

# 第三场委员通道，同心向未来

本报记者 易舒冉 孟思奇 郑智文

3月11日上午，全国政协十四届四次会议第三场“委员通道”集体采访活动在人民大会堂举行。8位全国政协委员接受了记者采访。

李心草委员——

## 在音乐中听懂开放自信的中国



“作为一名文艺和教育工作者，我这些年一直在思考一个问题，就是怎样让世界听见一个真实和立体的中国。在我看

来，音乐正是最好的方式之一，音乐是跨越国界的通用语言，它无需翻译，可以直抵人心。”全国政协委员、中国音乐学院院长李心草说。

“我们这一代人见证了中国音乐的快速发展，中国已经成为全球增长最快的音乐市场之一。”李心草说，相信未来一定会有更多体现中国智慧、表达中国精神的优秀作品走向世界，让世界在美妙的音乐声中，听见并且听懂一个开放自信的中国。

刘成勇委员——

## 构建“中华文化种子基因库”



“中国国家版本馆致力于赓续中华文脉，构建‘中华文化种子基因库’，把自古以来能收集到的典籍资料收集全、保护好，把世界上

唯一没有中断的文明继续传承下去。”全国政协委员，中国国家版本馆党委书记、馆长刘成勇说，“截至今年2月，国家版本馆共收藏中华古籍、近现代出版物等实物版本3400多万册（件），数字文献超过36亿页。开馆以来，中国国家版本馆累计接待220多万人次参观，讲好中国故事，展示中国形象。”

刘成勇介绍，目前中国国家版本馆正打造中华典籍线上展示平台，数字化呈现古籍原文原貌，推动数字资源服务老百姓的文化生活。

崔海洋委员——

## 民族团结在社区烟火气里枝繁叶茂



作为一名民族文化研究者，全国政协委员、贵州民族大学副校长崔海洋经常到民族地区调研，一位布依族大姐杨水杏给他留下

了深刻印象。通过易地扶贫搬迁，杨水杏搬到了贵州平塘县天文小镇的安置社区。社区里，汉族、苗族、布依族、土家族等各族群众相聚于此。杨水杏不仅学会了普通话，还通过弹唱来展示布依族的传统文化，很受游客欢迎。

在这样的嵌入式社区里，各族群众在民族团结食堂里唠家常，在民族手工艺坊里用手艺赚来实实在在的收入。民族团结在每一个社区的烟火气里枝繁叶茂。

徐坤委员——

## 人工智能助优质教育资源更普惠



当前，人工智能（AI）正重塑各行各业发展格局。“AI为教育变革按下‘快进键’。”全国政协委员，北京邮电大学校长、党委副书记徐

坤介绍，AI重塑了教师的角色，帮助教师从大量的重复工作中解放出来，使其更好地关注于育人。

“AI也是一把双刃剑，我们要坚持科技向善，引导学生加强道德伦理修养、合理有度地使用AI，避免形成思维惰性。”徐坤说，未来的教育环境将日益变成一个开放共享、虚实融合、数据驱动和人机共效的智慧成长空间，让优质的教育资源突破时空限制，惠及每一位学生，让AI真正赋能学生的全面成长。

程玉珍委员——

## 越来越多年轻人返乡创业



全国政协委员、山西长治市壶关县刘寨村党支部书记程玉珍分享了自己亲历的我国农村的巨大变化。

30多年前，刘寨村是一个基础设施薄弱、发展滞后的贫困村。2011年，程玉珍担任村党支部书记后就下定决心，要带领乡亲们脱贫致富。

“依靠党的脱贫攻坚好政策，加上乡亲们的苦干实干，村里的水、电、路、网发生了巨大变化，也发展了支柱产业。2016年实现整村脱贫，村民的生活就像芝麻开花一样节节高。”程玉珍说，越来越年轻人返乡创业，搞直播、办民宿，呈现出一片产业兴、人丁旺、环境美的和美乡村景象。

屠海鸣委员——

## 对接“十五五”规划，香港时不我待



“加快粤港澳大湾区建设、更好融入发展大局，服务国家、贡献国家，已经成为香港社会的共识。”全国政协委员、全国政协港澳侨

委员会副主任屠海鸣说。

屠海鸣分享了去年香港的三件大事：第一件，广东、香港、澳门三地联合承办第十五届全国运动会；第二件，去年一年，港交所共有119家企业上市，其中94%的企业来自内地，募集资金占88%；第三件，去年8月，科技部在香港向15家国家重点实验室授牌。

屠海鸣说，对接“十五五”规划，香港时不我待；更好融入国家发展大局，香港责无旁贷。



陈季敏委员——  
澳门与祖国同心同行

全国政协委员、澳门科技大学校董会副主席兼秘书长陈季敏介绍，澳门特别行政区成立之初，澳门高校学生规模只有8000人，目前增加到6.2万余人，高校科研人员也增加到1773人。

陈季敏介绍：“澳门正打造汇聚全球智慧、联通国内外协同创新的国际高端人才集聚高地，一批青年科学家迅速成长起来，有越来越多国际顶尖科学家扎根粤港澳大湾区。”

“澳门与祖国同心同行，为国家建设教育强国、科技强国、人才强国贡献澳门的智慧和力量。”陈季敏说。

从「两岸一家亲」迈向「两岸一家人」  
——  
许可慰委员——



“在大陆，爱拼真的能赢。”全国政协委员，台盟中央常委、广东省台联会长许可慰是定居在祖国大陆的第三代台胞，是一名外科医生，常年在各地手术、会诊、讲学，遇到不少来大陆求学、创业和定居的台湾青年朋友。他们中有人从台湾到广东广州学医，博士毕业后成长为科室骨干；有人在广东中山投身制造业，推动家具企业从代工转向品牌出海。

许可慰说，相信两岸年轻人只要常来常往、双向奔赴，未来一定更美好，“让我们一起从‘两岸一家亲’迈向‘两岸一家人’，携手共创超棒的明天。”

本版责编：陈娟 何宇澈 董汶鑫 董泽扬 施钰  
版式设计：张芳曼  
本版摄影：本报记者张武军，新华社记者陈晔华、曹伟铭

# 南方电网广东电网公司： 加快新型电力系统和新型能源体系建设 赋能广东经济社会高质量发展

今年春节期间，南方电网广东东莞供电局自主研发的“伏云”机器狗在变电站值守。

今年1月，阳江三山岛海上风电柔性直流输电工程海上换流站上部组块顺利完成封顶。

阳江三山岛海上风电柔性直流输电工程江门古劳换流站施工现场。

电无忧的“现代化电力乡村”，打造产业兴旺、绿色低碳的“现代化电力乡村”，推动优质服务资源向乡村辐射，加快推动广东省第二批“百县千镇万村高质量发展工程”典型村充电设施建设。

### 加快建设清洁能源输送“高速路” 助推经济社会全面绿色转型

今年2月，由广东电网牵头打造的国内首个风电临海试验基地——广东省风电临海试验基地试验楼竣工。未来，基地将布局风机测试仿真实验室及实时监控系统，为海上风电现代产业体系提供技术支撑，为广东向海图强再“加码”。

向海图强，绿色能源。2025年投产的阳江鹤凰海上风电，500千伏徐闻东等风电打捆集中送出工程，有效提升海上风电送出能力近800万千瓦。同时，南方电网广东电网公司组织开展电网承载力评估，引导全省分布式光伏及储能合理布局，有力应对全国最大规模省域分布式光伏抢装潮，支撑新增分布式光伏并网容量1800万千瓦。

绿水青山就是金山银山，今年，南方电网广东电网公司将持续做好支持服务，助力提升广东发展“含绿量”。南方电网广东电网公司将建成肇庆龙湖变电站等7个零碳示范项目，大力建设世界一流滨海电网，为海上风电规模化开发与海洋经济发展提供有力支撑。

在“十五五”开局之年，南方电网广东电网公司将持续推动重大项目建设提速、配网升级提效、产业创新提质，用电网的“稳”和“进”为广东经济社会高质量发展注入强劲动能。

数据来源：南方电网广东电网公司

### 打造六个“电力湾区” 助力粤港澳大湾区建设

今年1月，广东肇庆500千伏柑乡输变电工程正式投产运行。作为粤西电力接入粤港澳大湾区的枢纽，该工程完善了粤西清洁能源外送通道，优化了湾区外环电网输送布局。依托2025年投产的狮子洋大跨越改造等工程，粤港澳大湾区南部通道输电能力提升约40%。截至2025年底，广东电网累计建成欧标充电站点195个，形成贯通湾区的欧标充电网络，全年服务港澳车辆超4.5万辆次，有力支撑港澳车“北上”。

今年，广东电网将围绕打造坚强韧性、绿色低碳、科产融合、电算协同、数智赋能、开放共享六个“电力湾区”建设目标，加快建设粤东送深第二通道等24个重点工程，加快推动西藏、青海等西部清洁能源送入粤港澳大湾区，建成绿色低碳电力技术创新研究基地，打造新型储能产业创新高地，深化电力机器人实验室、横琴数字零碳岛共享实验室实体化运作。

### 建设三个“现代化电力乡村” 服务乡村全面振兴

2025年，广东电网为助力乡村用电更加可靠，打造现代化农村电网，全省各区县220千伏变电站“一县一站”全覆盖，中心镇35千伏及以上变电站“一镇一站”全覆盖，供电可靠性、供电质量和户均配变容量等指标均得到有效提升；在梅州、韶关、茂名等地打造5个一流山区电网示范镇，助力乡村生活更加美好。2025年，全省新增投运充电桩4327支，实现超充（综合）站县区全覆盖，助力新能源汽车在城乡畅行。广东电网助力乡村产业更加繁荣，在广东省内115个县区、658个乡镇累计投入超45亿元打造1700个新时代电气化村，支撑“电烤茶”“全电民宿”等超百个乡镇特色产业，帮助企业节约用能成本超30%。

今年，广东电网将以三个“现代化电力乡村”建设服务区域协调发展，即打造充裕可靠、用电无感的“现代化电力乡村”，打造优质均等、用

今年1月，阳江三山岛海上风电柔性直流输电工程（简称“三山岛工程”）海上换流站上部组块顺利完成封顶，标志着该项目主体结构施工基本完成，接下来将转入电气设备安装阶段。作为我国首个海上风电海陆一体柔性直流输电工程，三山岛工程将把来自深远海域的“绿电”送至粤港澳大湾区。

2026年，南方电网广东电网公司（简称“广东电网”）将加快新型电力系统和新型能源体系建设，加快全面智能化发展，更好统筹发展和安全，为广东经济长期持续健康发展、在推进中国式现代化建设中走在前列贡献更多电网力量。