

# 廖锡龙同志逝世

廖锡龙同志病重期间和逝世后，习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正胡锦涛等同志，前往医院看望或通过多种形式对廖锡龙同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

新华社北京1月29日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，我军优秀的军事指挥员，全面建设现代后勤的杰出领导人，中央军委原委员、中国人民解放军原总后勤部部长廖锡龙同志，因病于2026年1月23日1时50分在北京逝世，享年85岁。29日，廖锡龙同志的遗体在北京八宝山革命公墓火化。

廖锡龙同志1959年1月从贵州省思南县入伍，1963年2月加入中国共产党。先后任陆军第11军军长，成都军区副司令员、司令员。2002年10月任中国人民解放军总后勤部部长，同年11月任中央军委委员。是中国共产党第十五届、十六届、十七届中央委员。2000年6月被授予上将军衔。

廖锡龙同志病重期间和逝世后，习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志，前往医院看望或通过多种形式对廖锡龙同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。29日上午，八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆，哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念廖锡龙同志”，横幅

下方是廖锡龙同志的遗像。廖锡龙同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。党、国家、军队有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。军委机关各部门、军队驻京有关单位领导和部队官兵代表，廖锡龙同志生前友好和家乡代表也前往送别。

下方是廖锡龙同志的遗像。廖锡龙同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

党、国家、军队有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。军委机关各部门、军队驻京有关单位领导和部队官兵代表，廖锡龙同志生前友好和家乡代表也前往送别。

下方是廖锡龙同志的遗像。廖锡龙同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

党、国家、军队有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。军委机关各部门、军队驻京有关单位领导和部队官兵代表，廖锡龙同志生前友好和家乡代表也前往送别。

下方是廖锡龙同志的遗像。廖锡龙同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

党、国家、军队有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。军委机关各部门、军队驻京有关单位领导和部队官兵代表，廖锡龙同志生前友好和家乡代表也前往送别。

（新华社北京1月29日电）

## 加快培育服务消费新增长点

## 国办出台12条政策举措

临近春节，各地年味渐浓，不仅年货等商品消费走俏，家政保洁、文旅出行等服务消费也在同步升温。

为优化和扩大服务供给，促进服务消费提质惠民，国务院办公厅日前印发的《加快培育服务消费新增长点工作方案》29日对外发布，从激发重点领域发展活力、培育潜力领域发展动能、加强支持保障三方面提出12条政策举措。

方案划出了交通、家政、网络视听、旅居、汽车后市场、入境消费这些重点服务消费领域。

交通线也是风景线、文化带、产业廊。方案提出“制定出台促进铁路与旅游融合发展的专项支持政策”“加快车站、列车旅游化改造”“开发沉浸式、多元化邮轮消费产品”“加强公共码头和泊位等游艇基础

设施和配套服务保障”等举措，从交通基础设施建设、运输服务有效供给等方面提出要求，为服务消费提供交通支撑保障。

2025年我国出入境人次创历史新高，“中国游”带火“中国购”，“入境流量”正加快转化为实实在在的“消费增量”。

方案专门就入境消费作出部署，提出“做好单方面免签国家试行期限延长相关工作，研究稳妥扩大单方面免签、过境免签、区域性免签政策适用范围”“加快入境签证全流程在线办理全球覆盖”“增加离境退税商店”等多项务实举措，为外国游客营造更加便利、舒适的消费环境。

“开展家政服务职业技能专项培训行动”“研究支持民营资本依法依规开展网络视听服务”“培育一批旅居目的地城市（区域）”“加强房车露营地建设”……

方案还就家政、网络视听、旅居、汽车后市场服务等领域提出具体举措，从优化服务供给、推进先行先试、创新消费场景、加强人才培养等方面发力，激发发展活力。

一张演出票解锁“游、购、吃、住”全场景，“村超”激活县域经济。针对演出、体育赛事、情绪式体验式服务等潜力领域，方案从健全激励机制、优化安全管理、培育优质品牌、建设平台载体等方面着手，培育发展动能。

在演出服务方面，方案提出，“优化演出管理，科学合理设置安全容量限制，持续推进跨地区巡演”“探索将具备条件且有意愿的演出团体、专业剧场调整为公益二类事业单位，建立健全激励机制”“加强对代偿、倒卖等行为的打击和惩戒”等措

新华社福州1月29日电

文化和旅游部29日在福建省泉州市正式启动2026年全国春节文化和旅游消费月，组织各地围绕春节假期开展文旅消费惠民活动，更好满足人民群众“欢欢喜喜过大年”美好生活需要。

消费月将从1月底持续至3月初，其间各地将围绕年俗、演出、展览、冰雪游、避寒游、亲子游等热点，推出丰富多彩的应季文旅产品和活动，举办约3万场次文旅消费活动，发放超36亿元消费券等消费补贴，推出门票减免、票根联动优惠、跨区域文旅优惠等举措，加大直达居民游客的普惠政策力度，为人民群众欢度新春提供更多文旅选择。

主场活动上，文化和旅游部会同相关部门、支持单位推出一系列春节主题特色活动、优质产品和惠民举措。其中，文化和旅游部发布第二批全国旅游演艺精品名录，中华全国总工会发布扩大职工文体消费政策措施，中国民航局发布春节民航文旅消费惠民措施，中国银联、中国银行、兴业银行等金融机构发布迎新春文旅消费金融惠民措施，抖音、美团、京东旅行等平台和企业发布了春节线上线下融合文旅消费活动。

作为主场活动举办地，福建省将举办“清新福建 闽式生活”文旅消费主题年活动，包括4300多场文旅消费活动、560多项优惠措施，推出“十大年味场景”、100条新春旅游线路、100个“闽式生活”文旅消费新场景等。泉州市围绕“泉州非遗年 生活加点甜”主题，推出超千项文旅活动和优惠措施。

## 我国将进一步优化消费统计

新华社北京1月29日电 记者从1月28日至29日在京召开的全国统计工作会议上获悉，2026年我国将围绕建设强大国内市场，进一步优化消费统计。

记者了解到，国家统计局将进一步强化对消费新业态新模式、消费结构变化的统计监测，推进地区服务零售额测

算，完善网上服务零售额测算。

“我们将进一步完善供给侧全口径消费统计，优化商品和服务零售总额测算方法，加强数据测算。”国家统计局有关负责人说。

这位负责人表示，将继续推动经营主体活动发生地统计取得实效，同

时健全服务消费市场统计监测，修订服务消费市场统计监测制度，优化服务零售额数据测算方案，加强统计监测，及时客观准确反映服务消费市场运行。

记者了解到，2026年国家统计局将组织开展部分服务行业规模以上企业生

产经营情况专项调查，推进限额以下批零住餐业单位直报直采试点，改进生产性服务业、生活性服务业主要统计指标测算方法。同时，强化重点领域互联网平台统计监测。

“我们还将探索建立新质生产力统计监测制度，研究建立投资于人、基本公共服务均等化统计监测指标体系，加强文化综合统计监测，完善文化高质量发展指数测算。”国家统计局有关负责人说。

在增加运力方面，铁路实施了新的列车运行图，预计客流高峰日最高可开行旅客列车超过14万列，客座能力同比增长5.3%。民航重点增加热门航线运力保障。

在服务保障方面，铁路、公路、水路、民航领域各单位将加强运输方式间信息共享和服务衔接，做好中转和夜间到达旅客的服务，优化购票安检、候乘换乘服务。交通运

输、公安等部门将加强运行监测，做好高峰期指挥疏导和出行提示，全力保障道路畅通。加强自驾出行服务保障，落实好重大节假日期间免收小型客车通行费政策，提升高速公路服务区保障能力，特别是充电保障能力。

“相关部门和单位将认真履职尽责，加强协同配合，全力保障旅客平安顺利出行。”李春临说。

（上接第一版）

### 护航成长路，描摹就业新图

大学生小张关心的就业话题牵动人心。省政协委员、贵州海之源心理咨询中心主任陈昌海给出了系统性的“成长指南”。他首先强调心态转型的关键性，鼓励毕业生从“被动求职”转向“主动谋业”，通过实习与实践深入行业腹地。在支持体系上，他建议强化“社会经验补课”，通过模拟实战、企业导师引路等方式，帮助青年平滑跨越校园与职场的鸿沟。他还呼吁构建省级就业信息枢纽，整合重点产业供需，并推行“一对一”帮扶与“老带新”导师制，打造持续的支持网络。对于薪资与能力的平衡之感，他寄语毕业生：“让能力提升作舟，以学习进取为桨”，专注成为“能力

的旋作者”，在贵州产业升级的澎湃浪潮中抓住属于自己的机遇。

### 培育新赛道，绘制“低空”蓝图

返乡创业的李先生询问低空经济如何才能更好地发展？省人大代表，黄平县旧州镇白纸桥村党总支书记、村委会主任杨俊结合黄平县的实践，描绘了充满活力的新画卷。他见证家乡从“飞艇大白”启航到串飞黔东南美景的探索，“低空+旅游”的融合已初具雏形，为高质量发展开辟了新赛道。同时，他指出当前面临空域协调、基础设施、产业链条、安全标准等多重挑战。为此，他建议强化规划引领与政策护航，优化空域管理流程，加快基础设施网络建设，完善产业链与安全监管体系，并加强市场培育。杨俊坚信，随着技术与政策的完

善，低空旅游必将成为贵州旅游的新名片与发展新引擎，让“公园省”魅力在蓝天之下得到全景式绽放。

### 聚焦“关键小事”，管好厨余垃圾

面对读者周女士关于如何管好厨余垃圾的民生关切，省政协委员、铜仁市城市综合执法局局长杨锐结合工作实践与调研数据提出，目前全省地级城市厨余垃圾处理设施已全覆盖，资源化利用率达85.53%，无害化处理率超过98%，成效显著，但在法规约束、源头管控和习惯养成等方面仍需加强。

杨锐提出了系统化治理建议：首要的是制定法规，加强源头管控。他建议省级层面探索制定专项法规，对厨余垃圾“产生—交付—处置”的全流程进行规范与有效监管，并加大对违规排放、

非法捞取油脂等行为的依法查处力度。其次，需加强协同，凝聚宣传引导合力。商务、市场监管等部门应加强对餐饮行业的普法教育，街道社区可探索“积分兑换”等激励模式，提升公众分类投放的积极性。最后，要明确各方在治理各环节中的权利义务，进一步健全法治保障，推动形成长效管理机制，让这件“关键小事”成为提升城市文明与宜居度的关键一步。

场内的热议，凝聚的是智慧与共识；场外的声音，承载的是期盼与信任。当每一个群体的呼声都被倾听，每一条可行的建议都被考量，发展的步伐便与人民的获得感、幸福感、安全感同频共进，汇聚成贵州迈向多彩未来的磅礴力量。

一项事业今日之繁盛，往往始于昨日之远见。

习近平总书记日前在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班开班式上指出：“科技革命中，人工智能、量子技术、生物技术等前沿技术集中涌现，其中人工智能最为引人瞩目，被认为是继蒸汽机、电力、互联网之后又一个划时代的重大技术变革。”

当前，以人工智能为代表的新一轮科技革命和产业变革，正以加速突破之势催生新的生产方式、生活方式、学习方式、工作方式。2025年，我国在人工智能领域活力迸发，“人工智能大模型你追我赶”、人工智能企业数量超过6000家，核心产业规模预计突破12万亿元。

这一欣欣向荣的局面，离不开前瞻性的谋划和部署。

早在2014年6月，习近平总书记在两院院士大会上就深刻指出：“我国将成为机器人的最大市场，但我们的技术和制造能力不能应对这场竞争；我们不仅要使我国机器人水平提高上去，而且要尽可能多地占领市场。这样的新技术新领域还很多，我们要审时度势、全盘考虑、抓紧谋划、扎实推进。”

2018年10月，十九届中共中央政治局第九次集体学习聚焦“人工智能发展现状和趋势”，习近平总书记要求“加强领导，做好规划，明确任务，夯实基础”。

2016年，人工智能写入“十三五”规划纲要；2017年，《新一代人工智能发展规划》出台；2021年，“十四五”规划纲要进一步将“新一代人工智能”列为科技前沿攻关的七大领域之一；2025年，“十五五”规划建议提出全面实施“人工智能+”行动……

发展人工智能是前瞻性思维的一个生动注脚。

习近平总书记在二〇二六年新年贺词中引用“成功者先计于始”，强调从起步之初就要抓住先机、谋划全局。

此次省部级开班式上，习近平总书记以“四个有利于”深刻阐释制定和实施五年规划的优势所在，其中之一正是“有利于前瞻性把握战略问题”，充分彰显“先计于始”的重要意义。

在河北正定举办十年发展规划论证会，在厦门领导编制《1985年—2000年厦门经济社会发展战略》，在福州主持制定福州3年、8年、20年的发展规划，在浙江擘画实施“八八战略”，在上海推动加快实施《上海中长期科学和技术发展规划纲要》……一路走来，发挥中长期规划的战略引导作用，成为习近平同志地方为政实践的重要经验。诚如习近平总书记当年在《福州市20年经济社会发展战略设想》序言中所说：“我们是站在创造未来的源头上，就应当树立超前意识，敢做时代的弄潮人。”

习近平总书记深刻指出：“没有一种历史的纵深感来把握现在做的事情和制定我们的目标，就做不好今天的工作。”历史的纵深感在于“度之往事”，也在于“验之来事”，敏锐捕捉未来趋势。这种宝贵的预见能力源于深厚的理论素养和广博的知识经验，是持续学习和实践的结果。

“每当重大历史关头，我们总是号召全党加强学习。”此次为省部级领导干部讲授“开年第一课”，习近平总书记提及“本领恐慌”的现象，要求不仅“坚持干什么学什么，缺什么补什么，丰富专业知识，提高专业素养”，还要“把读‘有字书’和读‘无字书’结合起来”。

世界无时无刻不在发生变化，推进中国式现代化的新征程上，“我们必须把防风险摆在突出位置，‘图之于未萌，虑之于未有’”。前瞻性思维，也是对风险底线的把握，对未成之势的主动应对。

草摇叶响知鹿过，松风一起知虎来。于细微中准确预知大趋势，对潜在的风险有科学预判，就能下好先手棋、打好主动仗，做到“为之于未乱，治之于未乱”。

中国式现代化是走在前人从没走过的道路上，实现宏伟蓝图，要“胸怀全局、登高望远”“想在前头，赶在前头”，“不断增强我国发展的确定性和可持续性”。

（新华社北京1月29日电）

## 学习手记

## 我国将布局更多“太空+”未来产业

新华社上海1月29日电 记者从29日在沪召开的商业航天器及应用产业链共链行动大会获悉，我国将布局更多“太空+”未来产业。

据介绍，中国航天科技集团作为我国商业航天器及应用产业链“链长”单位，将在“十五五”期间围绕发展商业航天国家战略部署，发挥中央企业战略引领、生态构建等职能，带动产业链上中下游企业共谋新发展、共建新能力、共筑新生态，实施五大工程。其中，包括实施未来产业发展培育工程，谋划推动太空数智基础设施、太空资源开发、太空交通管理、太空旅游等新领域发展。

在太空数智基础设施方面，将建设吉瓦级太空数智基础设施，创建云、边、端一体的新型太空体系架构，实现算力、存力、运力等深度融合，赋能“天数天算”“地数天算”“天、地、空”一体化发展。

在太空交通管理方面，将加快迭代形成亚轨道和轨道太空旅游飞行器产品，实施五大工程。其中，包括实施未来产业发展培育工程，谋划推动太空数智基础设施、太空资源开发、太空交通管理、太空旅游等新领域发展。

在太空资源开发方面，将开展“天工开物”重大专项论证，建设太空资源开发综合实验和地面支持系

统，重点突破小天体资源勘查、智能自主开采、低成本转移运输、在轨处理等关键技术。

在太空交通管理方面，将加快迭代形成亚轨道和轨道太空旅游飞行器产品，实施五大工程。其中，包括实施未来产业发展培育工程，谋划推动太空数智基础设施、太空资源开发、太空交通管理、太空旅游等新领域发展。

在太空数智基础设施方面，将建设吉瓦级太空数智基础设施，创建云、边、端一体的新型太空体系架构，实现算力、存力、运力等深度融合，赋能“天数天算”“地数天算”“天、地、空”一体化发展。

在太空交通管理方面，将加快迭代形成亚轨道和轨道太空旅游飞行器产品，实施五大工程。其中，包括实施未来产业发展培育工程，谋划推动太空数智基础设施、太空资源开发、太空交通管理、太空旅游等新领域发展。

## 今年春运全社会跨区域人员流动量预计将达95亿人次

新华社北京1月29日电 2026年春运将于2月2日启动。记者从1月29日国新办举行的新闻发布会上获悉，今年春运期间全社会跨区域人员流动量预计将达95亿人次，创历史新高。

国家发展改革委副主任李春临在发布会上介绍，今年春运期间，自驾出行将继续处于主体地位，占比达八成左右。铁路、民航客运量预计分别达到5.4亿人次和9500万人次，总体规模和单日峰值均有望超过历史同期的峰值。

在增加运力方面，铁路实施了新的列车运行图，预计客流高峰日最高可开行旅客列车超过14万列，客座能力同比增长5.3%。民航重点增加热门航线运力保障。

“相关部门和单位将认真履职尽责，加强协同配合，全力保障旅客平安顺利出行。”李春临说。

## 「先计于始」的前瞻性思维