

# 习近平会见越共中央总书记特使黎怀忠

新华社北京2月4日电（记者冯歆然）2月4日下午，中共中央总书记、国家主席习近平在人民大会堂会见作为越共中央总书记苏林特使专程来访的越共中央政治局委员、外交部长黎怀忠。

习近平指出，中越两党坚持相互通报彼此重大政治议程的优良传统，体现了中越“同志加兄弟”的特殊友好情谊和高度政治互信。不

## 汽车消费“隐形门槛”逐步破除 老百姓买车用车能否更轻松？

新华社北京2月4日电  
记者 张千千 唐诗凝 田金文

“十五五”规划建议提出，完善促进消费制度机制，清理汽车、住房等消费不合理限制性措施。

从放宽购买限制到便利二手车交易流程，汽车消费领域政策不断“松绑”。今后老百姓买车用车能否更轻松？

### 打通“购、用、换”等环节

清理消费领域不合理限制的核心，是消除阻碍消费潜力释放的“隐形门槛”。聚焦车辆“购、用、换”等全生命周期关键环节，一系列政策措施精准发力，旨在激活百姓消费需求、为行业高效发展“松绑”。

优化限购措施，回应民生期盼——

2025年3月，中办、国办印发《提振消费专项行动方案》提出，推动汽车等消费由购买管理向使用管理转变，分年限保障“久摇不中”“无车家庭购车需求”。

多个大城市推动相关政策落实落地。2025年，北京面向无车家庭定向增发4万个新能源小客车指标；广东省发文鼓励广州、深圳进一步放宽车辆购买限制，增发购车指标，引导深圳推行“久摇不中”个人可直接申领普通车指标的做法……

盘活存量市场，促进自由流通——

二手车交易是汽车消费循环的关键一环。“曾经因限制多、流通堵等饱受诟病的二手车市场，正经历一场深刻的制度性变革。”重庆市汽车商业协会常务副会长陈学勤表示，2022年17部门联合发文，在全国范围取消对符合国五排放标准的小型非营运二手车的迁入限制，促进二手车自由流通和企业跨区域经营，让群众异地买卖二手车更方便。

中国汽车流通协会副秘书长郎

久前，我同苏林总书记通话，围绕进一步推进具有战略意义的中越命运共同体建设深入交换意见，达成重要共识。相信在以苏林同志为首的越共中央坚强领导下，越南党、国家、人民一定能够胜利完成越共十四大确定的各项目标任务。

习近平强调，中越两国推进社会主义建设各项事业蓬勃发展，向世界昭示了社会主义制度的生机和

活力。中方将一以贯之高度重视发展中越关系，愿同越方一道，牢牢把握社会主义前途命运，秉持“十六字”方针和“四好”精神，按照“六个更”总体目标，落实好高层共识，不断弘扬传统友谊，深化各层级交往和各领域合作，妥善管控分歧，推动中越命运共同体建设阔步向前。

黎怀忠转交了越共中央总书记苏林致习近平总书记的复谢函并转

从新车交易到二手车交易，从商品消费到服务消费……不合理限制的逐渐清理，有效激发了汽车消费市场的内在活力。

2025年，我国汽车产销分别完成3453.1万辆和3440万辆，同比分别增长10.4%和9.4%，连续17年稳居全球第一，汽车产销连续三年保持3000万辆以上规模。2025年，二手车市场交易规模突破2000万辆大关，创历史新高。

“对消费者而言，清理不合理限制能拓宽选择范围、降低消费成本，使消费渠道更畅通、商品流通效率提升；对企业来说，还可降低制度性交易成本，激发经营主体活力，尤其是中小微企业和新业态企业将获得更多发展机遇。”中央财经大学副教授刘春生说。

在浙江杭州，主营新能源二手车业务的帅车力哥严选（杭州）新能源汽车科技有限公司交易量保持稳健增长。“我们的客源不仅涵盖本地，更辐射全国。”公司总经理励忠告诉记者，二手车政策的持续放宽为行业发展按下了“快进键”，如今，二手车交易流程大幅简化，手续基本跑一次就能办齐，在提升效率的同时显著降低了交易成本。

政策的“松绑”，推动汽车行业高质量发展。去年12月，两款L3级自动驾驶车型获工业和信息化部有条件准入许可，允许在京渝两地特定路段开展试点运行，标志着我国自动驾驶从“技术验证”迈向“量产应用”新阶段，未来消费者有望获得更好驾驶体验。

中国汽车工业协会常务副会长兼秘书长付炳锋认为，许可自动驾驶车型产品不仅是对技术成熟度的权威认可，更是对社会各界关于未来智慧出行期待的有力回应。

“当前外部环境急剧变化，对消费领域不合理限制措施有序清理，有利于充分释放内需潜力，进一步增强经济长期向好的内生动能。”清华大学中国发展规划研究院常务副院长董煜说。

达口信，感谢习近平总书记拨冗会见，表示越共十四大开启了越南民族发展新纪元，越方始终将巩固和发展对华关系作为对外政策的头等优先，愿同中方在新的发展征程上携手并进，以两党两国领导人达成的重要共识为引领，进一步巩固政治基础、物质基础和民意基础，推动中关关系迈上新的高度，更多造福两国人民。

王毅参加会见。

### 持续攻克更多汽车消费瓶颈

应该看到，当前汽车消费全链条仍存在一些深层次的瓶颈亟待破解。

“二手车‘一车一况、一况一价’的属性，决定了信息对称是交易达成的核心前提。当前车辆事故记录、保险理赔、维修保养等信息碎片化、不互通，二手车交易‘信息黑箱’破解乏力。”陈学勤表示，检测认证标准缺失、第三方检测体系尚不健全等因素也制约了二手车交易的发展。

王青建议，短期看，要推动现有数据平台稳妥开放，允许其开展第三方汽车评估认证业务，或者向企业端机构开放数据资源，从根源上解决二手车市场固有的信息不对称问题；中长期看，还是要健全法律法规，明确二手车卖方的真实信息披露义务，禁止调表、隐瞒事故记录等行为，推动市场规范透明经营。

“目前，我国汽车金融产品较为单一，尤其是二手车领域，未充分利用金融工具培育标准化供给市场，致使‘一车一况’加剧了交易难度。”郎学红认为，推动融资租赁等模式发展能为消费者提供便利，也能活跃新车和二手车交易。

郎学红建议，聚焦拓展汽车改装、租赁、赛事、房车露营等汽车后市场，全链条扩大汽车消费，构建全生命周期消费生态体系，进一步释放汽车服务消费潜力，推动汽车产业从“卖产品”向“卖产品+服务”转型。

业内人士认为，房车文旅等消费新业态前景广阔，但仍面临着营地设施不全、公共配套匮乏等诸多难题，相关企业在乡村等地建设露营地也面临着一定的合规压力。下一步，需完善相关政策规范，打破产业壁垒，持续发展自驾车旅居车露营地、帐篷露营地、青少年营地等多种营地形态，构建开放协同生态，为百姓消费提供更好体验。

## 寒潮将至 预防暴雪和气温骤降影响春运

新华社北京2月4日电 2月4日是中国传统二十四节气中的第一个节气——立春，全国大部分地区气温继续升高，江南大部温暖如春。但自5日起，寒潮来袭，中东部将出现剧烈降温 and 雨雪天气，多个省份将降下大到暴雪或大暴雪，需防范雨雪天气和气温骤降对春运及能源供应带来影响。

据中央气象台预报，华北南部到江南大部4日气温将升至近期高点，10℃线将北移至河北北部至山西北部一线，北京最高气温超过10℃。

5日起，随着新一轮寒潮来袭，多地气温将出现急转。中央气象台预计，5日至7日，中东部大部地区气温将自北向南下降6℃至10℃，其中东北地区东部、江南东部的部分地区降温将达12℃至16℃；中东部地

区有4级至5级偏北风，阵风6级至7级。

雨雪方面，中央气象台预计，5日至6日，江汉、江南、西南地区东部及华南大部等地将有小到中雨、局地大雨，江苏、安徽、上海、浙江中北部等地将出现雨转雪或雨夹雪，河南南部、安徽中南部、江苏中南部、浙江北部等地的局部地区将有大到暴雪或大暴雪；西北地区东部、华北西部、东北地区等地有小到中雪。

气象专家提醒，目前正值春运期间，河南、湖北、江苏、安徽、上海、浙江等地会出现明显的雨雪天气，对正在进行的春运有一定影响，有关部门需做好相关安排。面对中东部地区即将到来的大风降温和雨雪天气，公众出行需注意交通安全和防寒保暖。

## 两部门调度部署 低温雨雪冰冻灾害防范应对工作

新华社北京2月4日电（黄韬铭 焦前程）记者从应急管理部获悉，国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部组织开展联合会商，会同交通运输部、中国气象局、国家能源局等共同研判寒潮雨雪天气形势，视频调度上海、江苏、浙江、安徽、江西、河南、湖北等省份，部署重点地区低温雨雪冰冻灾害防范应对工作。

会商指出，2月5日至7日中东部地区将有寒潮雨雪天气过程，其中安徽、江苏、浙江雨雪较强，江淮至长三角地区将出现降水相态转换过程，对春运和能源电力保供带来一定影响。相关地区和部门要坚持人民至上、生命至上，提高政治站位、树牢底

线思维，抓实抓细低温雨雪冰冻灾害防范应对工作，全力保障人民群众生命财产安全。

会商强调，要切实提高思想认识，压实各部门、各环节责任，强化预报预警和会商研判，深入开展风险隐患排查，密切监测重要基础设施运行情况。要聚焦重点领域保通保供，加大雨雪天气下事故易发路段、易拥堵路段的交通巡查管控和分流疏导力度，加强重点地区电网覆冰巡查监测和融冰除冰。要统筹调度抢险救援力量，前置应急队伍和装备，确保遇有险情灾情能及时高效处置。要关注困难群众民生保障，及时调拨救灾款物，做好生活救助和民生兜底，确保群众安全温暖过冬。

## 大陆将于近期恢复 上海居民赴金门、马祖旅游

新华社北京2月4日电（记者徐壮）记者4日从文化和旅游部获悉，为进一步促进两岸人员往来正常化和各领域交流常态化，回应台湾民众和旅游业界热切期盼，增进两岸同胞利益福祉，大陆方面将于近期

恢复上海居民赴金门、马祖旅游。

文化和旅游部表示，目前各项工作正在积极筹备中，希望两岸旅游业界加强沟通对接，为大陆居民赴金门、马祖旅游提供优质服务和产品。

## 具身机器人将再登 中央广电总台春晚舞台

新华社北京2月4日电 中央广播电视总台4日在京宣布，2026年春节联欢晚会将继续致力于文化和科技融合创新实践，打造一桌科技感十足的“文化年夜饭”，具身机器人将再次登台，“舞”出新高度。

当日举行的新闻发布会上，总台相关负责人介绍，今年春晚，创意融合节目从传统文化中汲取灵感，将舞蹈、戏曲、歌咏等表演形式融入情景化演绎，借助人工智能生成影像与实景舞台扩展技术，打造视效奇观。

去年总台春晚，创意融合舞蹈《秧BOT》中，机器人与舞者

共同呈现了一支“赛博”秧歌，受到好评。

据介绍，今年春晚舞台继续面向各行各业的奋斗者，让平凡而闪光的普通人被看见、被记得；世界技能大赛的冠军们将展现精湛技艺和自信风采；农民合唱团的乡亲们将捧着田间地头沉甸甸的果实放声高歌，唱响美好生活。

另据介绍，今年春晚北京主会场由任鲁豫、撒贝宁、尼格买提、龙洋、马凡舒、刘心悦主持，14组数控翻转模块组成的“奔马”舞美装置，结合灯光晕染与色彩铺陈，营造出万马奔腾的舞台效果。

## 世卫组织： 全球近40%的癌症病例可预防

据新华社日内瓦2月4日电（记者王露）每年2月4日是世界癌症日。世界卫生组织及其国际癌症研究署3日发布最新全球研究报告指出，全球近40%的癌症病例可以预防。

报告估计，2022年所有新发癌症病例中约有37.8%（约710万例）与可预防的因素有关，这凸显了预防在减轻全球癌症负担方面的巨大潜力。

报告说，新研究调查了30种可预防的致癌因素，包括吸烟、饮酒、高身体质量指数（BMI）、缺乏体育锻炼、空气污染等，以及9种可致癌的感染。研究涵盖全球多国和36种癌症类型数据，确定吸烟是全球首要的可预防致

癌因素，导致所有新发癌症病例的15%，其次是感染（10%）和饮酒（3%）。

在全球范围内，肺癌、胃癌和宫颈癌占所有可预防癌症病例的近一半。肺癌主要与吸烟和空气污染有关，胃癌在很大程度上归因于幽门螺旋杆菌感染，而宫颈癌绝大多数由人乳头瘤病毒（HPV）引起。

“这是首项全球性分析，揭示了有多少癌症风险源于我们可以预防的因素。”世卫组织癌症控制组组长兼该报告作者伊尔巴维博士说，“通过分析不同国家和人群的癌症模式，我们可为各国政府和个人提供更具体信息，帮助预防许多癌症病例的发生。”



《云上球场》的新年赛也是他们的团圆赛

球员在西藏昌都市洛隆县马利镇“迎新杯”足球赛中（无人机照片，1月26日摄）。（新华社记者姜帆 摄）

### 【上接第1版①】

普京表示，过去一年，俄中共同纪念二战胜利80周年，坚定维护俄中人民付出重大牺牲赢得的世界和平，捍卫历史真相。两国贸易、能源、科技、农业等领域合作走深走实，人文交流日益密切，文化年取得圆满成功，互免签证政策让两国人民往来更加便利。展望新的一年，俄方对俄中关系充满信心。双方要继续坚定不移支持彼此维护国家主权、安全，实现经济社会发展繁荣，促进教育、文化等领域人文交流，造福两国人民。面对复杂多变的国际形势，俄方愿同中方继续在联合国、上海合作组织、金砖国家等多边平台加强战略协作，为国际事务注入正能量。俄方将积极支持中国在深圳举行亚太经合组织领导人非正式会议。

两国元首还就共同关心的国际和地区热点问题深入交换了意见。

王毅参加活动。

### 【上接第1版②】

清单刚更新，匹配便开始了。“我们对辖区的空余厂房，心里有数。”梅恺等人马上想到三星路那家门窗企业，去年改造了一幢四层楼的新厂房，三楼、四楼正好闲置。

不到两天，诉求变为惊喜。看过场地，薛胜利直呼满意，不但各项条件符合要求，而且自家员工能与“房东”企业员工“共享”食堂。前几天，双方刚签订了租房合同。

这份贴心，让薛胜利感到温暖。新项目的25亩地只是开始，他还计划把外地的研发中心全部迁过来，继续扩大规模，打造研发生产一体化的清洁机器

人基地。

这只是九龙湖“企业心头事”清单解决的其中一件。翻看这份清单，厂房改建、门牌申请、水管维修、货车通行……里面写的大小事，都是企业的“急难愁盼”。

“我们倡导陪伴式服务，把企业的事当成自己的事，陪伴企业共同前行。”九龙湖镇相关负责人说，全镇各部门工作人员只要获悉企业需求，即可实时更新清单，由镇发展服务办汇总跟进，能第一时间解决的马上解决，需要转交相关部门的则上门联系落实解决方案，遇到重点难点问题则由镇主要领导协调解决。

目前，该镇“企业心头事”办结率达100%。