



扫码关注

《安徽科技报》官方微信

安徽省科学技术协会主管  
安徽省科技创新服务中心主办

# 安徽科技报



扫码阅读

《安徽科技报》数字报  
安徽科技报社出版

国内统一刊号:CN34-0023  
邮发代号:25-5 总第5090期

壬寅年七月廿七 星期三  
本期16版 2022年8月24日

邮箱:ahkjb2003@163.com  
新闻热线:0551-62822776



2022年度长三角地区主要领导座谈会在上海举行

## 共担新使命同谱长三角一体化发展新篇章

李强吴政隆袁家军郑栅洁龚正许昆林王浩王清宪出席

8月16日,2022年度长三角地区主要领导座谈会在上海举行。上海市委书记李强,上海市委副书记、市长龚正;江苏省委书记吴政隆,江苏省委副书记、省长许昆林;浙江省委书记袁家军,浙江省委副书记、省长王浩;安徽省委副书记郑栅洁,安徽省委副书记、省长王清宪出席会议。国家发展改革委有关负责同志应邀出席会议。

会议深入学习贯彻习近平总书记关于长三角一体化发展的重要讲话和指示批示精神,以“共担新使命、同谱新篇章”为主题,全面总结长三角一体化发展上升为国家战略以来的工作成效,深入分析长三角地区肩负的新使命新任务,审议了《长三角区域一体化发展2022年度工作计划》《长三角区域一体化发展2022年度重点合作事项清单》,聚焦高效统筹疫情防控和经济社会发展、推动高水平科技自立自强和产业协同发展、持续提升基础设施服务保障水平、打造改革开放新高地、携手共建绿色

美丽长三角、努力建设幸福和谐长三角、加快推动区域协同发展、完善区域合作机制等方面进行深入讨论,明确了当前和今后一个时期共同推进长三角更高质量一体化发展的若干重大事项。

会议指出,推动长三角一体化发展是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略。三省一市牢记习近平总书记的殷殷嘱托,在党中央的坚强领导下,紧扣“一体化”和“高质量”两个关键词,紧密携手、各展所长、协同发力,各项工作跑出加速度,一体化发展的体制机制更加健全,软硬件基础更加扎实,发展动能更加强劲,成效更加凸显。要始终保持落实国家战略的思想自觉和行动自觉,坚定不移将长三角一体化发展引向深入。

会议强调,踏上全面建设社会主义现代化国家的新征程,以习近平同志为核心的党中央对长三角寄予厚望,要求长三角率先基本实现现代化,赋予长三角先行先试、示范引领的时代使

命。大家一致表示,要坚决扛起责任,进一步开拓前进,拿出更加有力的措施,展开更加务实的行动,以高质量的一体化助力现代化建设的新实践,以一体化发展的确定性应对外部环境的不确定性,奋力谱写长三角一体化发展新篇章,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

会议指出,要坚决贯彻落实习近平总书记重要指示和党中央决策部署,高效统筹疫情防控和经济社会发展。坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针不动摇,巩固和优化长三角疫情联防联控机制,持续加强长三角区域信息互联互通和重大疫情应对处置,共同推进平战结合的长三角公共卫生等重大突发事件应急体系建设,加快疫苗和药物创新突破。把稳增长放在更加突出位置,着力稳定市场预期、强化要素保障、加强经济调节,畅通长三角区域物流人流,加快推进跨区域重大项目建设,深入开展“满意消费长三角”行动,勇挑大梁,为全国稳住经济大盘作出积极贡献。

统筹好发展和安全,加强金融、粮食、能源安全等领域信息共享和风险协同处置,联合防范化解社会领域各类风险,营造和谐安定的社会环境。

会议指出,要着眼增强国际竞争力,推动高水平科技自立自强和产业协同发展。加快建设上海张江、安徽合肥综合性国家科学中心,推动国家实验室开放协同联动,强化国家战略科技力量,启动长三角科技创新共同体联合攻关计划,共同推动长三角国家技术创新中心等新型研发机构建设,加快重大技术创新突破的示范运用,扎实推进G60科创走廊、沿沪宁产业创新带建设,携手打好关键核心技术攻坚战。加强战略前沿领域协同布局,落实重大项目,发挥比较优势,抢占未来发展制高点。加快推进产业链补链固链强链行动,深化完善产业链供应链跨区域协调机制,维护极端条件下供应链的稳定,促进经济循环高效畅通,共同打造具有国际竞争力的战略性新兴产业集群和先进制造业集群。(下转二版)

### 严查细检保品质



8月22日,安徽省淮北市相山区市场监管局执法人员,在辖区市场对销售的月饼进行检查。中秋佳节日益临近,月饼市场逐渐火热。连日来,淮北市市场监管部门围绕重点时令食品,强化节前检查。执法人员以大中型商超、农贸市场和食杂店等为重点,严查“天价”月饼和过度包装月饼等违法行为,严厉打击销售过期食品和“三无”月饼、虚假宣传、哄抬物价等行为,确保消费者购买到安全、价格合理的“放心月饼”。

通讯员 李鑫 许杨峰 摄

## 安徽五基地入选首批“科创中国”创新基地

本报讯(安珂)日前,中国科协发布《2022年“科创中国”创新基地认定结果公告》,认定194个“科创中国”创新基地。由安徽省科协推荐的中国科大先研院创新基地(中国科学技术大学先进技术研究院)、智能机器人创新基地(埃夫特智能装备股份有限公司)、中安创谷创新基地(安徽中安创谷科技园有限公司)和中国公路学会推荐的交通

运输智慧治理产学研协作创新基地(安徽省淮北市交通运输局)、中国数学会推荐的中国科大创新基地(中国科学技术大学)等5家单位入选首批“科创中国”创新基地。创新基地分为产学研协作、创新创业孵化、国际创新合作三类。其中,中国科大先研院创新基地、智能机器人创新基地、交通运输智慧治理产学研协作创新基地、中国科大创新基

地入选产学研协作类;中安创谷创新基地入选创新创业孵化类。

中国科协开展首批“科创中国”创新基地的推荐申报、认定工作,是贯彻落实党中央、国务院关于促进产学研融合的一系列重要决策部署,实现“科创中国”建设“求实效、植内涵、提质量、筑生态”总体要求的重要举措。

下一步,安徽省科协将按照《“科创中国”创新基地建设实施与管理办法(试行)》有关要求,对照创新基地建设要求,引导创新基地聚焦服务重点,拓展服务功能,不断探索与科协资源深度联结的体制机制,引导创新主体加强与“科创中国”建设的工作协同,形成可复制、可借鉴的工作经验,促进科技成果转化和区域经济发展。