

点击两高报告十大关键词

新华社“新华视点”记者 杨湛菲 齐琪 刘硕

两会新华视点

关键词一： 严惩暴力犯罪

最高法报告显示，**终结故意杀人等严重暴力犯罪案件4.9万件5.8万人**；常态化开展扫黑除恶，**终结涉黑恶犯罪案件1663件8840人**。

最高检报告显示，**起诉故意杀人、抢劫、绑架等犯罪6.03万人**；配合公安机关开展命案积案攻坚，**最高检对立案超过二十年的命案依法核准追诉336人**；**起诉涉黑恶犯罪1.2万人**，**起诉“保护伞”74人**。

“平安是人民群众对美好生活朴素的期盼。”天津市人民检察院第三分院副检察长郭书宏委员表示，**我国是世界上公认的最安全的国家之一**，要继续依法严厉打击严重暴力犯罪，对于矛盾隐患早发现、早介入、早调处、早化解，**以“平安底色”提升群众“幸福成色”**。

关键词二： 惩治腐败

最高法报告显示，**终结贪污贿赂等职务犯罪案件3万件3.3万人**；**审理足球领域系列腐败案**，依法对杜兆才、陈戌源、李铁等定罪判刑。

最高检报告显示，**受理各级监委移送职务犯罪2.7万人**，**起诉2.4万人**，同比分别上升37.8%和34.9%；**起诉金融、能源、医药和基建工程等领域腐败犯罪5081人**；**依法惩治民营企业关键岗位工作人员腐败犯罪**，**起诉3298人**。

煌上煌集团董事长褚凌云委员说，**近年来一系列举措让群众真切感受到正风反腐加力度、清风正气在身边**。

关键词三： 强化未成年人保护

最高法报告显示，**终结侵害未成年人犯罪案件4万件4.1万人**；**强化未成年人犯罪预防治理**，**落实宽严相济、惩教结合**。

最高检报告显示，**起诉性侵、伤害未成年人等犯罪7.4万人**；**起诉未成年人犯罪5.7万人**；**推动密切接触未成年人单位落实入职查询**，**不予录用1361人**。

“未成年人是祖国的未来，对损害少年儿童权益、破坏少年儿童身心健康的言行，要

8日，最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告提请十四届全国人大三次会议审议。

孙志刚、刘连舸等腐败分子被点名，**编北明家犯罪集团、余华英拐卖儿童被依法严惩**，**樊维秋驾车冲撞行人、徐加金校园持刀行凶等案件备受关注……**两高报告记录了过去的法治足迹，回应了**严惩暴力犯罪、打击电信网络诈骗等法治重点难点问题**，**让公平正义更加可知可感**。

坚决防止和依法打击。”安徽省泗县三中副校长**刘惠凤**代表表示，**同时，对未成年人犯罪案件**，**要更加精准贯彻宽严相济、惩教结合的政策**，“**预防就是保护，惩治也是挽救**”。

关键词四： 打击电信网络诈骗

最高法报告显示，**终结电信网络诈骗案件4万件8.2万人**，**依法严惩涉缅北等跨境电信网络诈骗犯罪**。

最高检报告显示，**依法惩治电信网络诈骗犯罪**，**起诉7.8万人**，同比上升53.9%；**指导浙江检察机关对缅北明家犯罪集团及关联犯罪集团成员39人提起公诉**，**依法严惩**。

重庆市律师协会常务副会长**陈友坤**代表建议，**针对电诈犯罪新形式新态势**，**不断完善法律适用**，**继续加强对电诈犯罪和下游犯罪的打击力度**，**从严从重从快切除电信网络诈骗这颗“毒瘤”**。

关键词五： 持续优化法治化营商环境

最高法报告显示，**加强对违规异地执法、趋利性执法案件的审查**，**严防以刑事手段干预经济纠纷**；**依法再审纠正涉产权冤错案件46件72人**，**改判13人无罪**；**严惩对企业造谣抹黑、敲诈勒索等犯罪**。

最高检报告显示，**起诉破坏社会主义市场秩序犯罪13.7万人**，**同比上升13%**；**加强对查封、扣押、冻结等强制措施的监督**。

广东高科技产业商会会长**王理宗**委员说：“**法治是最好的营商环境**。要用好法治力量，**在市场准入、要素分配、参与竞争等各个方面让民营企业享受同等待遇**，**让民营企业发展更安心**！”

关键词六： 守护百姓利益

最高法报告显示，**制定适用民法典相**

关司法解释，**对父母为已婚子女购房、以离婚方式逃债、恶犬伤人等争讼问题明确裁判规则**；**审结涉教育、养老、医疗等民生案件548.3万件**；**发布治理高额彩礼司法解释**。

最高检报告显示，**依法严惩危害食品药品安全犯罪**，**起诉1.5万人**；**起诉伤医扰医犯罪141人**；**协同国家医保局、公安部等开展医保基金违法违规问题专项整治**，**起诉医保骗保等犯罪4715人**。

“**要做好社会心理服务体系**，**危机干预机制建设**，**稳妥处理好婚姻家庭、食药安全等人民群众关心的问题**。”**山西省太原市公安局杏花岭分局三桥派出所副所长杨睿**代表表示，**一定要把老百姓身边的大事小情解决好**，**让大家笑容更多、心里更暖**。

关键词七： 聚焦金融安全

最高法报告显示，**终结金融案件266万件**，**同比下降12.3%**；**以“零容忍”态度惩治财务造假、内幕交易等证券期货违法犯罪**。

最高检报告显示，**起诉金融诈骗、破坏金融管理秩序犯罪2.5万人**；**起诉财务造假、内幕交易等证券类犯罪825人**；**起诉利用“虚拟货币”转移犯罪所得等洗钱犯罪3032人**。

民革成都市委会主委、四川大学法学院教授**里赞**代表建议，**进一步加强技术赋能**，**对异常交易、关联诉讼进行智能预警**，**帮助企业识别各类隐性风险**。通过**惩治违法“已然”**，**震慑违法“未然”**，**为广大投资者提供坚强有力的法治保障**。

关键词八： 维护劳动者权益

最高法报告显示，**审结劳动争议案件61.4万件**，**同比增长5.5%**；**依法严惩“求职贷”“培训贷”等诈骗行为**；**审结追索劳动报**

酬案件8.8万件，**帮助追回薪酬285.4亿元**，**同比分别增长4.3%、16%**，**其中农民工工资18.6亿元**。

最高检报告显示，**常态化参与治理欠薪工作**，**起诉恶意欠薪犯罪1140人**，**支持农民工提起讨薪维权民事诉讼4.04万件**，**追索欠薪15.7亿元**。

甘肃锐城律师事务所律师**主任陈灿灿**代表建议，**建立健全依法维护劳动者权益的“快速通道”**，**加强对新业态劳动者的法律知识宣传普及**，**让每一个劳动者既要“劳有所得”，更要“劳有法依”**。

关键词九： 促进公正司法

最高法报告显示，**执行到位金额2.3万亿元**，**同比增长3.5%**；**完善失信惩戒和信用修复机制**，**纳入失信名单245.7万人次**，**同比下降23.4%**；**282.1万人次通过信用修复回归市场**，**同比增长35.4%**。

最高检报告显示，**加强减刑、假释、暂予监外执行监督**，**对提请、决定或裁定不当的**，**提出纠正意见1.8万人次**；**强化指定居所监视居住执行监督**，**提出纠正意见648件**。

湖南师范大学法学院教授**肖北庚**代表说，**司法机关在执行和“减假暂”监督等方面持续发力**，**破解了不少司法难题**。建议**深化拓展监督范围**，**积极创新监督机制**，**以公开促公正**，**以公正赢公信**，**让公正司法在阳光下持续推进**。

关键词十： 加强知识产权司法保护

最高法报告显示，**审结知识产权案件49.4万件**；**严格依法保护创新**，**对恶意侵权情节严重的460起案件适用惩罚性赔偿**，**同比增长44.2%**。

最高检报告显示，**起诉侵犯商标权、专利权、著作权和商业秘密等犯罪2.1万人**；**办理知识产权民事、行政、公益诉讼案件4219件**，**依法保护科技创新主体合法权益**。

湖北松之盛律师事务所合伙人**李刚**代表说，**知识产权一头连着创新**，**一头连着市场**。司法机关要持续加大打击侵犯商业秘密等犯罪的力度，**把加强法本切实提上去**，**把法律威慑作用充分发挥出来**，**筑牢知识产权“防火墙”**，**护航更美好的未来**！

(新华社北京3月8日电)

中国下一代“人造太阳”关键系统通过验收 达到国际先进水平

新华社合肥3月9日电(记者何曦悦)中国下一代“人造太阳”又建成一项关键系统！**记者9日从中国科学院合肥物质科学研究院获悉**，该院大科学团队研制的**聚变堆主机关键系统综合研究设施——八分之一真空室及总体安装系统**通过专家组测试与验收，**系统研制水平及运行能力达到国际先进水平**。

太阳发光发热源于其内部的核聚变反应，“人造太阳”顾名思义，就是要造出一个“太阳”实现聚变发电。**核聚变材料在地球上极为丰富**，且**排放无污染**，**被人们认为是打开“能源自由”之门的钥匙**。

安徽合肥西北角，“夸父”聚变堆主机关键系统综合研究设施园区实验厂房内，**一个形似巨型“橘子瓣”的装置巍然矗立**，这就是刚通过验收的**八分之一真空室及总体安装系统主体平台**。它采用D型截面双层壳体结构，**总高20米**，**真空室壳体采用50毫米厚的超低碳不锈钢材料**，**重295吨**。未来，**8个这样的“橘子瓣”合而为一**，**下一代“人造太阳”将在其中“燃烧”**。

“在聚变堆中，真空室是离堆芯最近的核安全屏障。它不仅保障上亿度等离子体在装置中的运行，也为超导磁体提供安全屏障，对精度、焊接水准、磁导率等提出了超高标准。”中国科学院合肥物质科学研究院等离子体所研究员、八分之一真空室及总体安装系统负责人**刘志宏**介绍，**这一系统是聚变堆主机关键系统综合研究设施19项子系统中的关键一项**，**通过完成八分之一真空室的研发**，**团队已完全掌握未来聚变堆完整的环形真空室的关键技术**。

从预研、研制、调试到正式建成并通过验收，**科研团队历时十年攻关**，**形成40余项发明专利**。这一系统不仅为未来聚变堆主机真空室内部部件的安装、检测、调试和遥控操作研究提供一个全尺寸的综合实验平台，**相关技术还拓展应用于粒子加速器、精密机械、电子科技、半导体等领域**。

据介绍，**随着聚变堆主机关键系统综合研究设施各子系统相继研制成功及投入运行**，**从基础研究到技术验证和工程应用的完整链条正逐步形成**，**为聚变堆的设计、建设、运行奠定了坚实的科学技术基础**。

2025年2月份

我国PPI降幅略有收窄

国家统计局3月9日发布数据显示

2月份

全国工业生产者出厂价格指数(PPI)

环比下降 0.1%

同比下降 2.2%

降幅比上月均收窄0.1个百分点

国家统计局城市司首席统计师董莉娟说

“工业生产淡季、部分国际大宗商品价格波动等因素影响PPI下降，但降幅略有收窄。”

新华社发(宋博制图)

如何更有效提振内需？

——两会中国经济问答之三

新华社记者 王雨萧 魏弘毅 陈刚

两会中国经济问答

内需市场一头连着经济发展，一头连着社会民生，是经济发展的主要依托。

“促进消费和投资更好结合，加快补上内需特别是消费短板”“着力提高投资的经济、社会、生态等综合效益”……全国两会上，**提请审议的政府工作报告和提请审查的计划报告、预算报告**，**都把扩大内需列入2025年的“重点清单”**。

如何更有效提振消费投资，使内需成为拉动经济增长的主动力和稳定锚？

宏观政策要发力

拟发行超长期特别国债1.3万亿元，用于更大力度支持“两重”项目建设、**加大扩围实施“两新”政策**；**持续优化支出结构**，**更加注重惠民生、促消费、增后劲……**今年全国两会上，**多项宏观政策瞄准提振内需**。

“从去年12月的中央经济工作会议提出全方位扩大内需，到今年三个报告都聚焦消费投资作出系列部署安排，**扩大内需摆在经济工作中更重要的位置**。”**全国政协委员、中国社会科学院经济研究所研究员黄群慧**说，“全方位”就是要求综合施策、协同配合、形成合力，**把各方面的内需潜力都激发出来**。

“今年报告把提振消费放在更加突出的位置，而且强调消费和投资之间要形成互动。”**政府工作报告起草组成员、国务院研究室副主任陈昌盛**说，“消费品以旧换新支持资金从去年的1500亿元增加到3000亿元，量增加了，支持范围也扩大了。”**全国人大代表、四川省工商联副主席王麒**说，**以旧换新政策加力扩围**，**不仅将持续激活大宗消费，还能顺应家电家居消费向数字化、智能化、个性化升级的趋势**，**更好满足百姓的美好生活需要**。

推动更多资金资源“投资于人”——政府工作报告中的这一表述让人印象深刻。全国政协委员、南方科技大学副校长**金李**认为，**财政支出更多投入到“人”的发展和保障上**，**加大支持扩大就业、促进居民增收减负**，**不仅有利于形成扩消费的长效机制**，**更体现了让经济发展惠及民生、以民生改善促进发展的调控思路和鲜明导向**。

仔细翻看计划报告，“**重点领域重大投资项目**”和“**更大力度支持‘两重’建设**”两个专栏引人关注：**支持合肥先进光源等一批重大科技基础设施项目建设**、**加快雄安新区基础设施和公共服务配套设施建设**、**培育全国一体化数据市场、建设托育服务网络……**

“今年包括超长期特别国债、**地方政府专项债券、中央预算内投资在内的国家层面用于投资建设的资金规模达到5万亿元以上**。我们将更加注重提高投资效益，**做好打基础利长远的好事、实事**。”**国家发展改革委主任郑栅洁**说。

打开消费投资新空间

亚冬会带动冰雪热，《哪吒2》掀起观影热潮，“非遗版”春节打响入境游“开门红”……**开年以来**，**消费市场新意频出、亮点涌现**，**消费回升向好的势头进一步巩固**。

“支持影视游戏创作与中华优秀传统文化、特色旅游资源相结合等沉浸式消费新场景发展”“**促进‘人工智能+消费’**”……**计划报告围绕激发消费“新”力量提出多项举措**。

“2024年居民服务性消费支出对消费支出增长贡献率达63%。当前有效率、高质量的服务供给还不足，**尽快补齐医疗、养老、托育等方面短板**，**不仅能带动消费增长**，**还将拉动相关领域投资**，**让有效益的投资与有潜力的消费相互促进**，**打开更为广阔的内需增长空间**。”**习近平经济思想研究中心副主任王蕴说**。

需求牵引供给，供给创造需求。小瓶盖也能“拧”出大市场。**伊利集团创新研发的旋盖式现泡茶**，**将冻干茶粉封存在瓶盖**，**饮用前轻轻一拧**，**茶粉落入3秒**

即溶，实现“现泡现喝”。

“中国有14亿多人，哪怕1%的需求，对应的也是1400万人的大市场。”**全国人大代表、伊利集团全球创新中心科学研究所所长王彩云**说，**在消费需求愈发个性化、多元化趋势下**，**企业不能只满足于做“大路货”**，**要通过供给侧产品创新**，**不断满足和创造新的消费需求**。

不断涌现的新业态、新模式，**不仅激活了消费增量**，**更以消费升级引领产业升级、带动就业增收**。

投资，既是当下的需求，也是未来的供给。DeepSeek横空出世、人形机器人登上春晚扭秧歌、**无人机夜空放“赛博烟花”……****新兴产业加快成长**，**一项项科技创新爆款惊艳世界**。

“政府工作报告提出**培育生物制造、量子科技、具身智能、6G等未来产业**。新一轮科技革命和产业变革下，**科技创新等新兴领域蕴含着巨大投资需求**。”**全国政协委员、北京中基宏海投资有限公司董事长葛坚说**。

在“委员通道”上，**全国政协委员、九三学社江苏省委会主委周岚**讲述了仁丰里城市更新的故事。“**全国已实施超过6.6万个城市更新项目**，**改造了25万个老旧小区**，**让1.2亿多人因此直接得益**。”**周岚委员**表示，**在社会民生领域**，**积极推进城镇老旧小区改造、改善“一老一小”设施服务体系的建设等**，**都将成为进一步扩大内需的重要抓手**。

进一步“破堵点”“畅循环”

从更长远看，**只有打通关键领域堵点卡点**，**才能进一步畅通国民经济循环**，**促进内需潜力释放**。

促进就业增收，是扩大内需的应有之义。

“推动中低收入群体增收减负，**完善劳动者工资正常增长机制”**“**加快构建技能导向的薪酬分配制度**，**提高技能人才待遇水平”**……**政府工作报告聚焦稳就业、增收**，**作出一系列政策安排**。

全国政协委员、中国社会科学院副院长**王昌林**认为，**深化收入分配制度改革**，**围**

绕“**提低、扩中**”，**不断缩小收入差距**，**壮大中等收入群体**，**同时完善税收、社会保障、转移支付等再分配调节机制**，**提高中低收入群体消费意愿和能力**，**将有力增强内需发展动力**。

推进全国统一大市场建设，**着力打通制约经济循环的卡点堵点**，**才能更好发挥超大规模市场优势**，**激发内需潜能**。“**加快建设统一开放、竞争有序的全国统一大市场建设**，**政府工作报告作出明确要求**。”

“2024年，**全社会物流成本总共降低约4000亿元**。”**交通运输部部长刘伟**在今年“部长通道”上介绍，**交通运输部推动调整运输结构**，**集中打造一批高水平的综合交通枢纽**，**多方面多措并举带动提升综合交通运输效率**。

“着力推进统一的基础制度规则、**统一联通的市场设施**，**统一的要素资源市场**，**统一的商品服务市场**、**统一的市场监管**。”**陈昌盛**在解读政府工作报告时表示，**今年工作重点还包括进一步规范地方经济促进行为、招商引进行为**，**综合整治“内卷式”竞争**，**真正破除地方保护**。

据了解，**国家发展改革委**将尽快修订出台新版**市场准入负面清单**，**持续推进基础设施竞争性领域、国家重大科研基础设施等向民营企业开放**，**支持民营企业积极参与“两重”建设和“两新”工作**。

提振内需，还要进一步优化消费投资环境。

“我们将持续完善消费纠纷在线解决机制，**强化平台监管**，**严肃查处夸大宣传、刷单炒信等不良现象**，**让消费公平更加可感可及**。”**全国人大代表、山西省市场监督管理局局长张广勇**说。

“去年南通民营经济增加值约占全市经济总量的73%。”**全国政协委员、江苏省南通市委副书记刘洪**表示，**今年将继续在企业投资建设等领域推出一批“高效办成一件事”事项**，**以更优质的营商环境激发投资活力、深挖内需潜能**。

(新华社北京3月7日电)

驻马店市人民政府办公室

关于严禁在电力线路保护区内违规植树的通知

各县区人民政府，市城乡一体化示范区、经济开发区、高新技术开发区管委会，市直有关部门：

为保障我市电网运行安全，**杜绝架空电力线路保护区内违规植树给输配电线路带来安全隐患**，**根据《电力法》《电力设施保护条例》和《河南省供用电条例》有关规定**，**结合我市实际**，**现将有关规范植树事项通知如下**：

一、**严禁在电力线路保护区内新植树木**。各级林业、交通运输、公路、园林等部门，以及各乡镇(办事处)在安排植树活动时，**要合理规划植树区域**，**避开架空电力线路保护区**。**架空电力线路保护区范围为**，**导线两边线向外侧水平延伸并垂直于地面所形成的两平面内的区域**，**单侧边线向外延伸(水平)距离为**：**10千伏的5米、35千伏~110千伏的10米、220千伏的15米、500千伏的20米、±800千伏~1000千伏的30米(电压等级见电力杆塔标牌)**。

二、**必须在已建架空电力线路保护区范围内种植树木时**，**城建、园林等相关部门应选择灌木类等低矮树种**，**并由树木所有人负责修剪以保持树木自然生长最终高度符合与架空电力线路的(垂直)安全距离要求(35千伏~110千伏的4米、220千伏的4.5米、500千伏的7米、±800千伏的13.5米、1000千伏的14米)**。**对上述不符合安全距离要求、危及人身、财产和供电安全的树木**，**供电部门有权依法进行修剪或砍伐**，**并不予补偿**。

三、**对电力线路保护区内现有低矮树木、苗圃苗木**，**各相关单位或个人要利用春季植树、修剪有利时机**，**在3月底前完成移栽、修剪或更换低矮树种**。**限期内未按规定清理的**，**由辖区政府组织公安、供电等部门依据《河南省供用电条例》规定强制砍伐**，**对砍伐的林木不做任何补偿**。同时，**为避免在移栽、砍伐树木过程中发生人身触电或造成电力事故**，**请提前致电国网驻马店供电公司服务热线**，**供电公司将为无偿提供安全指导**。(电话：6212345、13393961260)。

四、**各县区电力主管部门**，**要组织相关单位对本辖区内植树造林情况进行专项检查**，**坚决制止电力线路保护区内违规植树行为**，**检查情况要及时报送市发展改革委(市政府6号楼6112房间)**，**电话：2601158**。

五、**各级供电企业在植树造林期间要加强对电力线路的巡查**，**发现违规植树现象要及时制止和处理**，**并向当地人民政府及电力主管部门报告**。

六、**对今年新发生的违规植树问题**，**将在全市通报批评**。凡因**电力线路保护区内违规植树引发电力安全事故的**，**依照有关规定严肃追究责任**。

驻马店市人民政府办公室
2025年2月24日