

新民晚报

创刊于1929年/飞入寻常百姓家

今天: 阴有阵雨或雷雨, 最高24℃, 最低22℃ 明天: 阴有阵雨或雷雨, 最高25℃, 最低22℃

2024年6月25日 星期二 农历甲辰年五月二十 今日16版

国内统一连续出版物号CN 31-0003 第22773期 上海报业集团主管主办·新民晚报社出版

习近平将出席和平共处五项原则发表70周年纪念大会

新华社北京6月25日电 外交部发言人华春莹25日宣布:

今年是和平共处五项原则发表70周年。中方将于6月28日在北京举行和平共

处五项原则发表70周年纪念大会等系列活动。

国家主席习近平将出席纪念大会并发表重要讲话。

习近平同波兰总统杜达会谈

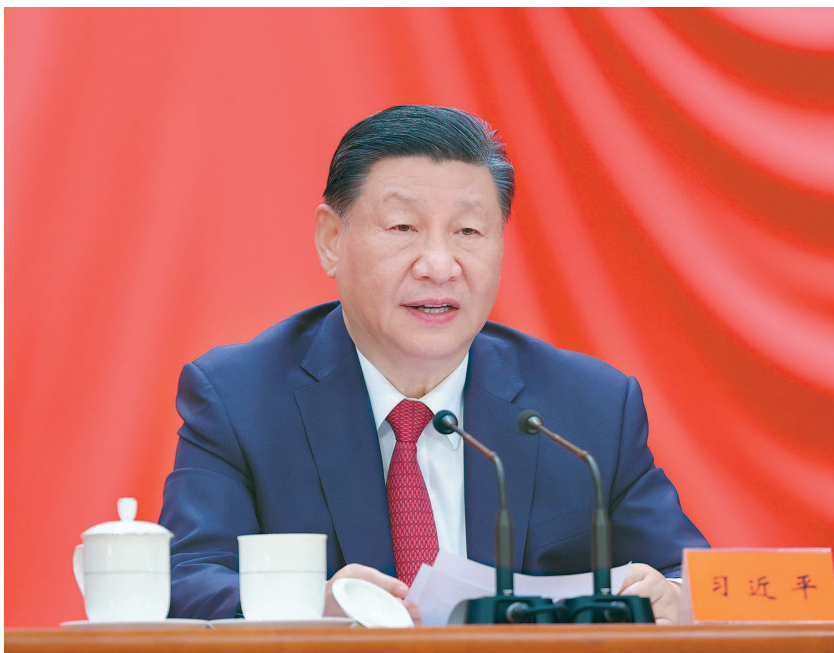
据新华社北京6月24日电 >>>详见新民网www.xinmin.cn

全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会在京召开

习近平为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话

加快实现高水平科技自立自强

李强主持 丁薛祥宣读奖励决定 赵乐际王沪宁蔡奇李希出席



■ 6月24日,全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会在北京人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话
新华社记者 姚大伟 摄

■ 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得2023年度国家最高科学技术奖的武汉大学李德仁院士(右)和清华大学薛其坤院士(左)颁奖
新华社记者 鞠鹏 摄

● 在新时代科技事业发展实践中,我们不断深化规律性认识,积累了许多重要经验,主要是:坚持党的全面领导,坚持走中国特色自主创新道路,坚持创新引领发展,坚持“四个面向”的战略导向,坚持以深化改革激发创新活力,坚持推动教育科技人才良性循环,坚持培育创新文化,坚持科技开放合作造福人类。这些经验必须长期坚持并在实践中不断丰富发展。

● 世界百年未有之大变局加速演进,新一轮科技革命和产业变革深入发展,深刻重塑全球秩序和发展格局。我国科技事业发展还存在一些短板、弱项,必须进一步增强紧迫感,进一步加大科技创新力度,抢占科技竞争和未来发展制高点。

新华社北京6月24日电 全国科技大会、国家科学技术奖励大会和中国科学院第二十一次院士大会、中国工程院第十七次院士大会24日上午在人民大会堂隆重召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会,为

国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话。他强调,科技兴则民族兴,科技强则国家强。中国式现代化要靠科技现代化作支撑,实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。必须充分认识科技

2035年建成科技强国的战略目标,加强顶层设计和统筹谋划,加快实现高水平科技自立自强。

李强主持大会,丁薛祥宣读奖励决定,赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希出席。

(下转第3版)

总书记重要讲话在上海科技系统引起热烈反响 加快推进国际科创中心建设迈上新台阶

>>>详见第3版

2024年铁路暑运7月1日启动

长三角62天预计发送旅客1.74亿人次

本报讯(记者 金志刚)记者从中国铁路上海局集团有限公司获悉,2024年暑期旅客运输将于7月1日启动,至8月31日结束,合计62天,长三角铁路预计发送旅客1.74亿人次,日均发送旅客280万人次,同比增幅3.5%。其间,长三角铁路部门计划开行旅客列车1341.5对,同比增加30.5对,增幅2.3%。

今年暑运,长三角铁路客流以通勤、旅游、探亲、商务出行为主,家庭亲子游、暑期研学游、观演观赛客流成为核心增长点。从客

流趋势看,由于受各大中专院校放假开学等影响,客流将呈现首尾“两头”高、中段相对平稳的走势。从客流去向看,传统旅游城市北京、西安、青岛、厦门,热门旅游地长沙、扬州、黄山等均成为本次暑运客流集中方向。

值得一提的是,去年9月底以来相继开通的沪宁沿江高铁、杭昌高铁黄昌段、池黄高铁,以及今年第三季度调图中首次开行的“超级环线”高铁列车、沪港高铁动卧列车,均将首次备战暑运。

暑运期间,中国铁路上海局集团有限公司在实行列车高峰运行图的基础上,计划增开南阳东(郑州东)—上海虹桥、南昌东—杭州西、青岛北—上海虹桥、聊城—金华等直通方向临客列车16对(其中高铁动车组列车6对、普速列车10对),调整列车运行区段2对,恢复淡季停列车1对;对进京、进沪、进穗普速列车采取满编组运行方案,适时对其他运力紧张方向采取普速列车补充高铁运能、普速列车加挂车辆等增能扩编措施。

高考志愿填报 天价咨询靠谱吗?

教育部多次提醒考生和家长切勿轻信不实信息

>>>详见第5版

从好“看”到好“玩”

中国影视剧创出“影视+文旅”模式

>>>详见第12版