



# 发挥制度优势 汇聚奋进力量

## ——热烈祝贺全国政协十四届三次会议胜利闭幕

□人民日报社论

广聚共识筑伟业，同心同德显担当。3月10日，全国政协十四届三次会议圆满完成各项议程，在北京胜利闭幕。我们对大会的成功表示热烈祝贺！

这是一次凝心聚力、真抓实干、团结奋进的大会。会议期间，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导人出席大会开幕会和闭幕会，看望了参加会议的委员并参加联组讨论，同委员们共商国是。广大政协委员听取和审议政协常委会工作报告和提案工作情况报告，列席十四届全国人大三次会议，听取并讨论政府工作报告以及其它有关报告，深入协商讨论，积极建言献策，取得丰硕议政成果。在“十四五”规划收官之年，大会汇聚了正能量、提振了精气神，充分彰显了我国全过程人民民主的制度优势和旺盛活力。

中国式现代化是全体人民的共同事

业，也寄托着全体中华儿女的共同夙愿，凝结着几代人的共同奋斗。当前，强国建设已开展壮美画卷并呈现出无比光明的前景，中华民族正以不可阻挡的步伐迈向伟大复兴。越是接近目标，越要保持战略定力，汇聚强大合力，动员全体中华儿女一起来想、一起来干。坚持和发展中国特色社会主义是巩固共同思想政治基础的主轴，习近平新时代中国特色社会主义思想是统领政协工作的总纲，坚持中国共产党领导是人民政协事业发展进步的根本保证。提高政治站位，牢牢把握性质定位，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，切实担负起把中共中央决策部署和对人民政协工作要求落到实处、把海内外中华儿女智慧和力量凝聚起来的政治责任，人民政协定能为推进中国式现代化广泛凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量，为党和国家事业发展作出新的更大贡献。

团结就是力量，团结才能胜利。我

们要推进的强国建设、民族复兴伟业，不是在风平浪静下的马到成功，不是在鲜花掌声中的乐享其成，前进道路上必然会有艰难险阻、风高浪急甚至惊涛骇浪。团结奋斗是中国人民创造历史伟业的必由之路。只要在党的领导下心往一处想、劲往一处使，汇好最大同心圆，就没有干不成的事业，没有战胜不了的困难。作为最广泛的爱国统一战线组织，人民政协要坚持大团结大联合，坚持正确处理一致性和多样性的关系，不断夯实团结奋斗的共同思想政治基础，自觉促进中华儿女大团结，调动一切可以调动的积极因素，团结一切可以团结的力量，推动形成同心共圆中国梦的磅礴伟力。

协商民主是全过程人民民主的重要组成部分。习近平总书记指出，“全面发展协商民主，要坚持党的全面领导，坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路”。从加快构建新发展格局到推进经济社会绿色低碳转

型，再到促进民营经济高质量发展，大会期间，政协委员们紧扣“国之大者”、民之关切，提出好建议、发出好声音，充分体现了我国协商民主的独特优势。面向未来，进一步完善发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力的程序机制，不断推动协商民主广泛多层制度化发展，提高政治协商、民主监督、参政议政能力本领，真正通过协商出办法、出共识、出感情、出团结，定能以高质量协商、高水平建言更好服务中国式现代化建设大局。

向着既定奋斗目标进发，“中国号”巨轮加满油、把稳舵、鼓足劲，扬帆远航。让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”，做到“两个维护”，同心共济、开拓进取，在推进中国式现代化的新征程上共同创造新的更大辉煌。

新华社北京3月10日电

# 团结奋斗，向着更美好的春天进发

## ——全国政协十四届三次会议闭幕侧记

新华社北京3月10日电 三月的北京，迎春吐蕊，万象更新。

10日上午，来自34个界别的2000多名全国政协委员再次会聚人民大会堂，出席全国政协十四届三次会议闭幕会。

人群中，北京邮电大学校长徐坤委员一边拾级而上，一边回忆着几天前在民盟、民进、教育界委员联组会上，习近平总书记同大家共商教育大计的场景区。“强化教育对科技和人才的支撑作用”“实施国家教育数字化战略”，这是总书记对我们教育领域委员的殷切期望。”徐坤表示，将不断深化教学改革，提升人才培养质量，同时深调研、谋良策，推动各类型各层次人才竞相涌现。

人民大会堂中央大厅北侧，第三场“委员通道”集体采访活动正在举行。

从推动三江源头重现千湖胜景的长久坚守，到助力提升基层医疗服务能力的暖心帮扶，再到“行得通、办得到、得人心”的“一国两制”故事……来自不同界别、不同领域的9位委员生动讲述履职经历，展现政协委员时代风采。

“大会让我们真切地感受到了民主的浓厚氛围和团结的澎湃力量。”江西省社会主义学院副院长吴锋刚委员的话，代表了广大政协委员的共同感受。

这是一次高举旗帜、凝心聚力的大

会：大会期间，中央领导同志到现场听取大会发言，参加委员联组讨论；委员们认真学习领会习近平总书记在两会期间发表的重要讲话；28位委员登上“协商民主的讲坛”，围绕党和国家中心任务进行大会发言；3场“委员通道”传递政协“好声音”……

这是一次求真务实、团结奋进的大会：中共中央、国务院有关部门和单位负责同志应邀列席旁听开幕会和大会发言110余人次；160余位有关部门工作人员到小组会议，听取委员对相关报告的讨论情况；大会共收到提案5890件，涵盖经济、政治、文化、社会、生态文明建设各领域……

坚持发扬民主和增进团结相互贯通，建言资政和凝聚共识双向发力，委员们紧扣中心任务履职尽责，充分展现人民政协的显著政治优势和全过程人民民主的蓬勃生机活力。

上午9时，闭幕会开始。习近平总书记步入会场，全场响起热烈的掌声。党和国家领导人在主席台就座。

主席台帷幕正中，中国人民政治协商会议会徽高悬，在两侧红旗映衬下格外醒目。

关于政协常委会工作报告的决议、

关于提案工作情况报告的决议、提案审查情况的报告、大会政治决议逐一通过。掌声在会场响起，共识在委员心中凝聚。

“在聚焦‘国之大者’和民之关切的高质量协商、高水平建言中更好服务大局、促进团结”；

“多做强信心、聚民心、暖人心、筑同心”的工作，唱响主旋律、传递正能量”；

“在协商中出办法、出共识、出感情、出团结”……

全国政协主席王沪宁的讲话，表达了人民政协为推进中国式现代化作出新的更大贡献的坚定决心。

“党和国家中心任务推进到哪里，人民政协就要把人心、共识、智慧、力量凝聚到哪里。”中共中央党校（国家行政学院）教授韩保江委员说，要紧紧围绕进一步全面深化改革、推动高质量发展等深入调研、建言献策，为高质量完成“十四五”规划目标任务、实现“十五五”良好开局献智聚力。

上午9时30分许，大会在雄壮的国歌声中胜利闭幕。委员们走出会场，步履坚定。

向新而行，活力无限——

“在发展人工智能方面，我国人才、技术、市场等优势显著。”中国科学院自动化研究所研究员赵晓光委员说，未来

在国家政策牵引下、在各方同心推动下，人工智能将更好地赋能千行百业。

同心逐梦，自信豪迈——

“文化自信是更基本、更深沉、更持久的力量。”中国社会科学院考古研究所研究员陈星灿委员表示，要勇担新时代新的文化使命，助力优秀传统文化涵养民族“精气神”。

人流里，中外媒体记者采访正忙，全过程人民民主故事向世界传播。“中国在乡村振兴领域所取得的成果令拉美地区印象深刻，中国在不同阶段所取得的经济成果备受瞩目。”透过两给“窗”，中国的民主故事和发展奇迹给巴西劳动者电视台记者毛路留下深刻印象。

人心是最大的政治，共识是奋进的动力。

天安门广场上，新疆互联网界联合会副会长海尼扎托·托呼提委员忙着用短视频记录自己参加政协闭幕会的收获和感悟。“我要用手中的镜头展示好中国共产党团结带领各族人民取得的伟大成就和中国式现代化的光明前景，对大伙儿心往一处想，劲往一处使，齐心协力共创更美好的生活。”

人民的殿堂红旗猎猎，委员们满怀信心与豪情，在无限春光里大步向前。

# 凝聚青春力量 共创美好未来

## ——台湾省籍代表委员谈两岸青年交流

新华社北京3月10日电 “百闻不如一见，由衷希望更多台湾青年来大陆走一走、看一看、闯一闯。”

“大陆的舞台已经铺就，这里机遇无限。愿台湾青年抓住机会，收获美好前程。”

“期待台湾青年增强做中国人的志气、骨气、底气，携手续写中华民族历史新辉煌。”

……

正在此间召开的全国两会上，台湾省籍代表委员再次将目光聚焦青年群体。他们对宝岛家乡的青年才俊饱含深情与期待，发出融入祖国大陆发展、共创中华民族复兴的诚挚邀约。

过去一年，两岸青年跨越山海、共赴青春之约，一系列交流活动成效显著。“当前，青年已成为两岸交流最活跃的主体。”全国人大代表、全国台联副会长邹振球表示，两岸青年通过交流增进彼此了解、促进情感融合，意义重大。

“两岸同根同源、同文同种，交流起来没有障碍。大陆经济社会发展及一系列惠台利民政策举措，为台湾青年登陆创造了巨大的机遇与便利的条件。”全国政协委员、台盟北京市委专职副主委陈伟在举办活动中发现，台湾青年来大陆交流后，都增进了对中华文化的理解、对中国历史的认知、对中华民族的认同。

谈及当前两岸青年交流面临的障碍，台籍代表委员们认为，首先是岛内“去中”“仇中”意识形态灌输的影响，导致部分台湾青年对大陆存在误解和偏见；其次是近年来民进党当局阻碍两岸正常交流，对大陆抹黑造谣，恐吓阻拦有意交流的台湾学子，企图制造“寒蝉效应”。

“相信台湾青年不是被‘吓大’的。”十四届全国人大三次会议台湾代表团开放团组会议9日在人民大会堂台湾厅举行，出生在台湾的全国人大代表陈云英在会上回答有关提问时表示，台湾青年只要心中怀有人

场景以及对产业的深远影响，得到了现场领导干部的高度认可。

今年两会期间，崔岩带去《关于进一步推动我国人工智能创新发展与安全可控的建议》。他提倡构建人工智能开源开放创新体系，为人工智能发展创造新机遇。同时，积极推进普惠性技术创新，大力发展用得进、安全可信的人工智能技术。此外，还应以需求为牵引服务经济社会发展，推动产业发展；加强对人工智能发展的安全理论风险研判，确保人工智能发展安全可控。崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

场景以及对产业的深远影响，得到了现场领导干部的高度认可。

今年两会期间，崔岩带去《关于进一步推动我国人工智能创新发展与安全可控的建议》。他提倡构建人工智能开源开放创新体系，为人工智能发展创造新机遇。同时，积极推进普惠性技术创新，大力发展用得进、安全可信的人工智能技术。此外，还应以需求为牵引服务经济社会发展，推动产业发展；加强对人工智能发展的安全理论风险研判，确保人工智能发展安全可控。崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

# 发力“体育+” 促进“+体育”

## ——代表委员谈推动经济社会发展的体育力量

新华社北京3月10日电 今年的政府工作报告中，体育元素出现在提振消费、加大保障和改善民生力度等多个领域。代表委员们认为，这反映了体育的社会功能正在拓展，“体育+”“+体育”模式正成为建设体育强国和推进中国式现代化的重要力量。如何通过体育提高国际影响力、经济生产力、社会亲和力、文化传播力和国民“健康力”，是新时代体育工作者应当主动思考和研究的课题。

### “老委员”的新体会

“作为一个‘老委员’，感觉这两年体育界别的工作思路一下打开了。体育工作不再是赋予新的使命，体育工作者责任重大。”全国政协委员、世界反兴奋剂机构副主席杨扬说。连续担任第十三届和第十四届全国政协委员，她形象地将现在的体育工作比作一把“钥匙”，可以打开医卫、文教、科技、产业等多个领域的大门。

杨扬的履职历程也与她自己的观察相呼应。一方面，作为供职于国际组织的中国体育人，近年来她一直在思考如何通过体育讲好中国故事，积极建言献策。另一方面，她的身影也常常出现在基层，去年就多次参与了全国政协教科卫体委员会组织的“冠军思政课”品牌活动，为孩子们带来科学健身课和中华体育精神宣讲。

连续两届担任全国政协委员的国家体育总局运动医学研究所前所长谢敏豪，也在履职过程中有了“跨界”的体验。由于多年从事运动人体科学研究，他在担任本届全国政协委员期间，就运动与心理健康问题进行了深入调研，他的意见也得到了教育部门的回复。

“体育强国应该是一个‘双强’的概念。”全国政协委员、北京体育大学中国体育政策研究院院长鲍明晓说，“一方面，体育领域自身要强，要在竞技场上不断取得突破、为国争光。另一方面，体育推动国家经济社会发展和文化建设的能

力也要不断加强，要从更多维度为国家发展添砖加瓦。”

### 大产业的新机遇

鲍明晓的观察是许多代表委员的共识，也正在多个领域成为现实。众多“体育+”版块中，如何释放文化、旅游、体育消费的潜力，成为代表委员们热议的焦点之一。

“精品赛事对文旅产业的拉动作用，已经实实在在被感受到了。”全国政协委员、湖北省社会主义学院院长丁亚琳介绍说，在去年武汉马拉松、“武网”等赛事活动成功经验吸引下，今年湖北文旅集团旗下每个5A级景区都在策划以至少一个体育项目为核心，打造赛事“IP”。

丁亚琳此次的关注点在于进一步促进赛事经济发展，许多想法都产生于基层的一线调研。“不同城乡对赛事的需求有差异，应发挥好头部赛事的牵引作用。比如，可以把预赛阶段或分站赛从头部城市向下延伸，或者和群众参与性赛事形成互动。”她说。

备受关注的冰雪产业讨论中，全国统筹好这座“富矿”成为共识。全国人大代表、无锡灵山文旅集团战略规划委员会主席吴国平认为，冰雪运动“南展西扩东进”催生了南北联动、四季运动的产业新生态，南方城市可通过“室内场景创新、南北资源互补和科技绿色赋能”打造新的经济增长点。南北方之间可加强互动，构建冰雪经济共同体。

体育还可以成为促进科技创新成果转化的前沿阵地，并为传统产业带来新机遇。全国政协委员、上海市竞技体育训练管理中心主任王励勤说：“前沿技术正在体育训练、赛事转播、运动康复中改变着体育的发展方式和管理模式。体育与科研机构和企业合作，可以促进科研成果转化，培育新动能。”

“作为企业，我们非常看好体育市场。”全国人大代表、山西华阴碳材科技有限公司副总经理董明全介绍，“从碳纤

维新材料的应用方向来看，体育用品所占市场份额越来越大，这两年增长趋势非常明显。”全国人大代表、山西省中阳县福祉养老服务有限公司社工部部长许连红则表示，养老行业对专业器械和人员的需求量很大，希望能有更多企业参与到开发中，满足老年人康复、康养方面的需求。

### 健身潮的深融合

多名代表委员表示，想要真正释放体育消费市场的潜力，关键在于让体育成为更多普通人的生活方式。因此，提振体育消费市场与构建高水平的全民健身公共服务体系，是相辅相成的两项工作。

“户外运动在这方面大有可为，应该鼓励有条件的地区多向群众开放相关资源。”鲍明晓说，一些体育公园、露营地、社区健身房，即便其本身为公共服务性质，但如果设计合理，也能吸引其他业态在周边落地，同样可起到以体育公共服务带动消费生态形成的作用，最终达到经济与健康收益的双赢。

而对于如何推动全民健身与全民健康深度融合，鲍明晓此次提出了推广社区健身房的解决方案，他认为社区健身房可与社区医疗服务站共同组成居民健康监测和干预的“前哨站”。全国人大代表、山西省太原市公安局杏花岭分局三桥派出所副所长杨睿也建议，老旧小区在改造过程中应走向精细化，将居民尤其是老年人健身和健康的多元需求考虑在内。

“全民健身的要求是什么？到底怎么做？今年的政府工作报告提得很细。”连续两届担任全国政协委员的谢敏豪感慨于体育在国家经济社会发展大局中功能的变化。他在今年的全国政协体育界别小组会议上提出，为了将新的精神落在实处，应在报告中更多体现融合发展的要求，这一观点受到了许多委员的认同。

“青少年的健身工作至少需要体、

教、医三者的融合。”全国政协委员、国家体育总局运动医学研究所副所长厉彦虎说，“我们从2018年开始启动青少年脊柱与视力健康专项推广活动，发现青少年中存在的脊柱功能欠佳等问题，许多都与缺乏运动有关。但在开具运动处方、进行健康干预的过程中，医疗评估必不可少。”

### 软实力的大文章

在多年的线工作中，厉彦虎一直在呼吁“孩子们需要在阳光下奔跑”。他说：“这不仅是因为青少年的身体成长需要阳光，也因为体育是最好的人格教育。”

今年的全国两会上，如何发挥中华体育精神凝聚人心、振奋国人的力量，在新时代释放出更为强大的精神动能，在代表委员间引发讨论。

全国政协委员、上海市竞技体育训练管理中心射击射箭运动中心主任陶璐娜认为，举办重大体育赛事、加强与国际体育组织的合作等，是激发民族自豪感、提升国家软实力和国际影响力的重要举措。

全国政协委员、中国乒协主席刘国梁表示，应当发挥优秀运动员的正向引领作用，用体育锤炼青少年的意志、韧性、抗压能力和爱国主义情怀等优良品质。

全国人大代表、山东省单县一中副校长樊崇伟说：“体育是一种让人受益终身的教育，它的潜在功能应被更加充分地认识到。”在单县一中，樊崇伟为学校排球队定了一个目标——“让每个孩子有扬在脸上的自信、住在心里的善良、留在心里的骨气和写在生命里的坚强”。

如今，体育的育人功能正受到越来越多教育工作者的认可。杨扬回忆道，当残奥会跳高冠军、中国残奥会副主席侯斌在“冠军思政课”上现身，讲述自己如何从一名走路容易摔跤的独腿工厂工人，成长为打破世界纪录的残奥会冠军时，“现场孩子们的眼睛，都是亮的”。

## 代表建议

### 全国人大代表崔岩： 抢抓人工智能机遇 赋能产业高质量发展

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

场景以及对产业的深远影响，得到了现场领导干部的高度认可。

今年两会期间，崔岩带去《关于进一步推动我国人工智能创新发展与安全可控的建议》。他提倡构建人工智能开源开放创新体系，为人工智能发展创造新机遇。同时，积极推进普惠性技术创新，大力发展用得进、安全可信的人工智能技术。此外，还应以需求为牵引服务经济社会发展，推动产业发展；加强对人工智能发展的安全理论风险研判，确保人工智能发展安全可控。崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

当前，人工智能已经成为国际竞争的新焦点与经济发展的新引擎。回顾人工智能的发展历程，前两轮AI浪潮分别以科研实验室和大型企业的科研机构和企业。如今，随着第三轮人工智能浪潮的来袭，以DeepSeek为代表的的人工智能技术崛起，让中小企业能够以低成本部署专属的AI模型，从而与大型企业站在同一起跑线上。在这一趋势下，全国人大代表、五邑大学中德人工智能研究院院长崔岩认为，应充分利用第三轮AI浪潮带来的机遇，为产业高质量发展赋能。此前他应邀为全国人大常委机关干部作人工智能专题讲座，系统阐述了人工智能发展趋势、技术应用

生梦想、职业期待，就会对来到大陆保持开放心态，让民进党当局的做法难有实际效果。

“希望登陆的台湾青年善用网络平台，多在社交媒体上分享在大陆学习生活工作的所见所闻所感。”

全国政协委员、江苏省台联副会长林敏洁期待台湾青年用亲身体会，告诉亲戚朋友祖国大陆发展的真实图景，邀请大家一起来看看。

近期，《黑神话：悟空》《哪吒之魔童闹海》等大陆文娱产品引发台湾青年热烈讨论。全国人大代表、全国台联常务理事曾力群表示，这对台湾青年了解中华文化和中国历史很有意义。“带有中华文化元素的文化产品会潜移默化地唤起台湾青年对中华文化的共鸣与归属感。”

全国两会期间，人民大会堂台湾厅里矗立的郑成功雕像、妈祖雕像，再次吸引两岸媒体关注，也引发与会代表委员对两岸历史联结的思考。

“中华文化深深地刻在每一位台湾青年的基因当中，两岸同胞拥有共同的历史记忆，这样的历史文化联结不容割裂，也不会割裂。”全国人大代表、辽宁省台联会长周琪说。

在辽宁举办的两岸交流活动中，常常会参观沈阳“九·一八”历史博物馆的行程。“部分台湾青年此前不了解这段历史，参观后深受震撼。反抗日本侵略的斗争是两岸同胞不可磨灭的共同记忆，我们要继续为台湾青年廓清历史迷雾。”周琪说。

两岸血脉相连，是休戚与共的命运共同体。林敏洁呼吁台湾青年在推进祖国统一和民族复兴的道路上贡献更大力量。“希望看到更多台湾青年从‘首来族’成为‘常来族’，两岸青年多往来交流多交心。”

“青年是国家的希望、民族的未来。”陈伟希望台湾青年主动走出“信息茧房”，突破局限，看到整体大势。“两岸青年要接过历史的接力棒，携手推进祖国统一，共同绘就中华民族伟大复兴的壮美画卷。”

展田园互动、观赏采摘、农耕体验等特色农业；综合服务区则统筹人口区、游客集散区、停车场、餐饮卫生、运营管理等功能布局，为景区的综合旅游服务能力提供有力支撑。“六园”即北头咀休闲公园、营造“生态、休闲、公园”的氛围；生态湿地观光区则依托现有的水杉湿地白鹭湾、蒲葵水岸、龙舟公园等节点进行因地制宜的建设；农旅融合区以都市农业生态园为基点，发