



两会圆桌会

是“抢饭碗”还是“强大赋能”？

治疗“AI焦虑” 全国人大代表共话人工智能

政府工作报告指出因地制宜发展新质生产力，加快建设现代化产业体系。培育壮大新兴产业、未来产业。

AI医生、AI画家、AI编剧、AI程序员……在如今这个被广大网友们称为“技术大爆发”的时代，AI大模型正在赋能千行百业，也在改变人们的生产生活方式，近几个月来，不少领域的企业都迎来了“数智员工”。3月4日，在十四届全国人大三次会议首场新闻发布会上，大会发言人娄勤俭曾表示，DeepSeek公司取得的重大进展，代表着一批中国公司在人工智能领域的崛起。

技术进步之后，蔓延在广大网友之间的情绪，除了欣喜，还有“AI焦虑”。细读相关内容的评论区，不难发现诸如“AI计算和储存能力永远在人类之上”“不能再发展了，如果AI有了意识，将会很可怕”等言论。

那么，人工智能的飞速发展，带来的是“抢饭碗”还是“强大赋能”呢？3月7日，全国两会期间，三位来自不同领域的全国人大代表与记者共话AI。

全国人大代表柳江： AI会替代一些岗位 同时也产生新岗位

3月4日，十四届全国人大三次会议在北京人民大会堂举行新闻发布会。大会发言人娄勤俭表示，DeepSeek公司取得的重大进展，代表着一批中国公司在人工智能领域的崛起，由中青年组成的主创团队正在挑起中国科技事业进步的大梁，值得点赞！

技术进步之后，蔓延在广大网友之间的情绪，除了欣喜，还有“AI焦虑”。娄勤俭也坦言，不可否认，人工智能技术的发展也伴随一系列难以预知的风险挑战，在安全、社会治理、道德伦理等方面带来众多新课题。

对于网友们的“AI焦虑”，全国人大代表、长虹控股集团董事长柳江认为：大可不必。“技术的发展是推动人类社会不断进步的重要标志。从历史的进程可以看出，从农业社会到信息化社会，人类的技术一直在不停发展，全球人口也在不停增长，基本没有出现因‘技术爆炸’‘生产力解放’等原因造成大批失业的情况。”柳江说，反而，技术的进步还会带来新的就业岗位。“在未来，可能简单的重复劳动会被机器替代，但对应的新岗位也会有增长，比如数据标注师、人工智能算法岗等。”

如何看待当前我国人工智能发展情况？柳江答道：“有领先，也有不足。”柳江介绍，从研发端来看，我们处于快速追赶并局部领先的阶段。在人工智能专利数量上也全球领先，展现出较强的技术创新能力。在应用端上，我国处于广泛推广和深度融合的初期阶段。人工智能技术已经在众多领域开始应用，但整体还未达到全面深度融合和普及的程度，还有很大的提升和拓展空间。

记者获悉，长虹和许多企业一样，也在积极推进“AI+”行动，加速AI技术应用落地。

在AI+运营方面，通过建立企业知识库和指标库，实现企业管理制度流程快速查询，经营数据智能问答和解读分析，实时掌握公司经营情况。在AI+制



柳江 | 全国人大代表、长虹控股集团董事长



耿福能 | 全国人大代表、好医生集团董事长、四川医药行业协会会长



钟波 | 全国人大代表、四川省商会副会长、成都极米科技股份有限公司董事长

造方面，AI检测已应用于长虹整机质检、零部件缺陷检测等方面，加速实现“智改数转”，推动智能化自动化设备更新、高品质高效率生产线提升、精益化柔性化工厂建设。在AI+产品上，长虹在业内率先推出搭载通用大模型的AITV“云帆”平台，让电视“能交流、会思考、快响应”，支持语音、手势、表情情感识别等多模态交互，为消费者提供全新的应用体验。

全国人大代表耿福能： 建议未来普及AI医生 到每一个诊所

近段时间以来，“AI问诊”在网络上火了。

对此，网友们众说纷纭。有的人认为AI有海量数据库，读报告比真实医生还准。有的人则认为AI没有人情味，不如真实医生面对面问诊。全国人大代表、好医生集团董事长、四川医药行业协会会长耿福能认为：没有医生的医疗是“伪医疗”。

记者了解到，AI时代下，基层医疗体系也迎来了深刻变革。在上海，就有包括复旦大学附属中山医院、上海交大医学院附属瑞金医院在内的多家大型三甲医院发布了“瑞智病理大模型”（RuiPath）、心血管专病大模型“观心”等AI医疗大模型。那么，“AI医生”能为基层医疗带来怎样的便利、会替代现有的一线基层医生吗？

在耿福能看来，人类需要“AI医生”，但并不会被“AI医生”替代。他说：“医疗是一项极为神圣且严谨的职业，看病是一个综合的过程，有的病人需要被触碰、被安慰。同一个病，在不同情况下、不同人身上表现出来，都是会有变化的，这时候医生的临床经验就显得

很重要，这些都是‘AI医生’无法做到的。此外，尽管‘AI医生’拥有庞大的知识库，但在遭遇新型疾病等充满不确定性的情境时，仍需要人类医生凭借其深厚的医学底蕴与广泛的临床经验进行综合判断。”

耿福能补充道：“但我们的医院，尤其是基层医院，很需要‘AI医生’。基层医院的病人少，导致医生的临床经验不足，可能会出现误诊、漏诊等现象，有了AI赋能以后，能帮助基层医生更好地就诊、用药。”

因此，他建议国家大力推广AI技术与基层医疗的融合，让“AI医生”上岗，做现有医生最好的助手。

记者获悉，早在2016年，好医生云医疗成立，全面整合各项优质资源，通过互联网让优质医疗资源下沉，如今平台上已有40多万家诊所。“如果以后每一个诊所都有一个‘AI医生’，那就比较壮观了。”耿福能畅想道。在AI技术大模型的帮助下，“AI医生”能提供与三级医院基本一致的诊疗服务，更能惠及百姓，这是他提出建议的初衷。

“请广大的医务工作者不要担心、不要彷徨，请相信，接纳、掌握、驾驭‘AI医生’，能够更多地惠及我们老百姓。”耿福能说。

全国人大代表钟波： 各行各业都应积极 拥抱人工智能

人工智能的影响力不仅局限于某一领域，它正深刻改变着各行各业，显著提升生产效率，并为人们带来了全新的思考方式。

在采访中，全国人大代表、四川省商会副会长、成都极米科技股份有限公司董事长钟波说，不容置疑的是，人工

智能的发展会让社会生产力产生极大地飞跃，各行各业都应该赶紧了解、拥抱人工智能，并把它融入到工作、生活中去。

钟波介绍，目前用户与人工智能的交流大多局限于PC端或手机客户端，然而，人工智能的应用潜力远不止于此。钟波说：“我相信会有更多样化的交互终端涌现，不仅限于手机和电脑，还可能出现在玩具、特殊眼镜或其他创新设备上。”

目前，“技术”是有了，“应用”关卡才是当下最应该突破的。钟波说，以极米投影仪的鹰眼感知系统为例，其梯形校正和自动对焦的功能，是靠算法来检测图像再微调，整个过程是非常繁琐的，且从体验上它不是立刻做到最佳状态。但若是接入人工智能，它可以自动地全面尝试，思考分析如何设定算法以达到最佳状态。

更多的交互终端将促进人与AI之间的紧密互动，使AI深度融入于日常生活。在钟波看来，中国拥有坚实的产业基础，各类终端创新层出不穷。他坚信，中国将率先在全球范围内将AI应用于各种终端，进而推动各行各业的革新，创造出众多新场景。

事物的发展总伴随着两面性，随着人工智能技术的不断进步，诸如虚假图片、虚假新闻以及AI诈骗等问题也层出不穷。对此，钟波提出了一个有趣的观点：“或许可以用魔法来打败魔法。”他建议，利用AI技术来鉴别和预警虚假信息。同时他强调，最终要依靠完善的法律体系和司法实践来惩治这些不法行为，确保AI技术能够朝着积极健康的方向发展。

华西都市报-封面新闻记者 杨澜 杨霁月 摄影报道