

# 上海新城高质量发展行动方案发布,以“强功能”为主线推进26项重点项目各展所长,全面提升新城功能

本报记者 沈思怡

昨天,在市政府新闻办举行的新闻发布会上,2026年上海市新城高质量发展行动方案正式发布,嘉定、青浦、松江、奉贤、南汇等新城所在区与管委会也同步发布了各区新城发展的行动方案,立足新城资源禀赋与功能定位,围绕重点区域与发展方向各展所长。

作为上海优化区域空间、提升核心竞争力的战略载体,今年五个新城发展工作仍将“强功能”作为主线,重点围绕主导特色产业、创新创业环境、公共服务体系、城市设施环境、重点区域发展、协同工作机制等领域推进26项重点项目,锚定打造综合性节点城市的目标,推动新城功能全面提升,加速推进产城融合和职住平衡。

产业是新城立身之本。记者了解到,去年,五个新城6条产业细分赛道规上工业总产值合计超千亿元,均实现正增长,其中嘉定新城医疗器械和高端装备、青浦新城北斗及低空经济、南汇新城大飞机全产业链赛道产值实现两位数快速增长。

据市发展改革委副主任陈石燕介绍,今年,上海将进一步深化新城先进制造业主力军作用,聚焦汽车“新四化”、新一代信息技术、高端装备、集成电路等领域推进产业链招商,并重点推动五个新城培育细分赛道规模化发展。此外,行动方案还鼓励各新城围绕主导产业,大力发展生产性服务业,如推动嘉定新城发展汽车设计、自动驾驶解决方案;青浦新城发展工业物流、软件信息;松江新城发展智慧算服务;奉贤新城发展化妆品研发、检验检测;南汇新城发展大飞机总装集成等相关服务功能,深化重点领域“两业融合”。

产业生态的培育离不开创新创

## 嘉定新城

近年来,嘉定区积极推进“上海城谷”建设,全力发展千亿级高端医疗器械产业细分赛道。今年,嘉定新城将重点围绕这一

## 青浦新城

青浦新城今年将重点打造“长三角企业入沪出海第一站”品牌,设立涵盖出海、人才、科创、金融、政策、法治等专业机构

## 松江新城

今年,松江新城将“松江大学城科创源”的能级提升列为新城发展行动方案的重点。松江区常务副区长周诚介绍,松江新城

## 奉贤新城

作为“东方美谷”核心承载区,奉贤新城今年将持续深耕美丽大健康特色产业赛道,推动化妆品、生物医药、健康食品等细

## 南汇新城

南汇新城是临港新片区的主城区,今年将聚焦“临港科创城”这一核心,在重点打造滴水湖AI创新港、IC创新港、国际数

业的土壤。市级新城行动方案明确,今年将重点推动松江、奉贤、临港等大学集聚区能级提升,保障临港实验室、中国科学院有机所正式投用。方案还支持五个新城依托高校、产业园区等平台载体,联动打造众创空间,并优化青年驿站、人才公寓等配套服务,为青年人才提供“从0到1”的创新创业支撑。

五个新城的公共服务与城市能

战略支点,着力打造功能平台完善的产业集聚地、产医融合深入的创新策源地和高端人才集聚的企业首选地。“核心机制可以用一

句话概括:让医生当‘链主’,让临床场景成为‘实验室’,让政策和服务打通‘最后一公里’。”嘉定区副区长朱效洁说。

与华为合作建设的长三角AI+联合创新中心项目也在建设过程中,计划今年将投用全市首个信创产业园。

此外,松江新城还将探索推动大学城高校校园、科研设施等优质资源开放共享,为青年教师、创业团队提供支撑。

今年上半年,奉贤新城将推出“五个百万”扶持政策,通过产业协同不断降低产业成本,吸引青年人扎根奉贤。

委员、管委会常务副主任杨正伟表示,今年5月16日,南汇新城将设立“上海临港人才日”,全面升级“临港菁才卡”。

据港、金融湾四大科创社区的基础上,强化“投资于人的理念实践,切实打响“年轻的城,年轻人的城”品牌。临港新片区党工委

年内,全市新城绿环贯通段也将实现基本贯通,让城市空间更宜居。

记者了解到,相比往年,今年市级新城建设行动方案更加突出了“青年友好”的导向,比如完善“15分钟社区生活圈”,探索在条件具备的新城开展小月龄托育服务试点、丰富市民夜校等多样化服务,通过增加可感可及的服务供给,让新城成为“青年愿意来、留得住、发展好”的向往之地。

此外,松江新城还将探索推动大学城高校校园、科研设施等优质资源开放共享,为青年教师、创业团队提供支撑。

今年上半年,奉贤新城将推出“五个百万”扶持政策,通过产业协同不断降低产业成本,吸引青年人扎根奉贤。

委员、管委会常务副主任杨正伟表示,今年5月16日,南汇新城将设立“上海临港人才日”,全面升级“临港菁才卡”。

据港、金融湾四大科创社区的基础上,强化“投资于人的理念实践,切实打响“年轻的城,年轻人的城”品牌。临港新片区党工委

年内,全市新城绿环贯通段也将实现基本贯通,让城市空间更宜居。

# 复旦布局下一代太空基础设施 超低轨卫星原理样机近期推出

本报记者 黄海华

太阳耀斑是太阳风暴的起源之一,以往我国在耀斑镁离子特征紫外光谱优于0.1纳米精度的观测尚属空白。昨天,“复旦一号(澜涓未来星)”发布最新科研成果,由复旦大学核科学与技术系(现代物理研究所)自主研发的对日紫外光谱仪,在轨运行一年多来,国内首次获取分辨率优于0.1纳米的镁离子紫外极光光谱特征谱线,以及国内首张该谱线的全日面扫描图。

记者从发布会上获悉,复旦大学已布局下一代太空基础设施新赛道——超低轨卫星的核心技术突破,近期将推出原理样机,预计今年底或明年初推出工程样机。

## 观测精度达到0.07纳米

根据国际空间环境服务中心的数据,有效的空间天气预警系统可以将电力系统故障的风险降低至多70%,显著减轻经济损失。

太阳风暴会对空间天气产生剧烈影响,但当下对太阳风暴还做不到源头的预测。只有对太阳活动建模,对其规律有准确的认识,才有可能对太阳风暴从原理和根源上进行真正的预测。

太阳本身是一个由等离子体构成的火球,复旦大学核科学与技术系(现代物理研究所)提出了多项太阳等离子体诊断新方法,自主研发了对日紫外光谱仪,并进行了多项首创性的地面验证实验。“复旦一号”的观测光谱精度达到0.07纳米,响应速度最高为10毫秒,相比国际同行快10倍甚至几十倍,可以捕捉更快的运动过程。

“复旦一号(澜涓未来星)”载荷总工程师、复旦大学核科学与技术系副教授杨洋介绍,此次对日紫外光谱仪收获颇丰,除了国内首次获取分辨率优于0.1纳米的镁离子紫外极光光谱特征谱线,以

及国内首张该谱线的全日面图像,还获取了毫秒级时间分辨率的谱线演化谱,并将这些作为新参量导入复旦大学自主研发的空间天气预测大模型,初步展现了电离层空间天气预测的能力。

## 布局太空基础设施新赛道

当前全球低轨卫星赛道被美国卫星链垄断,美国在轨卫星数量超11000颗,占全球份额70%以上,已形成先发壁垒。而超低轨卫星,将是下一代太空基础设施新赛道。

所谓超低轨卫星,是区别于传统低轨(350—2000公里),运行在150—300公里轨道高度的卫星,具备入轨易、离轨快、辐射小、无空间碎片的天然属性。超低轨卫星具有四大核心优势:对地观测分辨率可达0.1—0.5米,达到航空无人飞机级,感知能力大幅提升;整体发射成本较传统低轨卫星降低90%,轨道辐射效应小,卫星器件成本更低;信号传输延迟低至5毫秒,接近光纤水平,通信速率较传统低轨提升10倍以上;属于全新未被垄断的轨道赛道,可突破现有美国卫星链的频频资源封锁,构建差异化竞争力。

但超低轨卫星的核心痛点在于轨道阻力大,需要推进器持续提供动力维持轨道。为此,复旦大学很早就布局核心技术突破与产学研创新实践,去年还成立了一家企业“星翼动力”。

复旦大学核科学与技术系(现代物理研究所)党委书记赵强介绍,复旦大学自主研发的吸气式等离子体推进技术,是超低轨卫星的核心支撑技术,无需携带额外燃料,可直接从轨道稀薄大气中捕获氮、氧作为推进工质,达到推阻平衡,解决了超低轨空气阻力大的核心痛点,可实现卫星无限期轨道维持,卫星设计寿命目标2年以上,“近期将推出原理样机,预计今年底或明年初推出工程样机”。

# 把握战略定位,强化政治监督

## 十二届市委第八轮巡视工作动员部署会召开

■经市委批准,十二届市委第八轮巡视将对21家市管单位开展常规巡视,并对所属的11家单位进行重点延伸了解

本报讯(记者 吴峰 通讯员 张家坤)3月26日,上海召开十二届市委第八轮巡视工作动员部署会。会议深入学习贯彻党的二十大精神,深入贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想、关于树立和践行正确政绩观以及巡视工作的重要论述,全面落实二十届中央纪委五次全会精神,对市委第八轮巡视作出安排。市委常委、市纪委书记、市委巡察办主任、市委巡视工作领导小组组长迟耀云出席会议并讲话,市委常委、市委组织部部长、市委巡视工作领导小组副组长张为出席会议并宣布十二届市委第八轮巡视组长授权任职及任务分工决定。

会议强调,要把握大局大势,在围绕中心上找准切入点,在服务大局中找准结合点,充分发挥巡视政治保障作用。要紧紧围绕“十五五”时期经济社会发展各项重大任务,靶向聚焦、精准发力,从政治上发现问题、纠正偏差,着力推动“十五五”顺利开局起步,要学深悟透习近平总书记考察上海重要讲话精神和对上海工作重要指示要求,牢牢把握党中央对上海的战略定位,因时因势强化政治监督,着力推动重大战略任务走深走实。要全面贯彻巡视工作方针,紧盯权力和责任,紧盯“一把手”和领导班子,深入查找作风和腐败问题,发现权力运行的制度漏洞和监管盲区,着力推动全面从严治党到底到边。要把中央巡视整改作为一项重大政治任务抓紧抓实,带头落实中央巡视专项检查反馈

问题整改,督促被巡视党组织抓好中央巡视反馈相关问题整改,着力推动中央巡视整改见底见效。

会议指出,要突出抓主抓重,聚焦被巡视党组织职能责任,把握主要特点,突出监督重点,持续强化“打深井”监督,提高巡视监督的针对性有效性。要聚焦贯彻落实习近平总书记重要指示精神,看政治、看纪律、看作风、看廉洁、看群众、看民生、看风险、看发展、看促改革、惠民生、防风险、看全面从严治党、看抓基层、抓基础、抓作风、看抓班子、带队伍、强党建情况,看抓班子、带队伍、强党建情况,看抓班子、带队伍、强党建情况,看抓班子、带队伍、强党建情况。

市委巡视工作领导小组全体成员出席会议,市纪委监委机关各部门,市委组织部有关部门负责同志,各区巡察办负责同志,市委巡视机构全体干部参加会议。

## 6G未来产业培育区落地松江

本报讯(记者 李成东)昨天,2026年上海第六代移动通信未来产业创新发展推进会在松江区6G信通智谷举行。会上启动上海6G未来产业培育区建设,发布一揽子全链条支持政策、应用场景和6G未来产业基金矩阵。据了解,上海6G未来产业培育区

## 国际化妆品巨头升级供应链

本报讯(记者 叶宇 吴卫群)昨天,随着一台搭载化妆品包裹的快递无人机缓缓落地,位于上海闵行莘庄工业区的雅诗兰黛中国供应链智能运营中心宣布正式启用,园区总建筑面积近13万平方米。

为了进一步提升物流配送效率,该中心在国内美妆行业创新采用保税仓库与非保税仓库协同运营的“双仓联动”模式。这一国际化妆品巨头在上海打造的供应链“硬核”中心,将为上海国际消费中心城市建设再添助力。

## 上海将启动实施新一轮公共文化惠民工程,推进公共文化空间提质升级

# 将高品质文化内容嵌入城市肌理



上海今年将推进上海大歌剧院等一批重大工程项目竣工并转入试运行。

本报记者 张熠

2025年市民文化节全年开展线上线下活动4万余项,参与人次近2000万;公共文化配送直达基层,去年全年配送各类文化活动9.3万场、文艺辅导8.6万课时和线上内容资源707项,惠及市民2099万人次;东方数字苑开展各类活动7700场,总受众人次1232万。这是记者从昨天在沪举办的2026年上海市公共文化建设工作坊上获得的最新信息。

2026年是全面实施“十五五”规划的开局之年。上海将启动实施新一轮公共文化惠民工程,高标准推进公共文化空间提质升级,高质量推动公共文化服务提质增效,高水平打造公共文化融合发展新格局,高效能健全公共文化服务治理体系。

今年将新增社区公共服务设施,新建改建180片市民运动球场、500个市民益智健身苑点、50个市民(职工)健身驿站,鼓励有条件的街道社区打造“家门口的旅游服务站”;同时升级打造150个“社会大美育课堂”,开展8000场艺术普及教育活动,升级打造200个“家+书屋”家庭教育新空间,持续深化公共文化场馆“双百”建设,推出“百课百展”,实施艺术家“派驻”校园艺术团行动。

## 推动公共文化服务提质增效

会议强调,推动公共文化服务提质增效,要统筹协调完善设施布局,打造“世界级”的文化集聚廊带,建设“牵引性”的重大文化设施,完善“全覆盖”的基层服务网络;要立足需求优化服务供给,着力凸显“高品质”,更好保障“点单权”,充分激发“参与度”;要改革创新提高发展质效,突出政策引领、联动融合、技术赋能;要强化保障凝聚广泛合力,强化顶层设计、资金保障、队伍建设,奋力开创公共文化服务新局面,为上海建设习近平文化思想最佳实践地作出新的更大贡献。

市委常委、宣传部部长赵嘉鸣出席会议并讲话,副市长解冬出席会议。

文化设施布局。推进上海大歌剧院、上海越剧艺术演艺传习中心、上海马戏城中剧场、上海图书馆展陈和装修,鲁迅纪念馆改陈修缮,宋家老宅修缮等一批重大工程项目竣工并转入试运行。启动上海图书馆淮海路馆、上海博物馆人民广场馆、上海沪剧院修缮以及上海舞台艺术博物馆等项目。推动中福会少年宫新馆建设完成可行性研

究报告审批,上海博物馆北馆(长江口二号古船博物馆)项目立项。上海将优化“十五分钟公共文化服务圈”建设,按照综合便利、均衡配置的原则,因地制宜推动基层公共文化设施整体提升,将“沪小游”智慧文旅公共服务中心融入社区文化活动中,提供主客共享的文旅资讯服务,结合城市更新和乡村振兴,融合教育、养

老、健身、休闲等各类生活服务场景,加强新型公共文化空间建设,支持城市公共空间的文化“微更新”改造,推出一批特色鲜明、服务优质、示范性好、美誉度高的公共文化新空间。动态调整“演艺新空间”“艺术新空间”等,推动各类空间规范发展、长效运行。

本报记者 张海峰 摄