

2019年度上海市科学技术奖励大会昨天召开,表彰为上海科技创新事业和经济社会发展作出突出贡献的科技工作者。308项(人)被授予上海市科学技术奖,田禾、陈亚珠两位院士荣获科技功臣奖,青年科学家表现抢眼。
青年报记者 郭静

2019年度上海市科学技术奖揭晓

特等奖首现“三星同耀”

科研后浪成创新“顶流”

李强为上海科技功臣颁奖 向全市科技工作者致以敬意

不断强化科技创新策源功能,充分激发人才创造力,着力突破关键核心技术,大力深化科技体制改革,加快把创新成果转化现实生产力

本报讯 上海市科学技术奖励大会昨天上午举行,隆重表彰为上海科技事业和现代化建设作出突出贡献的科技工作者。市委书记李强在会上强调,要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,以时不我待、奋发有为、善作善成的精神抓创新、谋未来,与时俱进推进具有全球影响力的科技创新中心建设,不断强化科技创新策源功能,充分激发人才创造力,着力突破关键核心技术,大力深化科技体制改革,加快把创新成果转化现实生产力,为强化“四大功能”、提升城市能级和核心竞争力提供强大支撑。

会上,李强向中国科学院院士、华东理工大学教授田禾,中国工程院院士、上海交通大学生物医学工程学院名誉院长陈亚珠颁发上海市科技功臣奖,并请他们在主席台就座。市委副书记、代市长龚正主持会议。市人大常委会主任蒋卓庆,市委副书记廖国勋,市领导于绍良、翁祖亮、诸葛宇杰、方惠萍出席会议。市委常委、副市长吴清宣读2019年度上海市科学技术奖表彰决定。

李强代表市委、市政府,向受到表彰的集体和个人表示热烈祝贺,向全市广大科技工作者致以崇高敬意。他说,近年来,我们按照以习近平同志为核心的党中央决策部署,举全市之力加快推进上海科创中心建设,集聚一批高能级创新资源,推出一批重大改革举措,涌现一批标志性原创成果。这次抗击新冠肺炎疫情,我市先进技术装备输送到全国抗疫战场,医疗救治形成“上海方案”,检测技术、药物筛选、疫苗研发等取得积极成效。

李强指出,习近平总书记去年考察上海时勉励我们强化科技创新策源功能,努力实现科学新发现、技术新发明、产业新方向、发展新理念从无到有的跨越,成为科学规律的第一发现者、技术发明的第一创造者、创新产业的第一开拓者、创新理念的第一实践者,赋予上海科创中心建设新的时代内涵,对全市广大科技工作者提出了新的更高要求。

李强指出,强化科技创新策源功能,必须充分激发人才的创造力。要以海纳百川的胸怀吸纳

人才,广聚天下英才而用之。持续打造让人才纷至沓来的大舞台,以平台引才、以事业聚才、以产业育才。对创新创业人才要给足“阳光雨露”,助力“茁壮成长”。持续推出让人才得到激励的好政策,深化科技成果使用权、处置权和收益权改革,让科研机构 and 人员拥有更大自主权。持续提供让人才感到舒心的服务,提供更好宜居环境、更多创业空间,让科学家、企业家、投资者、创业者的“朋友圈”越来越大、创新活力越来越强。

李强指出,强化科技创新策源功能,必须着力突破关键核心技术。要主动对接国家战略需求,紧密结合“十四五”和中长期科技创新规划制定,加紧凝练一批前沿领域重大科学问题,找准基础研究主攻方向,以源头突破引领技术突破、产业变革;加紧布局一批重大科技创新平台,打造世界级大科学设施集群,集聚更多高水平研究机构;加紧突破一批关键核心技术,聚焦集成电路、人工智能、生物医药等,强化关键环节、关键领域、关键产品保障能力,为打好产业基础高级化、产业链现代化的攻坚战贡献上海力量。要坚定不移走开放创新之路,融入全球科技创新网络。

李强指出,强化科技创新策源功能,必须大力深化科技体制改革,让科技创新活力更足、合力更强。要强化创新攻关协同,组织实施好重大科技专项,形成更为紧密高效的产、学、研、用一体化机制,提高科技创新体系应急、应变、应对能力。

李强指出,强化科技创新策源功能,必须加快把创新成果转化现实生产力。新一代信息技术加速了数字化、网络化、智能化发展,催生新模式、新业态、新产品。要顺势而为、乘势而上,加大政策引导特别是数据、场景开放力度,助力前沿科技跑出加速度。要以科技赋能经济加速转型,加快新基建投资布局,加快在线新经济率先成势。以创新的思路来抓创新,积极探索把研发作为产业来做、把技术作为商品来做的有效路径。要以科技创新创造品质生活,让城市治理更聪明、更智慧,让创新成果更好满足人们对美好生活的追求。

一图看懂上海市科学技术奖

