



# 两高报告中 这份扫黑除恶成绩单值得关注

“除恶务尽，伞网俱清，志将风息浪平，这就是中国之治，回应人民的决心。”

扫黑除恶专项斗争开始以来，一大批涉黑涉恶犯罪分子被绳之以法。今年的两高报告中，这份扫黑除恶成绩单尤为引人注目。

“是黑恶犯罪一个不放过、不是黑恶犯罪一个不凑数。”最高人民检察院工作报告中披露，2018年以来，共批捕涉黑涉恶犯罪14.9万人，起诉23万人，其中起诉组织、领导、参加黑社会性质组织犯罪5.4万人，是前三年的11.9倍。坚持除恶务尽，起诉

“保护伞”2987人。

最高人民法院工作报告也亮出了专项斗争开始以来取得的成果：依法惩处黑恶犯罪分子，审结涉黑涉恶犯罪案件33053件226495人。对孙小果、陈辉民、尚同军、黄鸿发等黑恶势力犯罪组织头目依法判处死刑；坚持“打财断血”，坚持“打伞破网”。

这些数字，背后折射的是千家万户的安危冷暖，也反映出司法机关在专项斗争中理念和方法不断创新。

为确保每一个案件都经得起法律和历史的检验，检察机关严格遵循罪刑法定、证据裁判、程序公正等法治

原则，高质量查办涉黑恶案件。检察机关会同有关部门制定9个指导性文件，统一办案标准；对150起重大案件挂牌督办。

湖南“操场埋尸案”主犯杜少平、改头换面逍遥法外多年的孙小果、海南江特大黑社会性质组织案首犯黄鸿发……对罪大恶极的黑恶犯罪分子，人民法院该判处重刑的坚决判处重刑，该判处死刑的坚决判处死刑，还一方百姓安宁，让公平正义深入人心。

宁波市中级人民法院院长陈立志君说，两高报告里的扫黑除恶专项

斗争成绩单来之不易，反映出司法机关忠诚履职的责任担当。“在基层办案中，我们注重一手抓治理，一手抓制度建设，在系统治理、源头治理和综合治理上下功夫，高质效办理相关案件，彻底铲除黑恶势力的滋生土壤。”

社会治安明显改善，人民群众安全感显著增强，扫黑除恶专项斗争的效果显而易见。最高检报告中提到一个数字也进一步印证了大家的感受：去年受理审查起诉刑事案件为近4年最低，严重暴力犯罪案件为近20年最低。

“接下来要推动扫黑除恶常态化，持续打击黑恶势力‘保护伞’，巩固扫黑除恶长效常治机制。”全国人大代表、广东省高级人民法院院长龚稼立说，要积极吸收专项斗争中的有效经验做法，继续保持对黑恶势力犯罪的持续严惩震慑态势。

“这是人民殷切的期待，予善清白，予恶制裁。这是时代坦荡的襟怀，笃信正义，惟法量裁。”记者采访了解到，当前各级法院和检察机关正在逐步构建覆盖全面、行之有效、着眼长远的工作机制，保持对黑恶犯罪的高压严惩态势。

## 代表委员建言规范发展长租房市场 居有定所 心有所安

政府工作报告提出，规范发展长租房市场，降低租赁住房税费负担，尽最大努力帮助新市民、青年人等缓解住房困难。“十四五”规划纲要草案也提及，完善长租房政策，逐步使租购住房在享受公共服务上具有同等权利。两会期间，一些人大代表、政协委员也提出了长租房发展相关的建议、提案，为解决好城市住房问题建言献策。

全国人大代表、山东省住房和城乡建设厅厅长王玉志带来了“关于大力发展租赁住房”的建议，规范发展住房租赁市场，加快培育专业化、规模化住房租赁企业，大力发展长租房市场，建立健全住房租赁管理服务平台。

全国政协委员、中国人民银行杭州中心支行行长殷兴山认为，“长租房”一词被正式提出，意味着长租行业

作为住房租赁市场的重要组成部分，已受到政府部门的高度关注和重视，其发展路线会更加清晰。同时随着机构化、专业化住房租赁企业不断增加，长租房市场在扩大住房租赁供给、提升租赁房源品质方面起到积极作用。

过去，长租房市场发展中出现了种种问题，多家长租公寓出现“爆雷”，致使租户与房东蒙受损失，为行业发展敲响警钟。

“如何提供更多优质舒适的租赁房源，如何规范租赁市场秩序、保障租赁双方的合法权益，如何让长租家庭和购房家庭逐步在享受公共服务上具有同等权利，都将是下一步需要努力解决的问题。”全国政协委员、广东省住房和城乡建设厅厅长张少康说。规范发展长租房市场成为题中之义。

“完善住房租赁相关政策，要充分运用系统观念，将长租房发展、老旧小区改造、金融风险管控、房地产市场调控等各方面工作结合起来统筹考虑。”张少康委员认为，规范发展长租房市场，要房源筹集多元化、市场监管精准化、运营管理规范化、综合服务便捷化。

殷兴山委员建议，加强住房租赁发展的顶层设计，制定对住房租赁的差异化金融支持政策，研究制定住房租赁财税支持政策，健全土地出让、抵押、流转政策。

“面向未来，长租房市场有较大增长空间，在规范中发展是各级政府部门未来工作的主要思路，而只有坚持规范与发展并举，才能让长租房市场行稳致远。”殷兴山委员说。

## 全国政协委员王涌天 虚拟现实具有广阔的应用前景

今年的政府工作报告中提出，“加快数字化发展，打造数字经济新优势，协同推进数字产业化和产业数字化转型，加快数字社会建设步伐，提高数字政府建设水平，营造良好数字生态，建设数字中国。”“数字”成为高频词。

虚拟现实作为应用计算机技术，是近几年我国大力发展的数字化产业之一。“十四五”期间，将是其产业发展关键期，亟待激发经济新动能。全国政协委员、北京理工大学光电学院教授王涌天接受新华网采访时就虚拟现实这一话题展开介绍。

新华网：作为我国虚拟现实领域知名专家，请您谈谈现阶段我国虚拟现实产业国家标准推进进程，已取得哪些重要成就？

王涌天：我国已发布几项国家标准。一是《虚拟现实头戴式显示设备通用规范》，对虚拟现实头戴式显示设备的分类、基本要求、试验方法、检测规则等进行了全面的规定。适用于虚拟现实头戴式显示设备的设计、制造、检验、检测和应用。以管理头戴显示产品合规性，提升行业产品质量，保护消费者权益。二是针对虚拟现实和增强现实手势交互方面的统一标准。手势交互是虚拟现实，特别是增强现实进行人机交互的一种重要方法，用户可脱离屏幕的束缚，与眼前显示的图像进行交互，千机千种手势会增添操作复杂程度，降低用户接受度，因此手势交互方式的标准化非常重要。虚拟现实技术领域的国家标准的制定旨在规范相关行业，促进产业的健康发展。

新华网：人才是创新的第一资源，虚拟现实产业人才标准的建设重点和主要进展是什么？

王涌天：这方面，自2020年以来，人力资源和社会保障部面向社会公布了一大批新职业，虚拟现实工程技术人员名列其中，这是一个突破，标志着虚拟现实产业人才培养和评价提升到了更高的层面上。去年底，人社部专业技术人员管理司和职业技能鉴定中心开始征集这个新职业的职业技术技能标准开发单位和专家，进一步推动这一新职业的发展。目前，我作为中国继续工程教育协会该项工作的牵头人，组建了虚拟现实领域专家队伍，共同参与该新职业技术技能标准的开发工作。相信这一工作的开展，将进一步促进虚拟现实产业从业人员技术技能标准化、职业发展的规范化，为虚拟现实产业的人才培养、评价和发展提供有力保障。

新华网：基于虚拟现实，如何进行专业化人才培养？

王涌天：教育部已经把虚拟现实技术列为一个新的本科专业，今年又

有一批高校获批可建设虚拟现实相关专业。目前，大部分学校是从计算机相关专业来对虚拟现实领域进行人才培养，聚焦于虚拟现实和增强现实的内容制作，包含建模、渲染、交互等方面。但虚拟现实是一门交叉学科，所以我希望该领域人才不仅仅局限于计算机，还应该涉及光学、电子、控制、甚至更宽泛的心理学、生理学、人机工学等学科领域，培养自身的综合素质，从而在今后的职业生涯中可以从容应对、处理虚拟现实软件和硬件研发过程中出现的各种问题和挑战。

新华网：《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》强调“科技创新”，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。请您谈谈在这样的背景下，发展虚拟现实技术的意义何在？

王涌天：赵沁平院士曾指出：虚拟现实是人类在探索自然、认识自然过程中创造产生、逐步形成的一种用于认识自然、模拟自然，进而更好地适应和利用自然的科学方法和技术，已成为科学技术探索过程中除理论研究、科学实验之外的第3种手段。此外，虚拟现实和增强现实还可以为各行各业进行技术赋能。比如在移动通信领域，增强现实技术有效发展后，可能会取代手机成为下一代移动终端，减少长期使用手机可能带来的眼部和颈椎健康隐患。当增强现实的虚像透明屏幕取代触摸屏时，可以解放用户的双手，结合人工智能技术，可以在用户工作和生活中遇到困难时，实时在用户眼前提供帮助解决问题的提示信息，从而彻底改变人们的工作和生活方式。由此可见，虚拟现实、增强现实具有广阔的应用前景。

新华网：区块链、人工智能、虚拟现实和增强现实、数字社会建设等数字经济产业，是未来值得关注的重点产业。请问您认为“十四五”时期，虚拟现实技术会有哪些新发展，新突破？

王涌天：“十四五”期间，虚拟现实和增强现实技术将会实现在工业、医疗、文化、国防等领域的大规模行业应用。随着技术的进步，虚拟现实技术也有望进入大众应用。应该是从游戏开始，逐步发展到教育培训。我们希望能够把虚拟现实技术用于网络教育上。近一段时间，线上教育取得了较大发展，相较于传统的观看课程直播或录播视频的线上教育方式，虚拟现实及增强现实技术可以给学生提供高沉浸、强互动、个性化的线上课堂环境，取得更好的教学效果，从而有效缩小地域差别，推动教育公平。这个前提是要发展低成本、高效能的虚拟现实和人机交互设备。

## 人大代表@最高检

## 老年人的“数字鸿沟”怎么跨？

9日下午，在十三届全国人大四次会议浙江代表团分组审议现场，全国人大代表、浙江广电集团浙江卫视新闻中心首席主播席文现场@最高人民检察院，就如何弥合老年人面对的“数字鸿沟”提出建议。

“我们杭州有个景区，去年5月发布公告，要求所有游客必须提前线上预约，给一些老年人带来不便。后来，杭州市检察机关通过公益诉讼专项监督的方式，督促景区完善购票方式，维护游客权益。”

说到这里，他专门@正在“云旁听”的最高检的工作人员。“建议最高检研究相关检察公益诉讼经验，探索

维护老年人的权益。”

这番话，引发在场的全国人大代表、中国残疾人联合会副主席吕世明的共鸣。近年来，他一直在关注和推动无障碍环境建设问题，今年也提交了相关建议和议案。

“席文代表讲的例子很鲜活。你关心的事情，我在政府工作报告里也看到了相关表述。无障碍环境建设，无论是设施无障碍，还是信息无障碍，都能让我们更多地拥抱太阳、无忧无虑……”吕世明谈起这一问题，更有切身体会。

在场的全国人大代表、浙江省人民检察院检察长贾宇回应说，数

字时代的老年人权益保障问题不容忽视。移动支付、“码”上生活、智能家居等数字场景，年轻人可以自然融入，老年人却可能障碍重重。

“保障不同群体生活的无障碍，是社会各界都应关注的重要民生问题。”贾宇说，“检察机关在通过公益诉讼推进市政无障碍设施建设的同时，已经开始探索老年人数字生活无障碍领域的公益诉讼。相信在共同努力下，人们生活中的障碍不便会越来越来，满意度会不断提升。”

“在数字化改革进程中，要注重数字包容。”正如席文代表所说，“数字是冰冷的，但数字化应该是温暖的。”

## 最高人民法院工作报告提出

## 用好司法区块链 消除“文抄公”

最高人民法院工作报告提出，开放司法区块链平台，支持网络著作权人上传作品、保存证据，预防和惩治网络抄袭。区块链技术储存的数据不可篡改，特别适用网络著作权保护。用好司法区块链这一利器，让“文抄公”原形毕露，将有效解决网络抄袭防治难，有利于营造尊重原创、崇尚创新的创作环境。

网络抄袭隐蔽性高、鉴别难、举证难，维权的金钱和时间成本极高，很多受害人无奈放弃维权，致使抄袭

之风屡禁不绝，严重损害原创积极性。近年来，杭州、北京、广州等法院上线的司法区块链系统，提供了新的破解之道。司法区块链能使著作数据全流程记录、全链路可信、全节点见证，保证从创作到维权都有迹可循，解决了存证取证的一系列难题，显著降低了维权成本。

司法区块链消除了网络抄袭人抵赖的可能性，增加了原创者捍卫著作权的底气，大大提高司法效率，让“文抄公”无处下笔，无以遁形。开放

司法区块链，是顺应时代潮流之举，必能给网络抄袭防治带来新变化。但也要清醒看到，司法区块链仍处于探索阶段，在运用上既要鼓励又要审慎，坚决避免陷入“唯技术论”的误区，在司法裁判中仍要综合使用传统取证等多种方法。

随着司法区块链应用迅速扩大，“文抄公”该警醒起来了，靠抄袭而名利双收的日子行将结束。灭掉“文抄公”，原创更繁荣。

本版稿件均据新华社