



创新引领 激越潇湘

湖南省科技奖励暨创新奖励大会特别报道

5月18日下午,湖南省科技奖励暨创新奖励大会在长沙召开,集中表彰为推进我省创新发展作出突出贡献的科技工作者和创新实践者。

39个项目获得湖南省首届创新奖。205个项目(团队)获得湖南省科学技术奖,其中,自然科学奖45项、技术发明奖21项、科学技术奖(创新团队)1个、科学技术进步奖138项。51个项目获得湖南省专利奖。同时,授予谭蔚泓、冯江华、李夕兵、刘少军4位同志第十届“湖南光召科技奖”。



5月16日,磁浮列车(左)和动车分别从长沙南站驶出。长沙磁浮快线是我国第一条中低速磁浮运营线,也是目前世界最长的中低速磁浮运营线。它的建成与运营标志着我国磁浮系统技术已处于国际领先水平。
记者 董迪 摄

评论

创新是发展的最大驱动力

“当今时代的创新是全域、全社会、全系统的创新,需要系统发力,整体推进。要充分发挥科技创新在全面创新中的核心带动作用,聚焦重点领域实施科技攻关,依托重点平台加强协同创新,面向发展需求促进成果转化。要充分发挥产品创新在提升产业链中的牵引作用,围绕生产工艺、产品结构、产品质量、产品效用加大研发应用,形成一大批高技术、高质量、高环保、低能耗、具有市场竞争力的优质产品。要充分发挥文化创新在提升软实力中的支撑作用,积极推动文化内容、形式、业态创新,破解传统文化应用发展困局。要充分发挥管理创新在深化改革中的示范作用,推进理念、机制、模式创新,形成可复制、可推广的改革经验。”

——省委书记、
省人大常委会主任杜家毫

人类文明发展史就是一个不断创新的历史,人类以创新来完成群体智慧的大集结、大爆炸,带领整个社会不断步入新的纪元,不断迸发新的活力,激发出现代化的一个又一个发展高潮。纵观世界近五百年来的历史,数次科技革命使世界强国不断诞生,更让人领会到创新之于国家、民族的重大意义。

当下,中国经济面临新的转折,以创新打造新引擎的发展模式也成了发展必然。在此次湖南省科技奖励暨创新奖励大会上,获奖的创新项目都有一个共同特点,就是在全国乃至全世界都“叫得响”,是我省科技创新的“名片”,而创新项目也涵盖了农业、医疗、交通、探测、建筑等多个领域。百花齐放的创新局面进一步证明了我省广泛参与、全民推动的创新让

一切劳动、知识、技术、管理、资本的活力竞相迸发,既释放出社会巨大的创新潜能,也使之成为了一种价值导向、生活方式和时代特色。

创新对于湖南来说无疑是一个新的历史起点,从基础上来说,我们有着实力雄厚、基础扎实的创新人才队伍:近百万各类专业技术人员、69名两院院士、国家“千人计划”专家112人、团队1个。正在实施的“创新人才集聚工程”,更是体现出“人才队伍建设第一”的科技创新理念,而长株潭自创区作为湖南科技创新的高地,也已经在去年完成高新技术产业增加值1952亿元,同比增长18%。这些都代表湖南省在创新方面也仍然秉持“敢为天下先”的勇气和速度,将创新的科技革命迅速推向前进。

党的十八届五中全会提出“五大发展理念”,排在首位的就是“创新发展”。无论是依托人才布局创新资源,还是改革体制打通创新阻碍,我省都充分体现了创新的智慧与创新的速度,可以预见的是,湖南省在创新思维的引领下,将呈现一批各有优势和特色的科技创新基地,而相关产业增加值也会持续增速。

新一轮科技革命和产业变革已经来临,创新也已经成为大国之间互相比量的新赛制,在国际和国内的大背景下看湖南,创新的速度正日益加快,推动力也在日益加强,在现有成绩上,相信湖南能进一步依靠科技创新激发活力,让创新创造的血液自由流动,为未来的发展奠定更为坚实的基础。
■本报评论员 张英



科技创新,领跑全球,造福三湘大地

02

产品创新,湘企擦亮“中国制造”名片

03

文化创新,融合发展绽放湖湘新姿

05

管理创新,最大限度激发社会活力

06