

国议政  
全国政协委员热议——

# 打造更多群众身边的“文化客厅”

本报记者 刘博通

今年的《政府工作报告》提出：“完善公共文化服务体系，推动优质文化资源直达基层。”文化是凝聚人心的精神纽带，也是增进民生福祉的关键因素，文化氛围浓厚、形态多样的公共文化空间可以更好满足人们的精神文化需求。

如何建设好、运营好公共文化空间，让更多人徜徉其中获得文化的滋养和精神的愉悦？相关领域的全国政协委员、专家学者建言献策，为推进公共文化空间建设贡献智慧和力量。

——编者

对话嘉宾：

张广汉 全国政协委员、中国城市规划设计研究院副总规划师

梁丽萍 全国政协委员、山西科技学院院长

孔维克 全国政协委员、民革中央画院院长

张颐武 全国政协委员、北京大学中文系教授

## 加强规划，充分发挥公共文化空间效能

【背景】北京石景山区的首钢园里，由老旧厂区改造而成的文化场馆吸引大量游客前来打卡；浙江安吉县余村的“余村印象”青年图书馆内，不少年轻人在这里读书、学习、看展……近年来，城乡公共文化空间建设持续推进，广大群众的精神生活更加丰富。

张广汉：近年来，各地各部门在公共文化空间建设中加强规划布局，为人们提供了丰富的文化场所。但还存在有的空间建设与周边历史文化街区风格不协调、对当地优秀历史文化挖掘深度不够，有的长期闲置没有活化利用等问题。建议：

公共文化空间的规划布局以人为本，方便当地居民使用。文化设施尽可能布局在市县中心、社区中心和村庄人口等方便到达的地方，提升服务效能。在城区，可以按照15分钟生活圈做好便民服务的社区文化空间。在乡村，要布局好公共文化空间、生活空间、生态空间、农业生产空间的合理布局。

公共文化建筑的设计，应考虑地方风格、绿色低碳和无障碍设计。新的文化设施建设要体现地域特色和时代特点，设施建设方面，加强当地文化资源挖掘，充分利用既有建筑改造，把公共文化空间建设与老城复兴结合，吸引年轻人回到老城创业和居住。

梁丽萍：近年来公共文化空间在建设、创新等方面都有显著进展，但在一些区域也存在“重建设、轻运营”，资源闲置与供给不足并存等问题。建议：

坚持需求导向，精准供给。建立常态化、智慧化的群众需求反馈机制，实现服务按需定制。例如，针对老龄化社区，大力推进适老化改造和无障碍环境建设，开发更多银龄学堂、健康讲座等符合老年人身心特点的文化活动。推动场馆服务功能融合，提供“一站式”文化体验。

坚持科技赋能，智慧管理。运用数字化手段提升管理效率和用户体验，建设服务平台，集成活动预告、报名预约、意见反馈等功能，线上线下联动宣传，提升知晓度和吸引力。坚持内容为王，打造品牌，立足本地文化基因，开发沉浸式、互动式体验项目，主动引入潮流文化元素，吸引年轻群体，使每个空间都成为具有独特标识和社区认同感的“文化客厅”。

## 建言

# 为中国企业走出去加油鼓劲

周汉民

全球化是大势所趋，中国企业走出去已成为全球经济的重要部分。当前，外部环境变化带来的不利影响加深，企业走出去是国家发展战略的需要，也是企业自身发展的需求。

开放是中国式现代化的鲜明标识，对企业而言，走出去能更好利用国际国内两个市场、两种资源，将自身融入全球经济趋势；对国家而言，企业走出去能推动行业发展进步，提高在全球配置资源能力，为中国经济高质量发展提供助力；对世界而言，中国企业走出去有利于推动经贸等各领域互联互通，支持全球经济增长。



## 建强阵地，更好满足群众多样化需求

【背景】近年来，各地纷纷创新拓展公共文化空间，城市书房、“云端博物馆”等各种类型的文化场所发展迅速。同时，伴随国潮风尚持续火爆，历史文化街区、传统村落、历史建筑等焕发出旺盛的生命力，成为各地极具魅力的好去处。

孔维克：公共文化服务提供者要加强创新思维，运用新颖的形式和前沿的技术，让老百姓更便捷享受到身边的优质文化服务。

因地制宜，挖掘本地历史文化的精神内核、人物传奇、民俗风情等要素，讲好本地故事。寻找其中与当代人产生共鸣的元素，如传统手工艺的匠心满足个性化定制需求、地方特色美食带来的情感连接，塑造具有鲜明地域特色和时代感的城市或区域文化IP。

积极引入培育书店、设计工作室、主题咖啡馆、非遗体验馆等兼具文化价值和审美体验的业态，形成融合文化风貌与现代生活的“文化客厅”。充分运用公园、街角、绿地等人流密集的点位，打造更多“小而美”“小而精”的公共文化空间。开发深度文化体验游戏，如“非遗技艺寻访之旅”“古建探秘之旅”，串联起历史遗迹、博物馆、工坊、特色店铺、市集等。

运用多媒体、互动装置等手段，让文物“活”起来，增强参与感和趣味性。举办结合传统与现代的主题特展。以本地历史事件、传说等为背景，开发沉浸式戏剧等项目，让游客在体验、互动中更好感知文化。

张广汉：创新拓展公共文化空间，还应充分考虑既有建筑的改造利用。老城和传统村落内有许多空置的公共建筑，如名人故居、祠堂、会馆、厂房仓库等，合理利用是对历史文化资源的有力保护。建议对这些历史文化资源修缮和适度改造，使之成为综合文化空间。将历史文化街区保护融入公共文化空间建设，推动公共文化空间与当地历史文化空间融合发展。

利用文化资源打造公共文化空间，要符合各类文化遗产保护的要求，避免建设过程中出现因过度开发而造成破坏文化遗产的现象。历史文化街区、名镇名村要保护街区外观历史风貌，改善基础设施，适应新的文化和居住功能需要。文旅融合发展的同时，要处理好游客和居民的关系。

## 协同发力，推动产业高质量发展

【背景】非遗工坊里，非遗传承人手把手指导，让研究者感受传统技艺之美；由老屋

业走出去的管理服务体系，搭建综合性公共服务平台，整合包括各行业主管部门、投资促进机构在内的相关制度政策以及来自驻外使领馆、商协会等的信息资源，帮助企业更好地了解东道国营商环境，防范海外投资风险。同时，支持和鼓励专业服务机构开展全球化布局，拓展跨境服务功能，为企业走出去提供市场化、专业化、国际化的服务支撑。

提供法治保障的强支撑。进一步推动双边投资协定和区域自贸协定，积极缔结并严格遵守有关国际条约。此外，要从维护国家主权、安

为此建议强化人才“引育用留”全链条建设。

推动高校文化产业管理、艺术管理、文物与博物馆学、图书馆学等相关学科专业改革，培养兼具文化素养、管理能力、创新思维和数字技能的复合型人才。鼓励高校与文化场馆、优秀运营机构共建实习实践基地。加大对现有基层文化工作者和文化骨干的系统性、专业化培训力度，采用线上线下结合、名校进修等多种形式，开展涵盖空间运营管理、活动策划执行、数字技术应用、社区关系营造等的专项培训。

依托城乡公共文化空间，规范化发展文化志愿服务体系，完善志愿者招募、注册、培训、管理、激励和保障机制，广泛吸纳退休专业人士、高校师生、文化艺术爱好者、社区能人等参与，提供导览、讲解、活动协助、技能传授、空间维护等常态化、多样化志愿服务。切实提高基层文化工作者的薪酬待遇和社会地位，探索完善符合行业特点的职称评定和晋升通道，为行业内的优秀运营管理人才提供更广阔的职业发展空间和施展才华的平台。



图③：浙江省温州高铁新城实验学校的学生在家长的带领下，来到温州龙舟文化博物馆参观研学。

刘吉利摄（人民视觉）

本版责编：杨昊  
版式设计：张芳曼



全和发展利益出发，从保障中国机构、企业、公民的合法权益入手，加强涉外领域立法工作，充分发挥中国法律在解决涉外法律纠纷中的重要作用，不断加强与其他国家双边或多边的法律交流合作。

提升企业走出去的竞争力。引导企业顺应时势、守正创新，练就迎击风浪的经验和能力。以ESG（环境、社会和公司治理）为例，这是衡量企业可持续发展的重要指标体系，国际上的要求也日益严格。对此，政府要鼓励行业协会牵头，制定本行业的ESG披露标准，构建既具有国际认可度又具备中国特色的ESG实践框架。与此同时，鼓励企业通过应用数字化工具，更高效地进行ESG管理。此外，帮助企业参与国际倡议，与全球其他企业共同分享经验，积极向国际社会传达中国企业的ESG理念 and 实践，提高透明度、公信力和国际影响力。

（作者为全国政协常委、上海公共外交协会会长，本报记者杨昊采访整理）

## 提案提要

# 扩大老年大学资源供给

提案人：民进中央

案由：全国各级各类老年大学和教育服务平台为老年人提供了种类多样的线上线下课程和活动，但随着我国人口的老齡化，老年教育资源不足问题日益凸显。

建议：加快老年大学办学网络建设，扩大老年教育的覆盖面。完善开放大学办学体系，推动办学服务延伸至乡镇（街道）、村（社区），利用乡村闲置中小学校舍建设一批老年教育点；在社区活动中心等公共服务设施中增加老年教育点功能。

加快构建线上线下高质量课程体系。结合当地特色和老年群体实际需求，打造高质量课程资源，并建立常态化机制持续优化更新内容，建设区域性的老年学习资源库。对老年教育公共服务平台进行全面的适老化改造，提升易用度。加强线上课程的互动模块设计，增加线上学习吸引力。

整合老年产业社会资源，加大社会化参与力度。鼓励高校、职业院校、教育培训机构、养老企业等参与老年教育，合作开发课程资源、共享设施设备、打造老年教育服务产品。

（文 通整理）

# 以人工智能赋能科学研究

提案人：九三学社中央

案由：人工智能技术正显著提升研究速度和效率，深度赋能生物科学、量子科技等前沿领域。我国在发展人工智能赋能科学研究方面，还存在资源统筹配置不够、学科间交叉融合不畅、数据规范化程度不高等问题。

建议：推动数据资源、人才队伍、算力资源等跨学科、跨区域统筹协调。引导研究型大学、国家科研机构等加快人工智能技术在各学科领域的探索应用。加强人工智能赋能科学研究相关算法、专用芯片等研究，提供技术储备。

在国家重大科技专项和重点研发计划项目中加强人工智能赋能。针对不同研究方向，针对性地部署人工智能赋能科学研究专项任务，在项目预算中加大对数据整理、标注、人工智能算力资源租赁采购等方面的投入。

将国家实验室、全国重点实验室作为促进人工智能赋能科学研究的重点。将人工智能驱动科学研究作为国家实验室体系的重要工具，聚焦生物科学、量子计算、新材料等方面任务，加快布局跨学科研究力量。

（文 漪整理）

# 重庆北碚区“政协+法院”促进矛盾纠纷多元化解——

## 聚合力 解难题

本报记者 姜峰

“政协委员和法官一次性解决了我们的问题。”前不久，一家中小企业代理人黄某在重庆市北碚区顺利完成调解后说。得益于北碚区政协、区法院协同打造的“政协+法院”调解新机制，这起800多万元的合同纠纷案，最终达成分期付款的调解协议。

“如今，全社会法治意识逐步增强，但解纷资源在基层较为分散，导致联动化解信息对接难、矛盾纠纷化解难。”北碚区政协主席董伦说。为此，北碚区政协和北碚区法院联动探索将政协力量注入法院多元解纷体系，将法治保障与民主协商、社会协同相结合，2023年7月以来推出“政协+法院”调解新机制，促进矛盾纠纷多元化解。

北碚区政协共有委员269名，按照属地原则，将119名委员与17个镇街、3个园区建立包片对接关系，原则上参与属地案件调解，鼓励委员主动协调当地解纷力量共同参与调解。发挥委员行业优势，根据委员界别，将150名委员按照专业背景分为12类，与总商会、交通事故、劳动争议等12个专业、行业调解组织进行对接，配合人民调解员共同调解。

“我们明确了17名具有丰富审判经验的资深法官，与全区17个镇街构成一对一包片指导关系，以具有政协委员身份的统战委员和政法委员为纽带，推动形成‘一镇街一法官两委员’全覆盖的联动化解网络，将尚未进入法院的矛盾纠纷化解在萌芽状态。”北碚区法院院长陈久红说。当地定期组织政协委员、调解员来院参加业务培训，培训内容涵盖法律法规解读、调解技巧传授、典型案例等。建立线上学习交流群，为政协委员、调解员提供在线答疑服务。

近日，一起委派至澄江镇审前调解的遗产纠纷案，北碚区法院通过区政协安排熟悉当地情况的区政协委员、澄江镇统战委员常正波参与调解。“该案中，一对老夫妻去世后遗留有一套农村房屋及附属建筑，其子女四人作为继承人、孙子女作为代位继承人，外孙作为转继承人均要求参与分割。”常正波说，案件涉及三代人，法律关系复杂，遗产范围争议大，如果以诉讼形式解决本案可能导致当事人关系更加紧张。

常正波和跟案法官就该继承房屋的历史背景、权属变更经过以及相关法律法规向当事人进行详细说明，最终促成各继承人放弃争执达成调解协议。成功调解后，北碚区法院还在现场召开“以案示调”调解培训会。“将个案调解、业务培训、矛盾纠纷源头化解同步融入，由跟案法官现场指导培训，在推动社会治理和矛盾纠纷多元化解目标上联动。”北碚区法院立案庭庭长刘进说。

“每一次调解都是生动的示范课，不仅学到了更多调解技巧，更增加了我们的调解信心。”常正波说，“法院有针对性地分析解决矛盾纠纷源头化解难题中存在的短板，推动各方力量参与基层社会治理。”截至今年6月底，北碚区已建立涵盖269名政协委员的调解名单库，参与案件调解的委员达250余人次，调解成功932件。