



新闻热线:22699110
国内统一刊号CN21-0027
报刊代号7-126

辽沈晚报

辽宁报刊传媒集团(辽宁日报社)主管主办 1993年1月1日创刊

2025.11.3 星期一
农历乙巳年九月十四
今日8版 总第10737期

1项国家级、15项国家级、45项省级、64项市级及以下 今冬我省将开展125项冰雪赛事

02

鞍山外卖小哥结婚 30名骑手骑电动车接亲



10月28日,鞍山外卖小哥左镇东骑着三轮电动车在30名骑手同事的陪伴下接回新娘谷丽娜。 受访者供图 05



沈阳西部最大规模
长租公寓开放入住

05

沈阳零公里立交桥
加固改造工程完工

02

沈阳明年将对各类
工业企业免费评估

08



海月新闻客户端 江沈晚报官方微信

总值班:吕兴琳 编辑:孙记 美编:冯漫

挺膺担当勇争先

——广大知识分子和青年学生深入领会全会精神激扬奋进力量

连日来,广大知识分子和青年学生深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,感悟“十四五”时期我国发展取得的重大成就,认真学习领会“十五五”规划建议对我国经济社会发展作出的系统谋划和战略部署,畅谈未来一段时期的奋斗目标和努力方向。

大家一致表示,站在新的历史起点上,要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,全面贯彻落实全会精神和党中央决策部署,以更强的信心、更足的动力,踔厉奋发、笃行不怠,确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展,共同推动宏伟蓝图变为现实。

引领非凡征程 厚积信心底气

全会高度评价“十四五”时期我国发

展取得的重大成就。“十四五”时期我国发展历程极不寻常、极不平凡。

不久前,中国科学院广州地球化学研究所徐义刚院士领衔的研究团队,从嫦娥六号探测器带回的月壤中发现月球上水来源的关键线索,拓展了人类对地月系统和太阳系演化的认知边界。“十四五”时期,我国探月工程每一步都扎实稳健,为科技强国建设写下生动注脚。

“从‘嫦娥揽月’到‘天问探火’,‘十四五’时期是我国科技事业发展历程中具有里程碑意义的五年。”徐义刚说,“把我国建设成为科技强国,是近代以来中华民族孜孜以求的梦想。五年来,我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革,为加快实现高水平科技自立自强、建设世界科技强国奠定了坚实基础,进一步增强民族

自信和自豪感。”

“十四五”时期,面对错综复杂的国际形势和艰巨繁重的国内改革发展稳定任务,以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民,迎难而上、砥砺前行,我国经济实力、科技实力、综合国力跃上新台阶,中国式现代化迈出新的坚实步伐,第二个百年奋斗目标新征程实现良好开局。

“一系列重大成就的取得,根本在于习近平总书记掌舵领航,在于习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。”认真研读全会通过的《建议》等文

件,中国社会科学院马克思主义研究院副研究员连俊华感慨万千,“实践充分证明,‘两个确立’是推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革的决定性因素,是战胜一切艰难险阻、应对一切不确定性的最大确定性、最大底气、最大保证。”

由中华全国总工会文工团创作的原创音乐剧《逐梦》在全国多地巡演,以中国高铁研发为背景讲述铁路建设者攻坚克难的奋斗故事,引发共鸣。

(下转02版)

学习贯彻党的二十届四中全会精神