

世界人工智能大会落幕,龚正
为上海人工智能实验室揭牌

天气:今天多云,雷阵雨
最高35℃,最低25℃
明天阴,雷阵雨
最高29℃,最低26℃

星期日

2020年7月
12
星期日
农历庚子年五月廿二

国内统一连续出版物号 CN 31-0003
上海报业集团主管主办·新民晚报社出版

创刊于1929年
·飞入寻常百姓家·

今日16版
第21329期

■ 3天的“云端峰会”真正实现了“百台同播、千网同发、亿人同观”
■ 8个上海人工智能产业投资基金项目、36个人工智能产业项目分别签约,签约项目投资总额超过300亿元

>>>详见第2版

全球城市电子政务评估排名 上海位列前十

“一网通办”写入联合国经典案例

本报讯 (记者 杨洁) 记者昨天从上海市大数据中心获悉,《2020联合国电子政务调查报告》7月10日正式发布,上海“一网通办”经验作为经典案例写入报告。联合国每两年对全球190多个国家的电子政务发展进程进行调查,并发布调查报告。2020年报告的主题是:数字

政府助力可持续发展十年行动。

联合国调查报告重点介绍了上海“一网通办”通过促进数据共享和再造业务流程,优化营商环境、提升用户体验的经验,以及政务服务移动应用和线上线下业务协同的做法。在联合国全球城市电子政务评估排名中,上海位列前十。

“一网通办”作为上海首创的政务服务品牌,已两次写入国务院政府工作报告。“一网通办”总门户自2018年10月17日正式开通以来,个人实名用户已超过2921万人,法人用户超过208万,平台接入事项2341个,累计服务人次超过21.87亿,累计办件量超过6042万件,“全

程网办”能力达到84%，“最多跑一次”能力达到95%。目前,上海“一网通办”已全面建成“一平台、多终端、多渠道”的服务体系,其中,移动端“随申办”服务已全面覆盖本市常住人口,平均月活超1000万;“随申码”累计使用次数超9亿次,已经成为伴随市民工作、生活的随身服务

码,在看病就医、交通出行等领域,为市民提供便捷服务。

目前,上海“一网通办”正积极践行“人民城市人民建,人民城市为人民”理念,聚焦“高效办成一件事”,不断完善全方位服务体系,让每个人都能感受到城市的温度,生活的美好。

鄱阳湖水位今破历史极值

今天零时,鄱阳湖标志性水文站星子站的水位井内,湖水漫过一道红色标记——“1998年洪水位22.52M”,这标志着我国最大淡水湖水位突破有水文记录以来的历史极值。

南方多地防汛形势严峻。11日,长江汉口站水位已达28.31米,超警戒水位1米以上;洞庭湖标志性水文站城陵矶站水位达34.41米,超警戒水位1.91米。

国家发展改革委紧急下达救灾应急补助中央预算内投资3.09亿元,专项用于安徽、江西、湖北、重庆受灾严重地区应急恢复建设。

鄱阳湖 一周左右 漫过极值

截至7月11日,江西全省河道超警戒站数达32个。鄱阳湖星子站水位5日1时超警戒后,一周左右时间便突破历史极值,目前水位仍在上涨。截至11日17时,暴雨、洪水、内涝等灾害已导致鄱阳湖流域521万余人受灾,43万余人被紧急转移安置。

长江 汉口站 水位持续涨

受上游来水等因素影响,长江汉口站水位11日9时已达28.31米,超警戒水位1米以上。未来几天长江汉口站水位仍将持续上涨,预计到7月16日,长江汉口站水位将达到29.2米。

洞庭湖 部分堤段 水位超警戒

截至11日10时,湖南省洞庭湖区有94个堤垸2598公里堤段水位超警戒。其中,11个堤垸241公里堤段出现超保证水位,洞庭湖的标志性水文站城陵矶站水位达34.41米,超警戒水位1.91米。

(据新华社电)

今天零时 超1998年洪水位标志



7月12日,在鄱阳湖星子水文站,水位超过1998年历史极值

■ 这是今天拍摄的位于鄱阳湖边的江西
庐山市南康堤(无人机照片) 新华社发

唐山今晨5.1级地震

目前震中无人员伤亡
个别老旧房屋开裂

据新华社石家庄今日电 (记者 杨帆 李继伟) 据中国地震台网测定:7月12日6时38分在河北省唐山市古冶区发生5.1级地震,7时02分、7时26分分别发生2.2级、2.0级余震。震中位于古冶区,距唐山市区28公里,距天津市区132公里,距北京市区

180公里,距石家庄市区391公里。

据唐山市应急管理局官方消息,震中无人员伤亡,个别老旧房屋有开裂情况。记者从河北省唐山市消防救援支队获悉,支队指挥中心未接到相关报警,电力设施正常,交通道路情况良好。

今天中午 申城气温破35℃

>>详见第3版