

上海一日喀则“五一”直航

本报讯(记者 李一能)今天上午,“珠峰之乡·吉祥日喀则”2025日喀则文化旅游推介会在上海举办。活动现场,由上海市第十批援藏干部人才联络组牵头促成、东方航空承运的“上海一日喀则”直飞航线正式通航,将于今年5月1日开启首航。

2025年是上海对口支援西藏

日喀则30周年。在沪藏两地党委、政府,以及中国民用航空局、中国东方航空股份有限公司等部门和单位大力支持下,经上海市第十批援藏干部人才联络组牵头协调,实现了“上海一日喀则”直飞航线通航零的突破。

据悉,“上海一日喀则”(经停西安)直飞航线由中国东方航空

股份有限公司承运,计划5月1日—10月25日执飞,一周2班,连接上海、陕西、西藏三地,将成为西藏支线机场连接上海的第一条直达空中通道。这一新航线将大大缩短日喀则与上海两地之间的时空距离,为促进沪藏交流交往交融、两地文旅产业联动和当地经济发展注入新动力。

随着新航线开通,今年“5·19中国旅游日”期间,上海市第十批援藏干部人才联络组将探索推出“第三代”“航空+旅游”产品——上海援藏入境旅游包机,并携手春秋集团等合作伙伴优化服务链条,助力上海打造中国入境旅游“第一站”,吸引更多外籍游客来上海、游西藏,体验世界第三极的独特魅力。

铁路上海站“五一”假期运输方案出台

8天预计发送旅客446万人次

本报讯(记者 金志刚)记者从铁路上海站(下辖上海站、上海南站、上海虹桥站、上海松江站、上海西站、南翔北站、安亭北站、安亭西站、金山北站、练塘站)获悉,2025年铁路“五一”假期运输期限自4月29日起至5月6日止,合计8天,铁路上海站预计发送旅客446万人次,日均发送旅客55.75万人次,同比增长8.4%。

今年“五一”假期是春节后第二个较长假期,适宜的温度和连续的假日将激发人们跨省中长途旅游热情,短途出行需求也将得到进一步释放。铁路上海站客流以旅

游流、探亲流为主,呈现出出行范围广、高峰时间长、日均客流大等特点。从客流预测数据来看,4月30日至5月2日为该站旅客出行高峰,每日发送旅客将超60万人次,客流最高峰日预计出现在5月1日,当日预计发送旅客76.3万人次。5月5日该站预计迎来返程客流高峰。

为尽力满足旅客出行需求,铁路上海站在高峰运行图的基础上,进一步优化列车开行方案,计划增开安徽、江西、中原、苏北等方向旅客列车115.5对。此外,该站还将实时跟踪假期客流情况,通过动车

组重联、普速列车加挂车厢等方式适时增加运力。

为给旅客提供安全、有序、温馨的出行体验,铁路上海站深化“畅通工程”,根据客流变化,灵活设置旅客进出站动线,高峰期开足安检仪,采用“双手检”,尽可能缩短旅客进站时间。进出站口、站台、候车室、电梯等客流密集处增设工作人员和志愿者,为旅客提供问询解答、方位指引、重点帮扶等服务。关爱“银发出行”,深入打造上海南站老年友好型车站,“银龄管家”“银发专座”“温馨提示卡”“便民服务箱”等适老服

务持续为老年旅客出行提供方便。推进“窗口革命”,该站延伸站区综合服务中心功能,新增团体旅客出行办理、新型票制产品推广、12306线下服务响应等服务。提升“旅行体验”,车站联合上海文旅在“乐游上海”小程序新增火车旅行板块,设置了枢纽通、火车资讯、出行提示等服务功能,来沪旅客可通过各站区服务台台卡二维码获取更多信息。4月29日、30日,上海站联合上海长征医院在候车室内开展医疗咨询活动;5月1日,上海松江站联合东华大学在候车室举行“快闪”活动。

百年筒仓天台开放参观

历经变迁,徐汇滨江西岸地区已从昔日的工业锈带华丽转身,成为了艺术与商业的交融之地。作为西岸梦中心的地标和最高观景点,龙华水泥厂百年筒仓天台近日开放参观。市民通过预约,可以登上筒仓观景平台,眺望黄浦江波光船影的美景和西岸滨江高楼林立的现代化轮廓。

本报记者 刘歆 摄影报道



百年酱园焕新“垂直工厂”崛起

奉贤新城努力迈向“南上海城市中心”

昨天,“媒体看新城”系列采访活动来到奉贤。作为“五个新城”建设的发令地,奉贤新城正在为实现“新片区西部门户、南上海城市中心、长三角活力新城”目标定位努力飞奔。

传统与创新融合

走进南桥镇的鼎丰酱园城市更新项目,160年历史的老酱园、上世纪80年代的老公房与最新落成的现代园区相交融,如同南桥镇的人文历史一般悠长醇厚。

根据规划,园区内的8栋建筑将分为三类开发:1、2、3号楼保留工业风貌,用于文创展览,6、7号楼作为综合办公区,5、8、9号楼布局商业业态,首家入驻的“江南第一梅”非遗茶馆已开始试运营。

改造工程不仅激活2.3万平方米的历史厂区,还通过贯通居民区与运河南岸的绿带,为周边5万居民打造了“推窗见水、步行触史”的15分钟生活圈。鼎丰酱园滨河空间实现东西向连通,形成绵延的景观绿带。

“垂直工厂”第一家

作为奉贤新城的重点项目,“数字江海国际产业城区”不同于传统产业园区,是一座可以容纳产业的微型城市。其中最具特色的是作为上海首批规划试点项目、首个实现工业上楼的“垂直工厂”。记者看到,厂区楼层被预留了吊装口、排污池、通风管道等设计,随时都能引入企业进行生产。据介绍,该大楼最多可容纳11家企业,特别适合科技含量较高的“智造”企业入驻。目前“数字江海”明确将智能终

端作为主导产业,已先后对接百余家属优质产业项目,企业入驻率70%。

“大国科幻”新纪元

“在水一方”科幻馆植入中国自主超级科幻IP《三体》,打造6大主题空间、30多种体验展项,目标是成为长三角科幻科教的新高地。一楼展厅以“永恒波动”“沙丘”等主题装置呈现科幻艺术。二楼由中国视角畅想人类文明未来的科幻体验。核心展项“自然选择号”战舰模型长13米,采用6375个精密零部件组装,包含342个动态机械模块和104组灯光系统,能模拟飞船航行、武器发射等场景,是目前全球最大的悬空动态室内机械装置。以“在水一方”科幻馆为载体,奉贤新城将打造南上海文旅最具科幻特色的打卡地。

本报记者 李一能

中国天文观测再添“星辰之眼”

本报讯(记者 王蔚)上海交通大学JUST光谱望远镜基建项目建设启动会昨天在冷湖天文观测基地B平台举行,标志着国产大型通用光谱望远镜研发实现零的突破,中国天文观测再添新利器。

JUST望远镜项目选址在青海省海北州冷湖镇赛什腾山,这里气候干燥,水汽值低,大气稳定度极佳,且人口稀少,几乎没有光污染,为天文观测提供了绝佳环境。

据悉,JUST望远镜的建设分为两期。第一期(2023年—2027年)聚焦望远镜本体和终端建设工作,望远镜本体建设现已启动,各子系统研制有序推进。望远镜终端建设将与中国科学院南京天文光学技术研究所、中国科学技术大学、上海天文台等单位紧密协作,全面启动光纤定位系统、高精度圆顶、导星跟踪系统以及三通道光谱仪的研制工作。计划2026年建成JUST先导望远镜,2027年建成JUST望远镜,正式投入科学观测。

第二期(2028年—2032年)将进一步提升光谱巡天观测效率,为宇宙大尺度结构与星系演化、系外行星探测研究提供具有长期科学价值的基础数据。

一季度上海就业『开门红』

本报讯(记者 鲁哲)今天上午,市人力资源和社会保障局局长杨佳瑛做客“2025民生访谈”节目,回应市民关心的人社领域热点话题。

她介绍,今年一季度上海就业工作实现开门红,春节后劳动者返岗复工时间比去年提前,人数上也增加,企业加快开工复产,一季度全市城镇新增就业14.63万人,同比增加0.76万人。今年全市高校毕业生人数再创新高,达到24.6万人。为此,人社部门将多措并举,为高校毕业生好就业、就好业提供政策支撑,重点做到三个“多”:

一是供给的岗位更多。今年本市事业单位集中公开招聘发布的岗位有2565个,同比增长21%,其中面向应届毕业生的占比超过63%。全市国有企业也全力挖掘岗位资源,为高校毕业生提供更多岗位供给。

二是鼓励的政策更多。用人单位聘用毕业年度的高校毕业生或离校2年内未就业的高校毕业生以及16到24岁登记失业青年,都可通过免申即享、直补快办等方式获得一次性扩岗补助,每招用1人可补助1500元。小微企业和社会组织招用高校毕业生,还可享有最长1年的社保补贴等。

三是就业的渠道更多。对于有创业愿望的毕业生,提供开办费、贷款补贴等系列配套政策。对于参加灵活就业的毕业生,提供灵活就业社保补贴。针对当下急需紧缺行业职业需求,将开发更多新职业、新项目,使高校毕业生以更多样的方式就业。