

应对挑战 拥抱机遇

——世界媒体负责人倡议提振信心合作发展

第五届世界媒体峰会于12月2日至8日在广州、昆明举行。来自世界101个国家和地区的197家主流媒体、智库、政府机构、驻华使领馆以及联合国机构和国际组织的450余名代表参加本届峰会。

峰会上，世界媒体负责人认为，传媒业正面临虚假信息大规模传播、技术变革、新闻消费习惯改变等带来的挑战。与此同时，包括人工智能在内的新兴技术也为传媒业转型带来了难得机遇。与会者认为，世界媒体峰会为各国媒体沟通合作提供了重要平台，媒体应携起手来共同应对人类面临的挑战，以开放促合作、以合作谋发展，为建设更加美好的世界凝心聚力。

应对时代变化挑战

在世界媒体负责人看来，新闻媒体正面临巨大挑战。“虚假信息正在网上大规模传播，我们所处的整个信息生态系统正受到攻击，这削弱了合法新闻机构的可信度和人们对媒体的信任。”法新社高管委员会委员、亚太区总裁迈克尔·梅因维尔说。印度教徒报集团董事长纳拉辛汗·拉姆对此表示赞同。他说，在受到污染的全球信息生态系统中，虚假信息非常猖獗，尤其是在网上，虚假信息没有国界可言。作为媒体从业者，我们必须在虚假信息与错误信息之间做出明确且具有可操作性的区分。前者是蓄意的、有动机的；后者则并非有意而为，通常是报道或编辑环节的差错所致，很容易得到纠正。日本共同社社长水谷亨表示，以报纸和广播电视台为主体的全球传统媒体，进入21世纪后受到迅速普及的智能手机的巨大影响，去年开始又面临发展势头迅猛的生成式人工智能的挑战。“尽管生成式人工智能存在版权问题和假新闻等弊端，但智能手机和生成式人工智能，对作为内容提供方的媒体而言，可以被称作信息技术革命中出现的‘两大游戏规则改变者’。这种媒体环境的急剧变化，大大改变了以向报纸和广播电视台提供内容产品为业务模式的通讯社

的发展环境。”他说。路透社总裁苏·布鲁克斯表示，从外部看，新闻消费在下降，新闻疲劳在上升。为了迎合受众，媒体正不得不穿行于不断变化的、复杂的社交平台阵列。

拥抱技术变革机遇

传媒业需要抓住技术变革的机遇，成为与会嘉宾的共识。

在12月1日于北京举行的四大国际通讯社高端合作对话会上，新华社社长傅华表示，近年来，新华社和各大国际通讯社一道主动应变、大胆创新，积极运用5G、人工智能、大数据、物联网等信息技术发展成果，在传媒变革大潮中走在前列，核心技术竞争力显著提升。

梅因维尔表示，自互联网出现以来，人工智能技术将比任何东西更能改变传媒行业。如果人工智能工具使用得当，它们可以帮助媒体机构提高生产力，承担重复性任务，改进搜索功能和数据库，并帮助媒体受众更轻松找到他们想要的新闻。这将为媒体开展更多重要的新闻工作，即实地报道，腾出更多资源。

“我们还需要共同努力，以负责任的方式使用人工智能技术，保护新闻的诚信。我们需要密切关注将采取哪些保障措施，确保我们使用人工智能系统的透明度，并确保内容的来源和可追溯性。”梅因维尔说。

美联社副社长陈炎权表示，生成式人工智能将改变我们的世界，而且改变已经发生。这项技术将影响每个人以及生活的方方面面。伴随挑战，这种新兴技术也给新闻机构带来机遇。

他表示，美联社早在十年前就接受了人工智能技术和自动化。美联社是最早使用这项技术来辅助新闻报道的机构之一。美联社也开始涉足生成式人工智能，今年夏天与ChatGPT背后的公司OpenAI签署了协议。如今，美联社在价值链各个关键环节，即从新闻收集到内容

生产、再到产品最终分发给客户，都使用机器学习。但美联社不会使用生成式人工智能来撰写报道，而是利用人工智能工具来优化制作新闻的流程。

提振信心合作发展

“恰逢其时”，是与与会者在本次峰会上听到的最多的声音。媒体机构不仅对媒体自身加强沟通协作呼声很高，而且对于发挥媒体作用促进全球合作发展充满信心。世界媒体负责人认为，媒体行业必须与时俱进，提振信心，携手合作。

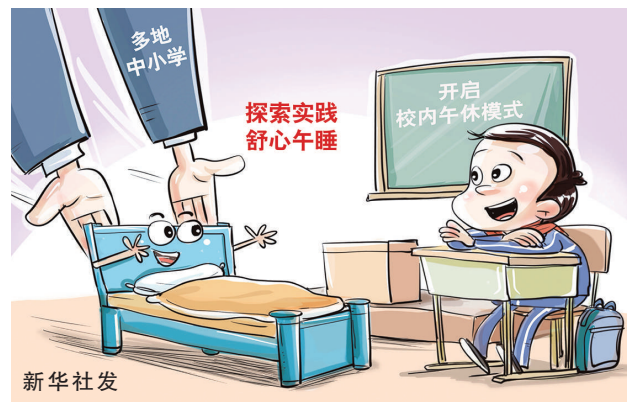
南非独立传媒集团董事长伊克巴尔·瑟弗表示，世界媒体峰会的键作用之一增强全球对媒体机构的信心。“现在是全球媒体机构引领变革、提振全球信心、推动媒体发展、为所有人塑造繁荣未来的时候。世界媒体峰会是这一变革之旅的催化剂。”瑟弗说。

路透社、美联社、法新社负责人表示，第五届世界媒体峰会的举办，为各方深入交流、共同搭建宝贵平台。四大国际通讯社应携手合作，始终致力于向用户提供客观、公正、准确的信息，为增进人文交流、促进共同发展作出应有的贡献。

“四大国际通讯社生产的新闻产品，能够触及全球约75%的人群。因此，我们所提供的新闻信息和报道必须是值得信赖的。”布鲁克斯表示，希望四大国际通讯社深化合作，向全球发布有公信力、影响力的信息，助力共建更加美好的世界。

傅华表示，世界媒体峰会为各国媒体沟通合作提供了重要平台。“中国古人说，‘为者常成，行者常至’。面向未来，我们应该继续发挥世界媒体峰会的作用，加强各国媒体的友好往来和务实合作，进而促进各国和衷共济、合作共赢，推动建设持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界。”

新华社记者（据新华社广州12月6日电）



新华社发

不久前，教育部对“关于尽快实施午休‘舒心躺睡’工程”的建议”作出答复，表示教育部高度重视中小学校作息时间规范管理，将继续引导鼓励支持有条件的地方，因地制宜创造条件学生午休条件。

“新华视点”记者采访了解到，不少地方已开启校内午休的探索实践，一些地方在全市学校推广午休服务。然而，政策如何更好落地仍考验管理智慧，也需各方形成合力。

多地开启校内午休探索实践

2020年5月，时任海南省农垦直属第二小学校长张学秀就在琢磨如何让孩子更好午休。从用瑜伽垫“打地铺”到更换可躺式桌椅，再到在宿舍楼配置近千张木床，孩子们午休的条件越来越好。

现在，午休服务在海口全市学校大范围推广，让张学秀觉得自己“做对了”。事实上，在全国多地，从改造教室到建设宿舍楼，从使用可躺式桌椅到量身定制午休床，不少学校都竭力为学生提供更好的午休环境。

记者了解到，多地将为中小为学生提供午休服务列入民生项目，加大财政投入。

海口将“为中小为学生提供校内午休服务”列入2023年为民办办实事项目，目前城区136所有需求的学校已全部提供校内午餐午休服务，惠及8.4万余名学生。

广州财政一次性补助各区课后托管舒适午休专项经费1.38亿元。

山西安排2.02亿元专项资金用于学校建设改造食堂、午休场所等，目前全省城区有需求的559所学校已具备午餐午休保障条件。

一些学校的午休设施不断升级，管理方式也不断创新。

12点40分，随着校园广播响起，河北省邯郸市丛台区逸夫艺术小学的同学抽出折叠睡板、铺上睡垫，躺到“唐厨式午休床”上开始午休。

逸夫艺术小学校长杨克尚说，学校的午休设备已经过三次“更新换代”。“唐厨式午休床”是从台区教体局午休研发专班研发的，经过30多次实验改进。现在学生操作只需1分钟，成本也比折叠桌椅便宜了500元。

广州市第五中学开展午休躺睡的探索已有十几年。记者看到，学生在4名班级管理员的指引下，自觉分成4组，有秩序地摆桌子、铺垫子，鞋子也整齐摆放在教室门口，全程不到10分钟，由学生自我管理。

山西省临汾市第二小学教师张咏望说，午托老师会定期举办活动，如心理放松课程、冥想指导或小游戏等，帮助学生释放压力、恢复精力。

大规模推广仍存现实困难

因没有条件躺睡，有不少小学生中午在课桌上趴睡。山西省儿童医院教科科主任燕美琴认为，小学生中午长期趴睡，对身体发育会造成不良影响。尤其对于脊柱发育尚不完善的青少年来说，长期趴睡会改变正常的脊柱生理弯曲，还会导致胸廓不能很好舒展。

然而，对一些学校而言，空间改造需考虑资金投入、教室大小、师生规模等现实因素。

一套可坐可躺的多功能座椅价格在500元到1000元不等，一些学校学生超过1000人，仅座椅的采购经费就达数十万元。记者采访福建省多名小学校长了解到，学校自有资金承担全校躺睡座椅采购仍有较大缺口。

山西省太原市一所小学的学校长说，学校为部分学生采购了多功能座椅。为营造良好午休环境，下一步还需更换活动室窗帘、安装暖风机等，设备也需维修保养，这些都意味着更多经费支出。

午托服务是项系统工程，除增加设施外，还涉及课后服务管理，包括学生用餐、师资配备等，会增加教师的工作压力和管理负担；此外，一些家长对孩子在校用餐也有担心。

山西省某县教育局相关负责人说，如果没有考核作为导向，学校主动开展午休服务的积极性不高；要对午休服务的性质作出明确认定，或与课后延时服务制度配合起来。

海口市金盘实验学校德育处主任马桂都告诉记者，每学期开学，学校都会组织家长填报需求，但校方也要考虑能否抽出足够教职员工管理午休室。目前学校3000多名学生，可以解决1000余名孩子在校内午餐午休。

除空间局限外，学校午休时间安排各不相同，午休习惯也存在地域差异。

实现“躺睡自由”还要多久

据《2022中国国民健康睡眠白皮书》显示，初中生的实际睡眠时间平均为7.48小时，小学生为7.65小时。而《教育部办公厅关于进一步加强中小学生睡眠管理工作的通知》提出，小学生每天睡眠时间应达10小时，初中生应达9小时。

浙江省绍兴市的一名家长说，孩子中午不能午休，也没有可躺式桌椅；夏天老师还允许在课桌上一趴，冬天因为怕着凉生病，不允许睡觉。老师在教室里陪着看看书写作业，孩子一整天都不能放松，很辛苦。

复旦大学附属华山医院神经外科主任、睡眠专家徐伟民教授说，躺睡午休对心理、生理的好处毋庸置疑，可以放松全身肌肉、改善脑供血、调节神经系统。“关键还是意识问题，只有认识到躺睡午休的重要性，才会去创造条件。”

针对资金紧张问题，邯郸市邯山区教育局副局长陈晓非建议，有关部门可进一步完善政策支持体系，综合运用补贴、奖励等方式保障躺睡午休持续平稳推进。

“这是一项民生工程、系统工程，需要教育、财政等部门配合支持。”泉州晋光小学校长曾旭晴建议，持续构建物质与精神激励机制。张咏望认为，应鼓励社会资源积极参与，完善准入制度、收费标准、监督管理机制等。

多名受访教师也表示，保障学生睡眠时间与质量并非孤立政策。学生睡眠的加法，也需教育改革的减法来支撑，学校、家庭和社会教育需形成合力，为学生身心健康发展提供保障。

新华社“新华视点”记者（新华社北京12月6日电）

多地中小学开启校内午休模式 实现舒心午睡还要多久

让孩子在运动中健康成长

——各地积极探索校园活动扫描

近年来，全国多地校园充分利用资源优势、创新课程内容、强化科技赋能，因地制宜地开展内容丰富、形式多样的校园活动，为青少年搭建多元化运动平台，让学生“走出去”“动起来”，在运动中强健体魄、收获快乐。

入冬以后，每天早上10点左右，黑龙江省牡丹江市朝鲜族小学的校园内就开始热闹起来。小学生们纷纷走出教室，“全副武装”，来到操场上开辟出的滑冰场，尽享冰天雪地中的运动乐趣。

“我们开展校园冰雪运动已有数十年，连续40年冬天坚持浇冰场，为孩子们提供滑冰场地。”牡丹江市朝鲜族小学校长张松岩介绍，让学生通过冰雪运动锻炼身体、磨炼意志，是学校坚持开展冬季户外活动的初衷，学生们对此热情高涨，目前滑冰课程已实现几乎全员覆盖。

作为冰雪资源大省和冰雪体育强省，黑龙江省各地持续开展“百万青少年上冰雪”系列活动。哈尔滨市清滨小学从1976年开始浇建冰场，先后从这里“滑”出多位世界冠军。七台河市创建国家级冰雪特色学校8所、省级16所，每年有近6万名学生参加冰雪活动。

在北京市，课间成为学生积极参与体育活动的“黄金时间”。6日15时10分，伴随着下课铃声，北京市丰台区太平桥学校的学生们来到操场，按自己喜好“抄起”学校早已备好的跳绳、铁环、沙包等体育器具，迫不及待地玩了起来。

“学校高度重视学生校园活动，每天上下午各设置一个30分钟的‘大课间’，下午课后服务也安排了丰富的体育活动。”北京市丰台区太平桥学校党总支书记宋振中介绍，学校探索“长短课间”模式，不断创新学生生活形式，除传统的跑步、丢沙包等活动之外，还依据不同学生年龄

特点，开发了断名牌等体育游戏和益智类游戏。

相关人士表示，中小学校安排课间休息十分重要、十分必要，有利于学生调节情绪、放松身心、增强体质和防控近视。记者采访了解到，多地教育部门和各中小学校开展校园活动，在确保教育工作的前提下，优化课间活动空间，丰富课间活动内容，不断提升孩子们的课间活动质量。

在广东省，通过科技赋能的智慧体育大显神通。深圳市福田区新沙小学引入AI1体育系统，在校园内安装AI互动锻炼屏，孩子们可以跟随屏幕指令，完成深蹲、开合跳、仰卧起坐等多项测试。学生只要举手示意就可进行相关测试，获得积分。

中山市永安中学在田径场设立智慧跑道，学生刷脸登录，跑步的时候跑道自动感应速度，还可以实现多人同时记录。信息屏上不断刷新的前排行榜成绩，激发了学生自主参加体育运动的兴趣。

当前，全国很多学校致力于发展智慧体育，智慧体育逐步走向学生锻炼、学生竞赛，并融入学校管理。据了解，7个智能体育教学应用模式入选教育部公布的2021年度教育信息化教育应用实践共同体项目名单，牵头单位涉及北京、上海、广东等地的多所学校。

中国教育科学研究院研究员储朝晖表示，当前不少学校明显增加体育活动时长，取得积极成效。未来，家校社应进一步协同，优化评价机制，进一步增加校园体育活动和课后特色活动供给，同时引导学生在课内外进行自主锻炼和科学健身，为终身体育奠定坚实基础，多措并举促进学生身心健康全面发展。

新华社记者（据新华社哈尔滨12月6日电）

大人适度撒手 孩子才能撒欢

新华时评

近日，有关孩子课间十分钟受约束的现象引发社会热议。尽管教育部门指出，坚决纠正以“确保学生安全”为由而简单限制学生必要的课间休息和活动的做法，但仍有部分学校和家长对此心存顾虑：“万一受伤了怎么办？”

作为冰雪体育大省的黑龙江，给出了这样的回答：牡丹江市朝鲜族小学连续40年浇建冰场为学生提供冬季户外运动场地，收获众多网友点赞；哈尔滨市清滨小学自1976年浇下第一块冰场至今，已为国家输送了500多位速滑运动员，其中包括多位世界冠军，任子威这样日后成为奥运冠军的“好苗子”就是课间在冰场上被发现的。

在严寒季节的东北开展冰雪体育运动，孩子在大地摔打打打，与同学磕磕碰碰，在所难免，但这一定是坏事吗？这两所小学的做法不是如何用好课间十分钟的标准答案，却很有参考价值。

我们看到，学校并未因噎废食，把孩子圈在安全的温室中“悉心呵护”，相反，他们坚定地每年冬天如期为孩子们浇下冰场，让一代一代的孩子们在课间享受自然、享受运动、享受快乐，在体育运动中强身健体、磨炼意志、锻造品格，从而增强抵御人生风浪的勇气和能力——这正是体育“野蛮其体魄”的现实意义。

做到这一点，除了要有敢于让孩子摔打摔打的“勇”，

还要有善于给孩子拓展运动场地、创造运动机会的“谋”。为孩子创设什么样的体育活动场所，开展什么样的体育活动，需要的就浇筑冰场就是自然的选择；南方水资源丰富、气候炎热，游泳池就是很好的运动场所；即使场地受限，在一小块空地上鼓励孩子跳绳、踢毽，也能产生良好的效果。

搭建合适的运动平台，开展适宜的运动项目，未必需要投入多少钱，关键是学校、老师、家长要善于预判风险、防范风险。大人适度撒手，孩子才能撒欢。为了规避风险而“一刀切”，限制甚至剥夺孩子课间奔跑的权利，看似是为孩子负责，实则是推卸责任。

把孩子们搬到操场上、田野上奔跑吧，孩子们有撒欢的权利，摔倒了爬起来，摔疼了哭两声也没关系。大人们今天敢撒手，我们的国家明天才会收获一茬又一茬身体健康、意志坚强的接班人。

新华社记者（新华社哈尔滨12月6日电）

「数字档案」让古老长城重现本来面貌



使用无人机拍摄的河北省滦平县境内的金山岭长城。来源：百度

1亿人次，如此巨大的游客浏览量，得益于金山岭长城“数字长城”建设：游客点击打开“云长城·河北”数字云平台，金山岭长城游览入口映入眼帘，不出家门就能欣赏长城的壮美雄浑。

“2020年，金山岭长城景区将已成功举办7届的杏花节由线下‘搬’至线上，采用‘云游’形式，把‘杏花春雨润长城’芬芳盛景呈现给广大网友。连续三年，‘云游金山岭’话题阅读量、直播总浏览量等超过1亿人次。”金山岭长城文物保护中心主任郭中兴说。

无数网友在手机里欣赏到美景后，纷纷来到金山岭长城拍照打卡。截至今年11月底，金山岭长城景区累计接待游客31万人次，同比2019年增加2.1%，实现旅游综合收入约2604万元。

为进一步打造好“云长城·河北”数字云平台，河北省采用数字建模、智能导览等技术，实现文化、旅游等行业数据融合应用，构建可观看、可阅读、可体验、可感悟、可游购的线上空间、智慧旅游系统和沉浸式体验项目。

“承德市编制印发了《长城国家文化公园（承德段）建设保护规划》，围绕管控保护、主题展示、文旅融合、传统利用4类主体功能区，落实保护传承、研究发掘、环境配套、文旅融合、数字在线等5项工程。”承德市委常委、宣传部长赵青英表示，承德投资2300万元，打造数字云平台、长城资源数字化管理平台和长城可阅读数字云平台，让古老长城遗产重现。

依托“云长城·河北”平台，承德市金山岭长城景区建设完成在线直播平台、智慧景区等数字工程，实现了景区VR全景、数字建模、智能导览、智慧分析管理，全面展示将军楼、大金山楼、小金山楼等金山岭长城重要点及周边地区的文化遗产、自然景观、建筑结构、非遗民俗、诗词歌赋及食宿住行等内容，实现了一部手机“云游长城”。

数字科技手段的充分利用，为长城保护赋能，也使得长城保护由“被动的抢救性保护”向“主动的预防性保护”转变。

在河北省承德县东小白旗乡的榆树底村，有一段鲜为人知的明长城，总长约9公里。在怪石嶙峋的山崖间，一座座敌楼间落差最大达到600多米。因此，采取传统的测绘、巡检方式，难度非常大。承德县充分利用高科技手段辅助开展长城巡查检查，借助无人机航拍、GPS定位以及高清影像地图等，对县境内的明代长城进行了深入、全面、彻底的野外调查，比对长城本体及周边环境风貌变化，及时发现破坏和危害长城安全的问题。

金山岭长城也充分利用景区内摄像头、巡更传感器，对破坏长城行为等进行监控，提升智慧景区建设水平，“数字技术”已让千年长城文化遗迹“重焕新生”。

新华社记者（新华社石家庄12月6日电）



新时代中国调研行·长城篇 来源：百度