

打通创新策源堵点 构筑成果转化高地 建立全球引才矩阵

G60 科创走廊向“世界级”跨越升级

发展成绩可圈可点

记者在会议上了解到,过去五年(2021—2025年),长三角G60科创走廊区域竞争力显著增强。九城市以全国约1/28的人口和1/120的区域面积,贡献了全国约1/15的GDP。2024年GDP总量达到9万亿元,约占全球经济总量的1.1%,相当于全球各国经济总量排名的第17位。

区域创新活力持续迸发。2024年,九城市地区研发投入强度为3.77%,高于全国1.08个百分点,高新技术企业数量占全国近1/7,国家级专精特新“小巨人”企业占全国13.3%,科创板上市企业占全国逾20%。九城市发明专利授权量和PCT专利申请量占比均达到全国10%,全球高被引科学家占全国比重达9.5%,九城市间联合发表论文数量年均增幅达29.1%。

支持政策密集出台

会议重磅发布了两项重要政策方案,标志着G60科创走廊建设在“十五五”开局之际进入走深走实的

昨天上午,2025长三角G60科创走廊科创生态要素对接大会在上海松江召开。今年是九城共建长三角G60科创走廊七周年,也是“十四五”规划收官、“十五五”规划谋篇布局的关键一年。会议公布了长三角G60科创走廊取得的最新成绩,同时公布了一批重要支持政策。

新阶段。

会上发布了近日通过上海市府常务会议专题研究审议的《关于支持长三角G60科创走廊策源地建设的若干措施》,明确指出要全力推动G60科创走廊向“世界级”跨越升级,打造产业创新策源地高地,构筑成果转化黄金通道,加强与上海“五个中心”、自贸试验区建设等重大战略的协同联动,加快将G60科创走廊打造成为长三角更高质量一体化发展的标杆典范。

据上海市科委相关负责人介绍,新政精准聚焦共筑科技创新策源地、共建世界级产业集群、共育国际一流创新生态和共享科技创新资源四大领域,一次性推出23条举措。率先提出对智能终端、卫星互联网、科学仪器、6G等前沿领域重点项目给予最高5000万元的支持,

对企业联合高校、科研院所、产业链上中下游企业组建创新联合体给予最高3000万元支持,对企业牵头开展应用性基础研究给予最高3000万元支持,对全球机构“揭榜挂帅”给予最高2000万元支持等创新举措。新政同时注重进一步促进长三角G60科创走廊九城市协同创新,围绕产业链供应链探索建立跨区域产业合作利益共享机制。

在金融支持方面,会议发布了《关于金融支持长三角G60科创走廊建设走深走实的工作方案》。该方案由人民银行上海总部以及浙江省安徽省江苏省分行、国家金融监督管理总局上海监管局、国家金融监督管理总局江苏监管局、中国证券监督管理委员会上海监管局、中国证券监督管理委员会浙江监管局、中共上海市委金融委员会办

公室和长三角G60科创走廊联席会议办公室共同发布,紧扣科技金融、绿色金融、数字金融等重点领域,提出20项具体举措,全面涵盖科技金融机制创新、绿色金融牵引、多层次资本市场服务和国际合作拓展四大板块。通过全方位金融创新与跨区域协同联动,为科创企业构建起全牌照、全链条、全生命周期的金融服务体系,有力推动科技金融、绿色金融、数字金融等在G60科创走廊落地见效。

创新合作再度升级

会上,浙江大学、合肥国家大学科技园、苏州大学等与松江大学城科创源、G60联席办签约共建大学科技园;国家知识产权运营国际平台与松江区发改委共建松江大学城科创源赋能中心,协同发展矩阵同

步成立。科研院所和新型研发机构在G60科创走廊中发挥着推动产业升级的重要作用。为深化合作、促进资源共享,G60联席办与上海朱光亚战略科技研究院、北京大学-上海先进技术联合研究中心、上海技术交易所等六家机构签订战略合作协议,并与浙商银行、北京银行等金融机构达成合作,推动金融资源集聚科技创新。

围绕人才引育,长三角G60科创走廊全球引才服务矩阵正式成立,聚焦人才“引、育、留、用”全生命周期服务,促进人才与区域发展共赢。

在产学研金用协同创新方面,长三角G60科创走廊启动新材料、新能源汽车、低空经济三大领域的产学研金用联合体建设,涵盖东华大学、苏州大学、同济大学、上海保隆汽车科技等多家单位,推进研发、成果转化、企业培育、人才培养。九城市科技农业部门联合成立长三角G60科创走廊农业科技创新发展联盟,以科技创新引领农业现代化高质量发展。

本报记者 曹博文

聚焦重点领域促进消费扩容提质

龚正出席专项民主监督专题协商座谈会听取意见建议

本报讯 中共上海市委昨天召开2025年专项民主监督专题协商座谈会,围绕“大力提振消费、全方位扩大国内需求,加快国际消费中心城市建设”议题,听取各民主党派市委、市工商联负责人和无党派人士代表的意见和建议。市委副书记、市长龚正出席并座谈交流。

会上,民革市委主委徐毅松、民盟市委主委陈群、民建市委主委解冬、民进市委主委黄震、九三学社市委主委钱锋、台盟市委主委刘艳、市工商联主席寿子琪、农工党

市委专职副主委姚捷、致公党市委专职副主委刘新宇、无党派人士代表俞飏分别围绕拓展消费模式和场景、优化消费环境及配套服务、释放消费潜力、扶持实体商业和新兴业态等方面踊跃发言、建言献策。

在听取发言后,龚正代表市委、市政府,感谢各民主党派、工商联和无党派人士对政府工作的大力支持、为上海经济社会发展作出的重要贡献。龚正说,大家的调研非常深入、细致、务实,提出的意见建议针对性、操作性都很强。相关部门要认真研究,把大家的意见建

议充分吸收到工作中去。

龚正说,提振消费、扩大内需是推动高质量发展的内在要求。上海深入贯彻落实中央决策部署,坚持“政策+活动”双轮驱动,有效发挥政策对消费的杠杆撬动作用,积极发挥重大活动对丰富消费场景、激发消费活力的促进作用,提振消费、扩大内需的效应正在逐渐释放。下一步,我们将聚焦重点领域,促进消费扩容提质,带动全市消费结构不断优化、消费能级不断提升。促进服务消费,全面提升服务供给质量,积极推动文旅商体展

深度融合,放大经济效应。扩大入境消费,通过优化离境退税环境等举措,持续提升入境旅客服务感受度、消费便捷性,打造“中国入境旅游第一站”。培育新型消费,抢抓悦己消费新趋势,抢占银发经济“新蓝海”,努力在新型消费赛道中抢占制高点、掌握主动权。希望大家继续充分发挥自身界别特色和人才智力优势,更好发挥政治协商、民主监督和参政议政的作用,不断帮助改进提升政府工作。

市委常委、统战部部长陈通主持会议。

汇民智聚共识精心规划“十五五”

龚正主持经营主体和基层代表座谈会听取意见建议

本报讯 市委副书记、市长龚正昨天主持召开上海市“十五五”规划经营主体和基层代表座谈会,听取对谋划好“十五五”时期上海经济社会发展的意见建议。龚正指出,要深入学习贯彻党的二十届四中全会和习近平总书记考察上海重要讲话精神,按照市委部署要求,深入谋划对上海发展具有战略意义的重大举措、重大项目和重大政策,精心编制体现时代特征、符合上海特点、引领未来发展的“十五五”规划,把习近平总书记为上海擘画的宏伟蓝图转化为施工图、实景图。

会上,上海石化党委书记、董事长郭晓军,上海电气总裁朱

兆开,上海超导董事长马韬,脑虎科技创始人兼首席科学家陶虎,汇丰银行(中国)副行长张劲秋,中国科学院分子细胞科学卓越创新中心研究组长惠利健,上海金之福集团董事长徐兵,嘉定工业区党工委书记李超,浦东新区花木街道党工委书记沈英,青浦区金泽镇镇长叶丽君,普陀区长寿路街道永定新村居民区党总支书记龚顺美,奉贤区青村镇吴房村党总支书记秦瑛12位代表先后发言,就“五个中心”建设、现代化产业体系建设、人民城市建设和精细化管理、乡村振兴等方面,结合各自调研和工作实际,提出意见建议。龚正认真倾听记录,并围绕上海“十五五”规划

谋划编制,从增强科技创新能力、建设现代化产业体系、夯实基层基础三方面,同与会代表进行了交流。

龚正指出,当前上海正全面贯彻党的二十届四中全会精神,锚定加快建成具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市这个总目标,谋划编制好“十五五”规划。面向“十五五”,上海将更加突出科技创新的引领作用,加快培育发展新质生产力。希望广大科学家、企业家大力弘扬科学家精神、企业家精神,找准定位和发力重点,加强科技创新和科技成果转化应用,合力推动上海国际科技创新中心建设。上海将坚持智能化、绿色化、融合化

方向,构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。希望各类经营主体协同发力、各展所长,为上海产业发展增添新动能、新优势。夯实基层基础对推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理尤为重要。希望广大基层干部充分发挥推动发展、服务群众、凝聚人心、促进和谐的重要作用,团结广大群众为创造更加美好的生活而奋斗。“十五五”规划编制是一个汇集民智、凝聚共识的过程,我们将认真听取各方面的意见建议,深入梳理研究,充分运用到“十五五”规划的编制中去。

市委常委、常务副市长吴伟出席。

本报讯 (记者 曹博文)上海市消防救援局日前紧急调度全市消防力量,对在建工地与高层建筑火灾防范及应急处置工作进行再部署、再强调。各区消防部门迅速行动,全面排摸在建工地和既有建筑修缮工程现状,针对性开展火灾风险提示,强化施工现场消防安全管理。

市安委会消防安全专委会同步印发专项工作通知,指导各区、各部门推进建筑施工工地消防安全排查整治,并开展靶向性消防安全宣传与警示教育。市区两级消防部门领导实行分片包干制,下沉一线实地调研,督导在建工地及修缮工程的火灾防控措施落实情况;消防执法人员同步开展有针对性的执法检查与服务指导。截至目前,全市已累计检查在建工地100余处,督促整改隐患近200处;检查修缮工程80余处,督促整改隐患100余处。

此外,消防部门组织全市救援队伍加强对辖区内修缮工程及新建、改建、扩建工地的调研熟悉,及时更新应急预案,联合开展实战演练。同时,提升火警响应等级,特别加强对高层建筑及改造工地类火情的应急处置准备,全面增强针对性灭火救援能力。

排查在建工地与高层建筑火灾风险
消防部门还组织力量及时更新预案、开展实战演练