

今日关注

小事改革! 2025春运细微处见暖意

■ 新华社记者 樊曦 叶昊鸣 黄焱

春运,一部“流动史诗”,也是一首改革向前的“变奏曲”。

一处处升级变化,一个个小切口的改革,尽显温情。

1月22日,2025年铁路春运进入第9天。

神州大地,16万公里铁路线上,每天有上万列车穿梭。春运图景的暖意,就体现在细微之处的变革中。

2025年春运,国铁武汉局与武汉天河机场“空铁联运”提档升级。从天河机场站高铁出站口到T3航站楼只需3分钟,从列车门到飞机舱门的换乘只需45分钟,旅客出行更便捷。

在北京站,出站旅客只需站在门前的绿色方框里,门便会自动感应开启,旅客出站更顺畅。

首都北京,各大火车站里,老式的

“梳齿式”单向门正在逐步被轿厢式AB门、红外感应平开门、半高平开电磁门等新型取代。这一改造让即将到来的春运高峰更顺畅,拖着行李的旅客不再“卡包”,轮椅出行者也能无障碍通过。

一扇门,不仅是社会发展、技术更迭的产物,也是铁路部门春运服务意识转变的体现。

在站台上等火车,乘客一多,可能就会不小心越过安全线,铁路客运员得时刻拿着大喇叭,提醒大家注意安全。

在昆明火车站550米的站台上,每隔25米就设有一台升降装置,两台装置间拉着5根安全绳,组成高约1.3米的“屏障”,防止旅客越过安全候车区域。每次列车到站停稳后,安全绳会自动升高,方便旅客上下车,待车门关闭后,安全绳会降回原位。

交通基础设施的飞跃,数字化技术的赋能,让一个个春运图景更加智能,凸

显中国铁路的创新前行。

“到陶溪川的公交车有901路、3路,最近一班3分钟后发车。”在江西景德镇北站出站口,两台智能引导机器人正帮助旅客规划行程,让初到陌生城市的旅客顺利出行。

熙熙攘攘的西安火车站,一个“新面孔”的加入,为安检流程按下“快捷键”。入口处,旅客们有序排队,依次走到一款新型腿部安检仪前。他们只需自然站立,走入指定区域,短短几秒钟,仪器便能迅速、精准地完成对腿部的扫描,判断是否携带违禁物品。整个过程轻松自然,安检员也不用重复弯腰、摸腿的繁琐动作。

“单人安检平均耗时从30秒缩短至18秒以内,安检效率极大提升。”西安站安检员贺丽娜介绍。

服务升级之外,更多细节的改变让春运出行更美好。

走进具有百年文化积淀的洛阳火车

站,《天中春秋》巨幅唐三彩壁画映入眼帘,从唐三彩双峰骆驼俑、黑釉三彩马,到洛神飞天、龙舟竞渡、唐诗三杰……一幅幅读懂河洛“春秋”故事。

壁画下方,用手机扫一扫扫描牌上的二维码,就可以听到音频讲解,跟随讲述者探索壁画里的历史故事。

“唐三彩壁画是我们的特色,很多旅客常常问我们壁画讲了什么,我们就做了‘码上讲’小程序。”洛阳站客运车间副主任赵丹说。

在北京,1959年建成的北京站也“变”了,以更文艺、更复古的方式迎接南北旅客:装修风格回到66年前,站房外立面重现主楼历史风貌,候车室采用建站之初的绿色环形座椅风格,墙上挂起名人字画……

时光在变,春运的形象也在变。曾经拥挤、疲惫的春运之旅,如今更从容,有了更多小美好。 新华社北京1月22日电

今冬最强雨雪即将上线

对春运交通影响较大

据新华社北京1月22日电(记者黄焱)据中央气象台预报,受寒潮影响,23日至27日我国将有较大范围雨雪和大风降温天气,降雪最强时段出现在24日至25日。

中央气象台首席预报员徐璐介绍,本轮寒潮雨雪天气高影响区域主要位于陕西南部、山西南部、河南西北部、湖北西北部、四川南部、辽宁东部等地。全国

大部地区气温普遍下降8℃至12℃,西北地区东部、华北西部等地降温幅度可达14℃以上。

本次寒潮天气过程正值春运返乡高峰期,对春运交通影响较大,主要影响时段为24日到27日。专家建议,受影响地区及时关注雨雪天气可能带来的积雪和道路结冰,有出行安排的群众要提前查询天气预报和路况信息。

1月22日,旅客在高铁徐州东站候车大厅品尝徐州当地美食。当日,高铁徐州东站举行“南北小年美食 温暖春运回家路”活动,主办方将徐州经典美食搬进候车大厅,让旅客们在返乡路上品尝当地味道,用美食为旅客们送上新春祝福。 新华社记者 李博 摄



《中小学科学教育工作指南》印发

据新华社北京1月22日电(记者 徐社)记者22日从教育部获悉,教育部办公厅近日印发《中小学科学教育工作指南》。工作指南提出,根据教学需要配备充足小学科学教师,推动实现每所小学至少有1名具有理工类背景的硕士学位科学教师,确保每所学校至少有1名科学副校长。

工作指南聚焦不断完善科学类课程体系,改进和创新教学体系,加强师资队伍,保障教学实施条件,整合校外各类实践场所和资源,推动“大中纵向衔接”“家校社横向联动”等中小学科学教育重点工作,提供了具体实施路径,提出了明确意见建议。针对教育行政部门、学校和科学类课程教师等不同主体,分别明确了工作内容。

工作指南要求,提升科学教育在课后服务中的比例,根据不同学段学生知识经验、思维水平、兴趣特点,进阶式、一体化开展科学类课后服务。

工作指南提出,推动高水平师范大学开设科学教育专业,优化师范类院校科学教育专业课程和培养模式。在公费师范生项目中提高科学教育学生培养比例,支持综合性大学培养科学类课程教师。

2024年国内出游人次56.15亿

同比增长14.8%

新华社北京1月22日电(记者 徐社)记者22日从文化和旅游部获悉,根据国内旅游抽样调查统计结果,2024年,国内出游人次56.15亿,比上年同期增加7.24亿,同比增长14.8%。其中,城镇居民国内出游人次43.70亿,同比增长16.3%;农村居民国内出游人次12.45亿,同比增长9.9%。

分季度看,一季度国内出游人次14.19亿,同比增长16.7%;二季度国内出游人次13.06亿,同比增长11.8%;三季度国内出游人次15.12亿,同比增长17.2%;四季度国内出游人次13.78亿,同比增长13.2%。

2024年,国内游客出游总花费5.75万亿元,比上年增加0.84万亿元,同比增长17.1%。其中,城镇居民出游花费4.93万亿元,同比增长18.0%;农村居民出游花费0.83万亿元,同比增长12.2%。

加沙停火后以军“转战”西岸

哈马斯号召民众奋起抵抗

据新华社专电(惠晓霜)以色列与巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)在相关方斡旋下实现加沙地带停火仅两天,以军21日突袭约旦河西岸城市杰宁,打死多名巴勒斯坦人。哈马斯、伊斯兰圣战组织(杰哈德)号召巴勒斯坦民众奋起抵抗。

以色列国防军、国家安全总局和边境警察部队21日发布联合声明称,以军当天在杰宁发起“反恐行动”,行动目标包括活跃于杰宁市以及杰宁难民营的哈马斯、杰哈德等巴勒斯坦武装组织成员。

以色列总理本雅明·内塔尼亚胡说,这是一次“大规模重要军事行动”,以色列“正系统性展开果断行动,打击‘伊朗轴心’”,所涉地区包括加沙地带、约旦河西岸、黎巴嫩、也门和叙利亚。

巴勒斯坦卫生部门说,以军行动导致至少9名巴勒斯坦人死亡,35人受伤。

以军21日大规模突袭杰宁后,哈马斯立即号召约旦河西岸全体民众“总动员”起来对抗以军,杰哈德也呼吁巴勒斯坦人民“以一切方式对抗这场罪恶行动”。法塔赫方面暂未对以军行动公开表态。

美国超20州起诉特朗普

废除“出生公民权”行政令

据新华社华盛顿1月21日电(记者 熊茂伶)美国超过20个州21日发起诉讼,反对特朗普总统前日签署的废除“出生公民权”行政令。

新泽西州检察长马特·普拉特当天在社交媒体平台X上表示,由他牵头的18个州已组成联盟,针对特朗普这一行政令提起诉讼。普拉特表示,总统不能以一纸文书推翻宪法和悠久的先例。当天晚些时候,另外4个州也就此行政令发起诉讼。

对于这些诉讼,白宫副新闻秘书哈里森·菲尔兹表示,已准备好与各州对簿公堂,并称这些诉讼不过是“左派抵抗的延续”。

“出生公民权”政策在美国已有100多年历史,保证在美国出生的所有人都享有公民身份,无论其父母身份如何。这意味着,哪怕是持有旅游、工作或其他签证的在美人员甚至是非法入境者,他们的孩子只要在美国出生就可以成为美国公民。

聊城市技师学院房屋(用途为经营超市) 租赁权拍卖公告

受委托,我公司定于2025年2月8日上午10时,通过中拍平台(https://pai-mai.caa123.org.cn)公开拍卖:聊城市技师学院院内2套房屋(用途为经营超市)租赁权,租期暂定2年。

参加竞买至少满足以下条件:具备合法的经营资格、商业信誉和职业道德,具有三年以上学校超市经营经验,在以往的经营中无违法违规行为,且具备良好的经营业绩。本次房屋拍卖2个标的兼投不兼得,成交后必须按照委托方的要求签订相关文件。

有意竞买者可与我司联系、咨询、查看标的相关情况,并于拍卖日前一天16时前将竞买保证金交至我司账户(开户名:山东云锦拍卖有限公司;开户行:平安银行济南高新支行;账号:15361234555557,保证金以实际到账时间为准),并持汇款凭证及有效证件到我司指定地点办理竞买登记手续(竞买不成交者,保证金无息原数退还)。在竞拍前,竞买人须登录“中拍平台”注册、实名认证并报名;竞买人向我司缴纳竞买保证金及办理竞买登记手续是获得竞拍资格的前提条件。

展示地点:聊城市光岳南路199号聊城市技师学院院内
展示时间:2月5日—2月7日
联系电话:18806402345(尹经理)

山东云锦拍卖有限公司
2025年1月23日

诚寻化工企业合作

我方有成熟的化工产品项目,利润可观。现寻求有资质的化工企业合作,具体合作方式,双方当面洽谈,有意合作者请联系周先生:18606359812。

中国海军054B护卫舰首舰漯河舰交接入列

1月22日上午,中国人民解放军海军054B护卫舰首舰漯河舰在青岛某军港交接入列。漯河舰舷号为“545”,排水量约5000吨,是我国自主研发建造的新一代护卫舰,在舰艇隐身技术、作战指挥系统、火力集成控制等方面取得突破,各项性能显著增强。 新华社记者 李秉宣 摄



四十载铸就全国典范

(上接第1版)通过培训,学员们纷纷表示,这种形式真正帮大家打好“预防针”、敲响“警世钟”,让他们更加深刻地理解了经费审计的内容和重要意义。在接下来的工作中,将牢固树立正确的权力观和利益观,依法行政,依法理财,保障人民赋予的权力始终用来服务人民。

这是莘县审计局紧扣权力运行和责任落实开展监督的生动缩影。该局创新实行任前告知和年度自检办法、新任领导干部“经费课堂”、审计热线等,进一步强化领导干部的责任意识和对权力运行的监督制约。目前,已签订任前告知书270份,培训400余人次,《莘县开设经济责任“小课堂”深化干部监督“大管理”》等得到省市审计厅发文推广,并得到审计署批示肯定。

莘县审计局围绕促进财政资金提质增效加强审计监督,把提高财政资金使用绩效作为审计重点,关注财政资金分配、

财政资金存量、部门预算执行,强化财政预算决算审计,提出建设性意见,提高财政管理绩效水平,促进财政资金效益充分发挥,促进增收节支72491万元。

莘县审计局扎实开展研究型审计,把审计项目立项、查出问题、审计建议当课题,确保把审计问题查深查细查透,提升审计监督质效,取得“查出一个,警醒一片”的震慑效果。近两年,在教育、卫生领域审计专项调查项目中,促进上缴财政资金1254.46万元,归还原渠道资金1623.33万元,减少财政拨款(补贴)1286万元,推动县层面和主管部门建章立制20余项。

锤炼过硬作风 锻造“特种部队”

成事之要,关键在人。莘县审计局按照省审计厅“五型机关”建设要求,着力打造信念坚定、业务精通、作风优良、智慧智

能、清正廉洁的高素质专业化“特种部队”,守牢“国家审计”金字招牌。

2020年以来,莘县审计局通过公开招聘新增了16名审计新生力量。面对新鲜血液的注入,该局采取了导师制培养策略,通过“一带一”的方式结对子,护航年轻干部成长成才。导师从拥有至少5年工作经验并获中高级职称的业务骨干中精心挑选,不仅有深厚的功底,而且在实际工作中积累了宝贵的经验和技能。不久前,2020年入职的公务员邵福福成长为新的导师,与2024年新入职的公务员张婧琨结成“师徒”关系。

该局根据每位年轻工作人员的专业背景、个人特长以及未来的职业发展方向,精准制定培养计划和培养套餐,积极争取参加“以干带训”等学习机会,让年轻干部在审计一线锤炼作风、增强筋骨,提升“能查、能说、会写”能力。

“审计中,我认真研究相关法规政策,充分发挥个人专业优势,积极钻研、踏实工作,既学到了真本领,又练就了铁肩膀,工

作得到了审计组领导的认可。”不久前的大讲堂上,年轻干部刘思昆向大家讲述了他参加省厅组织的一次审计后的心得体会。

去年以来,莘县审计局还在全体干部中开展了绩效管理,围绕审计重点任务 and 日常工作,根据人员岗位职责和承担的工作任务,划分为业务科室和综合科室两个赛道,引导大家在不一样的赛道你追我赶,拼出一样的精彩。

通过实施绩效管理,大家都把心思和精力用在了比创新、比实绩、比贡献上。2024年3月,李锋、邵福福两人分别获得聊城市审计人员业务技能竞赛一等奖、二等奖。武娟获得“全省最美审计工作者”称号。此外,该局还开设科长讲业务、青年说审计等展评平台,为业务骨干、青年干部提供展示平台,进一步促进工作高效开展。

征程万里阔,奋楫再出发。把荣誉当作鞭策,把表彰转为激励,莘县审计局党组又把争创“全国文明单位”提到了新的工作日程,树立新目标,迈向新征程。

比赛、全市县级党校优秀课展示讲评等教学竞赛4场次,组织5场次集体备课会、磨课会,打造有益于青年教师成长的交流学习平台。

一分耕耘,一分收获。教师队伍的不断壮大,带来的是教研咨一体化成果的井喷式涌现。2024年,市委党校2名教师获2023年度全省党校系统优秀教学奖,1名教师荣获全省党校系统第一届青年教师教学竞赛优胜奖;1门课程入选全省干部教育培训好课程,1门课程获评全国基层干部培训优秀网络课程;2个教学案例获评全省党校系统优秀典型案例,7个

下好融会贯通“一盘棋”

(上接第1版)

以成见真章
一体发展,共同提升

2024年9月,市委党校报送的专题课《坚持和发展新时代“枫桥经验”做好“创新社会治理这篇大文章”》入选全省干部教育培训好课程,同时被纳入省级干部教育培训精品课程库和山东干部网络学院课程库。

这是市委党校在教学改革工作中取得的又一重要突破。市委党校树牢“课比天大”理念,围绕“聚力攻坚突破年”部署要求,常态化举办全市党校系统精品课比赛、青年教师教学竞赛、县级党校优质课展示讲评等活动,让市县党校教师“同台竞技”,提升青年教师教学水平,以高素质党校人才队伍和卓越教学成绩推动党校事业高质量发展。2024年以来,组织开展青年教师教学竞赛、全市民级党校精品课