

# 铁路建设持续推进 前4月完成固定资产投资超2000亿元

新华社北京5月13日电 记者13日从中国国家铁路集团有限公司获悉,今年1至4月,铁路建设优质高效推进,全国铁路完成固定资产投资2008亿元,同比增长3.2%,有效发挥辐射带动作用,为区域经济社会发展注入新动能。

国铁集团建设部相关负责人表示,今年以来,国铁集团聚焦服务国家重大战略和区域经济社会发展,充分用好国

家“两重”支持政策,抓住春季施工黄金期,加快推进铁路规划建设。4月份,西安至十堰高铁、雄安至商丘高铁山东段联调联试进展顺利,最高试验速度达到时速385公里,为开通运营奠定坚实基础;西安至安康高铁、杭州至绍兴至台州高铁温岭至玉环段相继启动静态验收。

与此同时,国铁集团组织各参建单位统筹建设资源,优化施工组织,强

化安全和管理,推动重点项目建设取得积极进展。在山西,由中铁十一局承建的雄忻高铁北太行山隧道开始铺轨,标志着雄忻高铁山西段全面进入铺轨阶段。在河南,由中铁二十三局承建的焦平铁路全线最大制梁场沁阳制梁场完成土建建设,即将进入规模化箱梁预制阶段。在江西,连接江西瑞金和广东梅州两个革命老区的重点铁路项目瑞梅铁路建设现场,由

中铁二十五局承建的遂山隧道、墩脑隧道等控制性工程完成主体施工,项目建设有序推进。

国铁集团建设部相关负责人表示,下一步,国铁集团将全面落实“十五五”规划确定的各项铁路重点工程建设任务,科学有序推进铁路规划建设,持续提升路网规模质量,加快建设世界一流现代化铁路网,为推动我国经济社会高质量发展提供有力支撑。

## 西十高铁全线拉通试验正式启动

新华社西安5月12日电(记者 樊曦 张斌)记者从中国铁路西安局集团有限公司了解到,12日,DJ(动检)602次综合检测列车从西安站平稳驶出,沿西十高铁正线穿越秦岭直达十堰东站,标志着西十高铁全线拉通试验正式启动,全线联调联试工作取得重要阶段性进展,为后续试运行和开通运营奠定坚实基础。

全线拉通试验是高铁开通运营前的综合“大考”与实战彩排,将此前单项测试成果整合,对轨道、供电、接触网、信号、通信等全系统开展综合验证,确保各项指标全面达标、系统匹配稳定,满足高速行车安全标准。

西十高铁是国家“八纵八横”高铁网重要组成部分,也是陕西“米”字形高铁网中重要的一“捺”。该条高铁途经西安、商洛、十堰三市,接入已建成的武汉至十堰高铁。线路建成通车后,西安至十堰将实现1小时内到达,西安至武汉将实现2.5小时左右到达,对助力秦巴山区乡村振兴、推动沿线经济社会高质量发展具有重要意义。



5月12日,DJ602次综合检测列车行驶在陕西省山阳县境内(无人机照片)。

5月12日,DJ(动检)602次综合检测列车从西安站平稳驶出,沿西十高铁正线穿越秦岭直达十堰东站,标志着西十高铁全线拉通试验正式启动,全线联调联试工作取得重要阶段性进展,为后续试运行和开通运营奠定坚实基础。

新华社发(闫竹青 摄)

## 三峡水库为长江中下游补水超100亿立方米

新华社武汉5月12日电(记者 李思远 张阳)记者从中国三峡集团获悉,自2025年11月21日启动枯水期补水调度以来,截至5月12日,三峡水库已累计为长江中下游补水超100亿立方米,为长江中下游沿线民生供水、农业生产、航运畅通及生态保护提供了坚实保障。

每年冬季至来年春季是长江流域少雨时期,为有效应对枯水期挑战,

三峡集团依据水利部长江水利委员会调度要求科学制定补水方案,持续加大三峡水库下泄流量,日均出库流量超7000立方米每秒,平均出库流量超自然平均流量近六成。

目前,长江流域正式进入汛期。据长江流域气象中心最新预测,2026年长江流域汛期旱涝并存,长江中游旱重于涝,主汛期降水总体偏少。

记者从长江水利委员会了解到,三峡水库目前正在加快汛前消落,预计5月25日消落至155米左右,后续需要再结合流域旱涝实际和预测情况确定消落目标水位。三峡集团相关负责人表示,将密切监测水雨情变化,持续跟踪上游来水与中下游用水情况统一调度,为防洪、补水、生态等效益充分发挥,创造有利条件。

## 英国将派军舰、战斗机等参与霍尔木兹海峡护航行动

新华社伦敦5月12日电(记者 赵小娜)英国国防部12日发表声明说,英国将派遣军舰、战斗机以及无人扫雷设备和反无人机系统,参与霍尔木兹海峡多国护航行动。

英国国防大臣约翰·希利当天在一个有40多个国家代表参加的线上防长会议后公布了这一计划。英国国防

部表示,英国将为相关任务新增1.15亿英镑(约合10.57亿元人民币)资金,用于无人扫雷设备和反无人机系统。

根据计划,具备实战经验的“台风”战斗机将执行空中巡逻任务,扫雷专家也将参与相关行动。英国“龙”号驱逐舰正在前往中东,以备参加行动,其搭载的“海毒蛇”防空系统具备反无

人机能力。

希利在声明中表示,英国正与盟友共同维护霍尔木兹海峡安全。新增部署的反无人机系统、军舰和战机,将有助于增强国际商业航运信心,并减轻地区冲突对英国造成的影响。

英国国防部强调,该行动“严格属于防御性质”,旨在保障国际航运安全。

新华社巴黎5月12日电(记者 罗毓)“中国—联合国教科文组织中国信托基金第三期(CFIT III)”项目结项仪式11日至12日在法国巴黎联合国教科文组织总部举行。与会代表认为,项目助力非洲青年掌握必要就业技能,体现了中国对非洲高等教育的支持。

教科文组织发布的报告显示,非洲青年人口众多,但许多青年缺乏就业所需技能,导致陷入失业或无法从事正规职业。“CFIT III”项目于2021年至2025年实施,惠及埃塞俄比亚、科特迪瓦、加蓬等6个国家超过2.5万名学生,培训了1600多名教师,推动非洲高等教育转型。

结项仪式上,来自非洲多国和中国相关部门、高校、发展伙伴、私营部门以及青年代表通过主旨演讲、研讨会等形式共同回顾项目成果,并制定路线图以延续项目影响力。

科特迪瓦高等教育与科研部官员阿尔塞纳·托卡·科贝亚说:“这一项目对科特迪瓦而言具有重要作用和启示意义。参与院校在教学转型、培训专业化以及大学与生产部门对接等方面取得了显著成果。”

教科文组织教育助理总干事陈群致辞说,“CFIT III”项目表明,有针对性地投资高等教育,能够释放非洲青年的潜力。该项目的成功建立在教科文组织、中国和教科文组织非洲会员国之间的牢固伙伴关系基础上。这不仅是一种建立在信任、共同目标和长期承诺基础上的伙伴关系,也是南南合作的范例。

## 教科文组织与中国合作项目助力非洲高等教育

### 标题新闻

● 俄成功试射最新型“萨尔马特”洲际弹道导弹

● 巴西拟投入超20亿美元打击有组织犯罪

据新华社电