



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

国内统一连续出版物号 CN34-0023
邮发代号:25-5 总第5282期

农历甲辰年八月初四 星期五
本期16版 2024年9月

6 日

网址:Http://www.ahkxww.com
邮箱:ahkjb2003@163.com



国际先进技术应用推进中心发展交流会在合肥举行

王钦敏梁言顺致辞 王清宪出席

9月4日上午,国际先进技术应用推进中心发展交流会在合肥举行。第十二届全国政协副主席王钦敏、省委书记梁言顺出席并致辞。省委副书记、省长王清宪,省领导费高云、单向前,中国科大党委书记舒歌群出席。第十四届全国政协委员、教科文卫委员会委员李萌,省委常委、合肥市委书记张红文,国家发展改革委有关司局负责同志分别致辞。

王钦敏在致辞中指出,当今世界,新一轮科技革命和产业变革深入发展,为我国发展带来新的战略机遇。必须以新发展理念为引领,把握重点方向和领域,健全产业科技创新体系,努力实现更高质量、更有效率、更加公平、

更可持续、更为安全的发展,为全面建成社会主义现代化强国奠定更为坚实的物质技术基础。本次交流会,聚焦国际先进技术应用推进中心新时期高质量发展,聚焦优化新业态新领域市场准入环境主题,聚焦推动创新链产业链深度融合,意义重大。要把改革同经济社会发展紧密结合,推动标志性改革举措加快落地,形成示范引领带动作用。要开展首创性、集成式探索,汇聚各方优势资源,加快推动形成改革和发展的总体合力。国际先进技术应用推进中心需进一步发挥作为培育发展新质生产力国家级创新平台作用,加强跨区域、跨部门、跨层级合作,打造央地协同、部门联动、便捷高

效的工作机制,强化统筹规划和组织实施,为有效推动经济社会高质量发展注入新的活力。

梁言顺在致辞中代表省委、省政府向国际先进技术应用推进中心(合肥)理事会的成立表示祝贺。他说,在习近平总书记重要讲话指示精神指引下,安徽坚定不移下好创新“先手棋”,推动科技创新和产业创新深度融合,区域创新能力稳居全国第一方阵,创新已成为安徽最亮丽的金字招牌。党的二十届三中全会对构建支持全面创新体制机制作出系统部署。我们将坚定不移沿着习近平总书记指引的方向,进一步深化科技体制改革,加强关键核心技术攻关,加快科技成果转化,优化人才环境,

着力打造具有重要影响力的科技创新策源地、新兴产业聚集地。省委、省政府将大力支持合肥国际先进技术应用推进中心建设发展,加快汇聚国内外前沿技术创新成果和高端创新要素,优化先进技术应用市场准入环境,努力把中心打造成为深化科技体制改革的试验田、培育新质生产力的生力军。

会前,与会领导参观了新质生产力产品展。会上,举行了国际先进技术应用推进中心(合肥)理事会成立仪式等。中国宏观经济学会、部分央企和重点理事会成员单位负责人参加交流会。

(通讯员 宗禾 安徽日报记者 李浩)

开学第一课 科技进校园



9月2日,合肥市长江路第二小学橡树湾校区举行2024年秋季开学典礼,在一楼报告厅,合肥师范学院的沈永才老师为学生带来了一场生动有趣的科普讲座,开启了该校新学期的科学第一课。讲座中沈老师用通俗易懂的语言介绍了“人造太阳”、偏振光学、材料力学等科普知识,激发了孩子们对科学的浓厚兴趣和科技探索的强烈欲望。 黄丽丽 摄

中国化工学会安庆服务站 揭牌暨签约仪式举行



03版

长庆油田累产油气当量 突破10亿吨



08版

国内首台商业化 体积生物打印设备发布



08版