

2025年12月

7日

星期日
乙巳年十月十八

今日4版



攀高逐“新” “质”胜未来

——新质生产力发展一线见闻

新华社记者 刘开雄 刘羽佳 胡喆

以科技创新为引领
新质生产力稳步发展

11月,位于甘肃民勤的2兆瓦液态燃料钍基熔盐实验堆已成功实现国际首次钍铀核燃料转换,成为目前国际上唯一运行且实现钍燃料入堆的熔盐堆,这为我国未来规模化开发利用钍资源、发展第四代先进核能系统提供核心技术支撑与可行方案。
(下转三版)

全省冬春农田水利建设和麦田管理视频会议在商丘召开

全面做好治水节水兴水大文章 高质量推进高标准农田建设

刘宁主持并讲话 王凯作部署

本报讯 12月6日,全省冬春农田水利建设和麦田管理视频会议在商丘召开,省委书记刘宁主持并讲话,强调要深入贯彻党的二十届四中全会精神,学习领会习近平总书记关于治水、关于“三农”工作的重要论述和在河南考察时重要讲话精神,按照全国冬春农田水利暨高标准农田建设视频会议部署和省委十一届十次全会要求,攻坚克难、真抓实干,开创水利建设和“三农”工作新局面。省长王凯作工作部署。

刘宁强调,加强水利和高标准农田建设,是习近平总书记和党中央赋予我省的重大使命。党的二十届四中全会对加快农业现代化作出专章部署,提出重要要求。要深学细悟、融会贯通、一体落实,自觉把水利和高标准农田建设放在发展全局中去思考、去谋划、去推进,确保取得扎扎实实的成效,不断强化基本实现社会主义现代化的基本