

安徽宣城加速融沪共绘文旅一体化新图景

长三角动态

宁波首个人工智能超算中心启动建设

8月26日,宁波首个人工智能超算中心(一期)项目启动建设。该项目总投资5.7亿元,按照计划,该项目力争于今年11月底投用,届时将补上宁波缺少城市级大型超算中心的短板。

当前,宁波的社会治理、科学研究、生产制造都对算力有着较高的需求,根据前期调研,目前宁波的算力需求已达到66P(1P即每秒运算1000万亿次),预计到2025年,算力需求将达到200P。

按照计划,作为全市重大的新基建项目,宁波人工智能超算中心将由市政府统筹,宁波市大数据局负责牵头落地,宁数集团负责建设实施一级运营规划。

据介绍,宁波这颗“最强大脑”将分为两期建设,位于东环北路东侧、东环钢贸城南侧,计划总建筑面积7066平方米。其中,一期项目按照100P(FP16)半精度人工智能算力和5P(FP64)双精度高性能计算算力规模建设,二期投资12亿元,计划通过迭代升级,成为综合型人工智能超算中心。

应磊 包凌雁 据《浙江日报》

湖州市发布全国首个美丽小区建设地方标准

8月25日,由湖州市综合行政执法局、安吉县综合行政执法局、中国计量大学和安吉县中国美丽乡村标准化研究中心共同起草的《美丽小区建设规范》市级地方标准正式发布。“这是全国首个美丽小区建设管理方面的地方标准。”中国计量大学教授胡玉华说,该标准对美丽小区建设具有技术支撑、规范指导和引领推广作用,为全国其他地区推行该项工作提供了借鉴。

“住宅小区的环境与百姓生活息息相关,美丽小区建设是深入推进‘在湖州看见美丽中国’实干争先主题实践的重要内容,也是营造安居乐业生活环境的迫切需要。”湖州市综合行政执法局党组书记闵山明认为,此前全国范围内在规范小区管理和服务方面均未形成统一的标准和规范,该标准发布后,湖州的美丽小区建设将从方向性概念转化为定性、定量、可操作的工作实践。

“标准聚焦解决小区内群众急难愁盼问题,将充分发挥政府的主导作用、企业的服务作用以及社会的志愿作用。”湖州市市场监督管理局标准化处处长黄家伟介绍,标准主要包括前言、引言、范围、规范性引用文件、规范性要求 and 附录等部分,涵盖基础设施、物业服务、平安建设、环境卫生、文明风尚、常态长效等章节,附有《基础设施维护管理》《房屋建筑和设施精细化管理》等,对美丽小区的建设、管理等工作作出了系统规定,提供了实操参考。

看着一条条能让小区越来越美丽的标准条文,安吉县昌硕街道灵芝社区党委书记姚慧丽格外开心。她说,经营性收益何时公开、监控岗如何管理、车辆怎样有序停放等百姓关心的问题,标准都逐一作出了规定,这让小区的管理更加规范有序,一定会让百姓更有获得感。

目前,湖州市已建成美丽小区109个,其中示范美丽小区31个,实现美丽小区各区县全覆盖,群众总体满意度达97.37%。“接下来,我们将坚持标准领航,聚焦群众急难愁盼问题,建出品质、管出秩序、创出文明、服务出温度,打造出更多具有湖州辨识度美丽小区样板,为全国提供可复制、可推广的湖州经验。”闵山明表示。

施妍 据湖州在线

新华社上海8月27日电(记者 胡洁菲)峰峦叠翠的敬亭山、历史人文和自然风景融为一体的徽杭古道、有着四大名楼之一之称的谢朓楼、名扬四海的泾县桃花潭……26日,“中国文房 诗意宣城”第二届长三角文旅嘉年华启动仪式暨2022“大黄山”(宣城)文旅上海推介会在沪举行,中国文房四宝之城宣城走进上海推介城市旅游文化资源。

“宣城与上海有着良好的合作基础和广阔的合作前景,今年以来,安徽决定把黄山建设成生态型国际化、世界级休闲度假旅游目的地,共同打造‘大黄山’文旅IP,在这一进程中,宣城作为毗邻江浙、拥有上海‘飞地’的长三角城市,机遇无限。”宣城城市政府副市长杨林秀说,宣城不仅有着秀美的风景、悠久的历史,还有着丰富的文化底蕴和独具特色的风土人情。

会上,宣城文旅体验官汪娟为到场的嘉宾重点推介了5条旅游线路,分别是:包含宣纸文化园和胡开文墨业等的文房四宝研学之旅,串联起青龙湾、月亮湾等的皖南川藏线自驾之

旅,沿途有龙川、江村、胡氏宗祠的中国最美高铁之旅,包含皖南事变烈士陵园、王稼祥故居等的皖南岁月红色之旅,以及含有水阳三宝、绩溪笋焖饭、宁国粳粳等美食的时尚宣城寻味之旅。

致力于让两地旅游“火”起来,让文化“活”起来,当天,宣城市及7大县市区文旅局还分别与上海向阳国际旅行社、上海尊贤旅行社、上海皮皮旅游等共计八家旅行社签订文旅合作协议,后续各方将依托资源共享、优势互补,实现互利互惠、战略共赢,让更多市民朋友“触摸”宣城厚重的历史文化,感受当地风情。

奇创旅游集团董事长、景域驴妈妈创始人洪清华说,当前我国的旅游经济正经历着深刻变化,从过去传统的观光休闲度假时代、个性化旅游+商务旅游时代,向旅游+产业生态转型,未来各个旅游目的地将从看风景到利用风景吸引众多企业和社会活动、把旅游目的地变为文旅产业生产空间转型。在这一进程中,人流、物流、产业流动愈加活跃的长三角,大有可为。



小小芡实米 农民“致富果”



处暑时节,江苏省沭阳县韩山镇的千亩芡实迎来采摘季。据了解,当地有8个芡实种植基地,亩均纯收入可达7000元。同时,每个基地带动就业20余人,务工人

员月工资在5000元左右。加工后的芡实米每斤售价上百元,通过线上线下销往苏南、上海等地,小芡实成了农民的“致富果”。

周永 摄

长三角数字化转型大会在宁举行

8月25日—26日,2022年长三角数字化转型大会在南京举行。本次大会由江苏省工信厅指导,长三角首席信息官联盟主办,以“工业互联网 智造未来”为主题,设有1场开幕主论坛、3场主题分论坛。业内专家和长三角地区标杆示范企业、互联网解决方案服务商代表,围绕数字化转型及工业互联网建设实践展开经验分享,共谋企业数字化转型新路径。

开幕式当天,第六届江苏智造创新大赛颁奖典礼举行,江苏省工信厅为省重点工业互联网平台、重点工业互联网标杆工厂、五星级上云企业代表授牌。

长三角一市三省已累计培育工业互联网国家双跨平台8个,G60科创走廊工业互联网

平台70个,在南京、苏州、上海、宁波等地建设一批国家级创新体验中心、应用推广中心、公共服务平台、大数据分中心。江苏累计培育工业互联网国家双跨平台4个,国家级特色平台37个,打造省142家重点工业互联网平台,135家工业互联网标杆工厂,138家智能制造示范工厂,全省超38万家中小企业上云、上平台。

江苏省工信厅副厅长徐军表示,将联合一市三省共同研究完善重点工业互联网平台、标杆工厂、智能工厂等数字化转型的建设应用示范参考标准;联合长三角地区企业信息化协会重点支撑机构,加强两化融合管理体系贯标。

付奇 据《新华日报》