

时光列车启程

2025年铁路计划发送旅客超42亿人次

辞旧迎新,时光列车“G2025”呼啸而来。

回望2024年,中国铁路路网规模质量稳步提升,全国铁路营业里程超16万公里,客运量同比增长10.8%,奔赴“诗和远方”愈发通畅。

新年首个工作日召开的年度工作会议上,交通强国建设之铁路主力军,计划2025年发送旅客超42亿人次,建设国铁集团科技创新中心……以自立自强求突破,务实推进服务高质量共建“一带一路”,“流动中国”画卷壮丽。

看运输

【2024】客运方面,国家铁路发送旅客40.8亿人次,同比增长10.8%。其中,单日旅客发送量创历史新高,达到2144.8万人次。

这一年,优化高铁列车开行结构,增加主要城市间列车开行数量,扩大复兴号智能动车组开行范围,首次投用复兴号高铁动卧,对部分旅游列车市场经营权实行公开招商,实施增开银发旅游列车促进服务消费行动,全年开行旅游列车1860列,同比增长20%。

货运方面,2024年,国家铁路累计完成货物发送量399亿吨,同比增长1.9%,连续8年实现增长,日均装车首次突破18万车大关。

【2025】国家铁路计划完成旅客发

送量42.8亿人次,同比增长4.9%;完成货物发送量40.3亿吨,同比增长1.1%。

看建设

【2024】全国铁路完成固定资产投资8506亿元,同比增长11.3%,持续保持高位运行;投产新线3113公里,其中高铁2457公里,铁路建设成效显著。

国家“十四五”规划纲要确定的102项重大工程铁路项目和“两重”项目,加大推进实施力度。截至2024年底,全国铁路营业里程达到16.2万公里,其中高铁4.8万公里。

【2025】全国铁路将高质量推进国家重点工程,全面完成国家铁路投资任务,力争完成基建投资5900亿元,投产新线2600公里。

发挥铁路建设投资拉动作用,统筹推进国家102项重大工程中的铁路项目建设,出疆入藏、沿江沿海沿边等重要通道项目加快实施,高质量完成“十四五”规划目标任务。

预计到2030年,全国铁路运营里程达到18万公里左右,其中高铁6万公里左右,全国1、2、3小时铁路出行圈和1、2、3天快货物流圈全面形成。

看创新

【2024】铁路科技自立自强取得新突破。“复兴号”项目荣获国家

科学技术进步奖特等奖;CR450动车组完成样车设计制造并成功下线,时速400公里基础设施关键技术研究取得积极进展;复兴号动力集中动车组、复兴型机车系列化产品加快研制;京沪高铁智能化提升工程顺利推进……

【2025】国铁集团将加强铁路科技创新战略谋划,编制《铁路科技创新发展(2035)》,强化对铁路科技创新的导向牵引;依托铁科院集团公司,建设国铁集团科技创新中心,打造国家铁路战略科技力量。

强化关键核心技术攻关和应用型技术创新,按照技术先进、自主可控、成熟经济、精准实用的原则,加快推进自主化国产化替代、应用型技术攻关和成果转化,推动CR450动车组试验考核,推进基础设施优化提升技术成果示范应用,为CR450动车组商业运营创造条件;布局开展基础理论研究,着力打造铁路原创技术策源地。

看开放

【2024】国铁集团服务高质量共建“一带一路”,务实推进境外重点项目,中吉乌铁路项目启动仪式举行,中老铁路、雅万高铁、匈塞铁路塞尔维亚段安全平稳运营。

中欧班列全年开行1.9万列,发送207万标箱,同比分别增长10%、9%;中

亚班列全年开行1.2万列,发送88万标箱,同比分别增长10%、12%;西部陆海新通道班列全年发送96万标箱,同比增长11%。

【2025】国铁集团将进一步推动国际物流高质量发展,制定《推进中欧班列高质量发展措施》,健全沿线国家铁路常态化运输协调机制,扩大全程时刻表班列开行范围,推进跨里海中欧班列南通道建设,实施口岸及后方通道扩能改造,推动中欧班列朝着更高质量、更好效益、更加安全方向发展。

绘蓝图,接茬干。共建“一带一路”已经进入高质量发展新阶段。

推进境外铁路项目建设运营,与吉尔吉斯斯坦、乌兹别克斯坦铁路部门通力合作,高标准高质量推动中吉乌铁路全线开工建设,努力把中吉乌铁路打造成为共建“一带一路”合作新的示范项目;加强与印尼方对接,推动雅万高铁持续安全稳定运营;管好用好中老铁路,开好国际旅客列车,推动中老泰铁路项目加快建设,不断释放国际黄金大通道潜力;保持匈塞铁路塞尔维亚段平稳运营,积极做好诺苏段开通工作,努力按期完成匈牙利段建设。

满载新愿再启程。在时光列车里,“流动中国”风景更美。

新华社记者 樊曦
(新华社北京1月2日电)

国家医保局将全面推进药品追溯码严监管

新华社北京1月2日电(记者 徐鹏航)国家医保局1月2日发文,明确于2025年1月1日起全面推进“码上”严监管,将充分发挥药品追溯码数据价值,构建各类大数据模型,拓展监管应用场景,对串换倒卖医保药品、空刷套刷医保卡、伪造处方等违法违规使用医保基金行为开展精准打击。

药品追溯码是药品的唯一“电子身份证”。2024年4月,国家医保局在全国范围开展药品追溯码采集应用试点工作,并于2024年11月初,针对某药品追溯码重复报销情况对46家定点医药机构进行了公开问询,迈出了应用追溯码开展医保基金监管的第一步。

2024年11月13日和12月6日,国家医保局连续举办两场加强药品追溯码医保监管应用座谈活动,邀请百余医药企业参加,下发药品追溯码重复结算疑点数据,指导开展自查自纠,并进行法律法规和政策解读。

国家医保局呼吁,各定点医药机构要加强教育培训,严格规范作业,认真自查自纠,若有违规及时向当地医保部门报告并主动退回涉及医保基金;充分落实自我管理主体责任,严格遵守“不空刷、不串换、不采购(非法渠道药品)、不销售(非法渠道药品)”的要求,共同守护好老百姓的“看病钱”“救命钱”。

最高法中国贸促会建立“总对总”在线诉调对接机制

新华社北京1月2日电(记者 罗沙)记者2日从最高人民法院获悉,最高法与中国国际贸易促进委员会近日联合发文,对建立健全商事纠纷预防化解工作机制提出明确要求,推动商事纠纷源头预防化解。

这份关于建立商事纠纷“总对总”在线诉调对接机制的通知指出,最高法依托人民法院调解平台,中国贸促会依托中国贸促会调解中心在线调解平台,畅通线上线下调解与诉讼对接渠道,为当事人

提供委托调解、视频调解、调解协议制作、申请出具调解书等全流程在线解纷服务。

通知规定了商事纠纷在线诉调对接机制具体工作内容,包括职责分工、工作流程、调解队伍建设等。通知要求,各地建立工作协调和信息共享机制,完善调解队伍绩效评估激励体系,加强多元解纷案例库建设,充分发挥商事纠纷调解典型案例的示范指引作用,为商事调解的开展营造良好氛围。

首趟冰雪旅拍主题列车开行



1月2日,乘客在哈尔滨开往亚布力南的K5197次列车上拍照。

当日,中国铁路哈尔滨局集团有限公司开行首趟冰雪旅拍主题列车——哈尔滨至亚布力南的K5197次列车。在此列车上,乘客可在不同风格的主题车厢内体验拍照服务。据悉,中国铁路哈尔滨局集团有限公司依托哈尔滨站、亚布力南站等网红车站,设置点位,规划进出站流线,设计主题车厢,为旅客提供多种风格旅拍服饰和拍摄服务,将交通工具升级为旅游新场景。

新华社记者 张涛 摄

“打虎”超50名！反腐败持续高压力度不减

坚持以零容忍态度反腐惩恶！

“广西壮族自治区人大常委会党组成员、副主任,桂林市委书记周家斌涉嫌严重违纪违法,目前正接受中央纪委国家监委纪律审查和监察调查。”

2024年12月28日,随着中央纪委国家监委网站这条新闻的发布,该网站2024年以来公开发布的“落马”中管干部达58名。

反腐败斗争,只有进行时,没有完成时,要持之以恒净化政治生态。

过去一年,中央纪委国家监委和各级纪检监察机关不断巩固发展反腐败斗争压倒性胜利,推动防范和治理腐败问题常态化、长效化,治理腐败效能进一步提升。

——“严”字当头,反腐败力度不减。

“打虎”零容忍、“拍蝇”不手软。在2024年4月起开展的集中整治中,全国共查处群众身边不正之风和腐败问题566万件,处分43.3万人,移送检察机关1.4万人,进一步推动全面从严治党向基层延伸。

“猎狐”撒天网。2024年1月至11月,“天网2024”行动共追回外逃人员1306人,其中党员和国家工作人员120人,“红通人员”46人,共追回赃款154.44亿元,追逃追赃效能持续提升。

一组组数据,正是过去一年中央纪委国家监委和各级纪检监察机关持续强化反腐败高压态势、坚持无禁区、全覆盖、零容忍惩治腐败的缩影。

——关键处发力,深化整治重点领域腐败问题。

如果说腐败是疾病,那么重点领域、关键环节腐败就是位于要害部位、最严重最凶险的毒瘤。

过去一年间,从金融、体育、教育,到国企、医药、基建工程和招投标……一批来自重点领域、关键环节的“老虎”被查,释放深化重点领域反腐的强烈信号。

在陕西,省纪委监委综合分析信访举报、日常监督、巡视巡察等发现问题,在乡村振兴、教育、医疗、住房等4个重点领域开展整治,选准“小切口”项目化推进;

在四川,成都市纪委监委聚焦国企、住建、人社、卫健、粮食等重点领域开展专项治理,以“全周期管理”理念一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,有力查处了一批行业性、系统性腐败问题;

在山东,济宁市任城区纪委监委聚焦基层群众关心关注的农村集体“三资”管理、中小学“校园餐”管理等问题,深化运用“室组地”联合办案开展专项监督检查,及时回应群众关切。

一手加大重点领域腐败惩治力度,

另一手也要强化对新型腐败、隐性腐败的打击。

“定制式”招投标、“规避式”委托采购、“供股式”入股分红、“福利式”研讨培训……近年来,一些腐败分子千方百计“潜入地下”,隐蔽性、迷惑性极强。面对花样翻新的手段,反腐败如何做到“魔高一尺,道高一丈”?

提升“影子股东”“影子公司”等新型腐败发现能力,持续加大对“期权腐败”、政商“旋转门”、“逃逸式辞职”等查处力度;

增强审理穿透性,对收受商业机会、股权投资、放贷收息等新型腐败和隐性腐败问题快速处置;

借助互联网、大数据、云计算等技术,揪出隐藏很深的腐败分子;

……

一年来,中央纪委国家监委和各级纪检监察机关与时俱进丰富反腐败“工具箱”,围绕一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,以“纪法之定”破解“腐败之变”。

“陆某某利用职务便利,为有关企业和个人采购设备谋取利益,非法收受管理服务对象赠送的财物……”在浙江省东阳市某基层站所负责人陆某某一案中,陆某某被判处有期徒刑四年六个月,处罚金人民币35万元,并退缴赃款。

值得注意的是,在案件审结时,不仅详细厘清某某违纪违法的具体情节,还对涉案涉及的行贿人逐一提出处理意见,其中1人移送司法机关处理。

严肃查处多次行贿、巨额行贿、向多人行贿以及老是拉干部下、危害一方政治生态的行贿人;

加大对行贿所获不正当利益的追缴和纠正力度,会同最高人民检察院发布行贿犯罪典型案例;

推动完善惩治行贿相关法律法规,统筹推进全国行贿人信息库建设,为精准惩治行贿提供制度依据和基础支撑……

各级纪检监察机关坚持受贿行贿一起查,不断加大行贿行为查处力度,该立案的坚决予以立案,该处理的坚决作出处理,让“围猎者”寸步难行,让潜在的行贿人“望而却步”。

面对依然严峻复杂的形势,反腐败绝对不能回头、不能松懈、不能慈悲,必须永远吹冲锋号。

以永远在路上的坚韧和执着,精准发力、持续发力,坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战,让反腐败斗争取得更多制度性成果和更大治理成效。

新华社记者 王明玉
(新华社北京1月2日电)

2024年前11月我国智能手机产量同比增长9.3%

新华社北京1月2日电(记者 张晓洁 张辛欣)工业和信息化部最新公布的数据显示,2024年1至11月,我国电子信息制造业生产增长较快,规模以上电子信息制造业增加值同比增长12.2%。主要产品中,手机产量1504亿台,同比增长8.9%,

其中智能手机产量1117亿台,同比增长9.3%。

数据显示,2024年1至11月,规模以上电子信息制造业实现营业收入14457亿元,同比增长7.2%;实现利润总额5653亿元,同比增长2.9%,效益稳定向好。

两部门派工作组赴宁夏永宁县地震震区

新华社北京1月2日电(记者 周圆)记者2日从应急管理部获悉,针对宁夏银川市永宁县发生4.8级地震,国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部当日启动国家地震四级应急响应,派出工作组赶赴震区协助开展抗震救灾工作。

据中国地震台网测定,1月2日10时1分,宁夏银川市永宁县发生4.8级地震,震源深度10公里。地震发生后,

应急管理部负责人立即作出部署,中国地震局负责人第一时间视频连线宁夏应急管理厅和消防救援总队,调度了解震情灾情和开展救援情况。

据悉,当地消防救援队伍立即派出前突力量105人、20车在震中附近核实,集结2支重型地震救援队、4支轻型地震救援队共440人、86车、13犬做好出动准备。目前暂未接报人员伤亡信息。

我国首款四座电动飞机获颁型号合格证

新华社北京1月2日电 记者1月2日从中国民航局获悉,由沈阳航空航天大学辽宁通用航空研究院自主研发的RX4E锐翔四座电动飞机,日前获得中国民航局颁发的型号合格证,成为我国首款取得型号批准的正常类电动飞机,标志着我国在新能源电动飞机技术领域取得了突破。

中国工程院院士、辽宁通航研究院首席科学家杨凤田是研制团队负责人。他介绍,RX4E飞机是我国第

一款按照CCAR-23部《正常类飞机适航规定》研制的纯电动正常类飞机。飞机翼展13.5米,机长8.4米,最大起飞重量1260公斤;动力电池总容量70kWh,电推进系统最大功率140kW;最大续航时间可达1.5小时;具有零排放、低噪音、运行成本低、安全可靠等显著特点。自2019年11月11日该型号合格申请获得民航局受理以来,历经5年完成全部适航验证工作,取得型号合格证。

2024年全国平均气温再创新高

新华社北京1月2日电(记者 黄焱)记者2日从国家气候中心获悉,2024年我国平均气温10.9℃,较常年(9.89℃)偏高1.01℃,超过2023年的10.71℃,创下1961年以来历史新高。

空间分布上,全国各地均一致偏暖。北京、天津、河北、山西、河南、陕西等19个省(区、市)气温均为1961年以来最

高,7省份为历史第二高。2024年全国平均高温(日最高气温大于等于35.0℃)日数达156天,较常年偏多66天,为1961年以来第二多,仅次于2022年。

2024年全国平均降水量697.7毫米,较常年偏多90%,为1961年以来历史第三多,仅次于1998年的713.1毫米和2016年的711.0毫米。