下。觉得热的小伙伴有的又脱下了外套,短袖出街。10月23日,也是农历九月初九重阳节。登高赏秋可以说是当今重阳节日活动的一大重要主题,不妨携家人或好友一同出

游,观赏清爽的秋之图景。

在下一波冷空气赶来前,抓紧时间享受略带暖意的秋天吧。本周全省以晴好天气为主。气温变化总体平稳,本周最高气温:全省21~25℃;周最低气温:淮北地区9~11℃,其他地区14℃左右。

今起三天气温变化相对平稳。24日最高温度:东北部地区23~24℃,其他地区25℃左右;最低温度:东北部地区10℃左右,东南部地区14~15℃,其他地区12℃左右。25日最高温度:全省25℃左右;最低温度:苏南地区14℃左右,其他地区12~13℃。26日最高温度:沿江及苏南地区23~24℃,其他地区25℃左右。最低温度:东南部地区15~16℃,其他地区12~13℃。

根据南京气象预报,预计南京本周也以多云天气为主,但是周末

云系将有所增多。气温方面,今起三天气温稳定,最高气温26℃到27℃,最低气温13℃到15℃。持续晴好天气也带来新的问题昼夜温差大,空气湿度低,提醒大家注意及时增减衣物和做好补水保湿工作。另外,24日早晨和25日早晨淮河以南的部分地区可能出现大雾天气,驾车出行需关注。

10月24日1时20分将迎来“霜降”节气。“霜降”是农历秋天的最后一个节气,是秋季到冬季的过渡节气,天气将由凉转寒。不过,霜降不是表示“降霜”,而是表示气温骤降、昼夜温差大。在北方,“霜降”特征明显,冷空气多发,部分地区迈入冬天;但对于江苏所处的华东地区来说,“霜降”特征并不典型,相反,气温适宜、天朗气清是这个时期的天气主题。