

主管：中华人民共和国工业和信息化部

主办：中国电子报社 北京赛迪经纶传媒投资有限公司

中国电子报社出版

国内统一连续出版物号：CN 11-0005

邮发代号：1-29

http://www.cena.com.cn

赛迪出版物

2026年3月10日

星期二

今日8版

第15期(总第4892期)

# 十四届全国人大四次会议举行第二次全体会议

## 习近平李强王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正等出席

## 赵乐际作全国人大常委会工作报告

## 听取和审议最高人民法院工作报告和最高人民检察院工作报告等

新华社北京3月9日电 十四届全国人大四次会议9日上午在北京人民大会堂举行第二次全体会议,听取和审议全国人大常委会工作报告和最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告,审议全国人民代表大会常务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

习近平、李强、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等出席会议。

受全国人大常委会委托,赵乐际委员长向大会报告全国人大常委会工作。赵乐际在报告中指出,2025年是很不平凡的一年。一年来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,全国人大常委会坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十届二中全会和二十届三中全会精神,学习贯彻习近平法治思想、习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想,聚焦建设更加完善的中国特色社会主义法治体系、建设更高层次的社会主义法治国家,紧紧围绕中国式现代化建设依法履职、担当尽责,各方面工作取得新的进展和成效。一是加强宪法实施和监督,维护国家法治统一。常委会两次审议民族团结进步促进法草案并提请本次大会审议,为铸牢中华民族共同体意识夯实法治根基。设立台湾光复纪念日,强化两岸同胞共同民族历史记忆。提高合宪性审查、备案审查工作质量,弘扬宪法精神、社会主义法治精神。二是加强立法工作,以高质量立法服务和保障改革发展。统筹立改废释纂,一年来共审议法律、法律解释、决定草案40件,通过其中24件,包括制定法律6件,修改法律14件等。三是履行监督职责,充分发挥人大监督在党和国家监督体系中的重要作用。共听取审议22个监督工作的报告,检查5件法律实施情况,组织开展2次专题询问、11项专题调研,作出1项决议。四是深化和拓展代表工作,更好发挥人大代表作用。全面贯彻实施新修改的代表法,持续加强代表工作能力建设,紧紧依靠代表做好各项工作,支持和保障代表依法履职。五是发挥人大对外交往特点优势,主动服务国家外交大局。六是全面加强自身建设,不断提高依法履职能力和水平。

在报告中,赵乐际指出,我们清醒地认识到,工作中还存在一些差距和不足,将虚心听取代表和各方面意见建议,自觉接受人民监督,不断加强和改进工作。

在报告中,赵乐际指出,2026年是“十五五”开局之年。全国人大常委会要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,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”,坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一,发展全过程人民民主,坚持好、完善好、运行好人民代表大会制度,稳中求进推动人大工作高质量发展,为实现“十五五”良好开局作出应有贡献。

赵乐际在报告中对今后一年的任务进行部署:推动宪法全面贯彻实施,完善宪法相关法律制度,全面发挥宪法在立法中的核心地位功能;不断完善中国特色社会主义法律体系,聚焦保障“十五五”规划贯彻实施,加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法,着力提高立法质量;进一步增强监督工作针对性实效性,推动解决制约经济社会发展的突出矛盾和问题,推进各方面工作法治化;



3月9日,十四届全国人大四次会议在北京人民大会堂举行第二次全体会议。受全国人大常委会委托,赵乐际委员长向大会报告全国人大常委会工作。新华社记者 饶爱民摄

服务保障代表依法履职,支持代表密切联系人民群众,更好将民意智反映到议案建议和审议发言中;积极开展人大对外交往,立足人大职能职责,加强与外国议会、国际和地区议会组织的交流合作;扎实推进“四个机关”建设,提高新时代人大工作水平。

最高人民法院院长张军在最高人民法院工作报告中指出,2025年,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,最高人民法院忠实履行宪法法律赋予的职责,着力以高质量司法服务中国式现代化建设,各项工作取得新进展。最高人民法院收案29154件,结案31958件,同比分别下降16.5%、1.8%。全国各级法院受理审判执行案件3748.6万件,审结执结3620万件,同比分别增长10.8%、8.9%。

聚焦恪守公平正义,张军回顾了2025年工作:以高质量司法保障高水平安全;以高质量司法服务高质量发展;以高质量司法守护高品质生活;以高质量司法助力高水平开放;规范司法权力运行;自觉接受各方面监督。

张军在报告中表示,2026年,人民法院要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平法治思想,坚持党中央集中统一领导,坚定法治自信,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,加强新时代审判工作,为实现“十五五”良好开局提供有力司法服务和保障。忠诚履职,做深做实为大局服务、为人民司法、守正创新,健全公正司法体制机制;严管厚爱,锻造堪当重任的新时代法院铁军,凝心聚力,实干担当,为建设更高层次的社会主义法治国家作出新的更大贡献。

最高人民检察院检察长应勇在最高人民检察院工作报告中指出,2025年,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,最高人民检察院积极融入进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程,坚持为大局服务、为人民司法、为法治担当,强化检察监督,高质效办好每一个案件,持续推进习近平法治思想的检察实践,各项检察工作取得新成效。全国检察机关共办理各类案件346.7万件,其中最高人民检察院办理8151件。

应勇回顾了2025年工作:贯彻总体国家安全观,推进更高层次平安中国建设;完整准确全面贯彻新发展理念,服务高质量发展;坚持民生为大,依法维护人民权益;强化检察监督,促进公平正义;强化接受监督意识,确保检察权始终在法治轨道上运行;以党的政治建设为统领,切实加强过硬检察队伍建设。

应勇在报告中指出,2026年,全国检察机关要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平法治思想,更加注重法治与改革、发展、稳定相协同,更加注重保障和促进社会公平正义,履行好国家法律监督机关职责。始终坚持党对检察工作的绝对领导,更好服务高质量发展和高水平安全,深化做实检察为民,强化检察监督,加强公益诉讼,持续加强检察队伍建设。

会议还审议了全国人民代表大会常务委员会关于法律清理工作情况和有关法律和决定处理意见的报告。

会议应出席代表2878人,出席2760人,缺席118人,出席人数符合法定人数。会议由大会主席团常务主席、执行主席李鸿忠主持。

大会执行主席于伟国、王宁、王伟中、王忠林、王晓晖、王浩、巴音朝鲁、冯飞、刘艺良、杜家毫、李秀领、杨晓超、吴晓军、张升民、陈小江、林武、周祖翼、赵一德、倪岳峰、黄利新、黄强、黄楚平、崔树刚在主席台执行主席席就座。

## 以产业科技创新“托举”制造强国

本报记者 齐旭 卢梦琪

一年之计在于春,谋篇布局正当时。“十五五”开局之年,中国制造业迈入转型升级、提质增效的关键阶段,如何充分挖掘工业经济潜能,苦练内功,乘势而上?

今年政府工作报告强调,推动科技创新和产业创新深度融合。在全国两会上,来自产业界的代表委员直面新时期面临的新情况、新问题,在建言献策中凝聚起强烈共识:从制造大国迈向制造强国,科技创新要与产业体系紧密结合,紧紧牵住产业科技创新这个“牛鼻子”,着力攻克发展堵点、卡点,牢牢掌握战略主动,为强国建设筑牢产业根基、注入强劲动能。

“坚持‘产业出题、科技答题’,实施新一轮制造业重点产业链高质量发展行动,全链条推进科技攻关,不断推出标志性创新成果,并加速转化为新质生产力。”在今年全国两会“部长通道”上,工业和信息化部部长李乐成成为加大未来产业科技创新力度给出方案。

痛点即靶点

不断增强创新主体“内功”

3月6日,在重庆代表团开放团组会议上,全国人大代表,重庆市经济和信息化委员会党组书记、主任王志杰现场展示了一架巴掌大小的

无人机模型,引发全场关注。“这款产品是两栖微型无人机,既能飞行,也可加装履带,在狭小的空间开展巡检勘测与应急服务。”王志杰介绍道。

该款工业无人机型名为“双擎”,由重庆企业翼动科技自主研发。它仅重80克,能飞进直径30厘米的管道,落地后还能继续行进,再起飞“钻”出。企业负责人告诉记者,重庆复杂的地形让城市治理面临挑战,“双擎”瞄准的正是城市治理中最难触及的“毛细血管”。

“痛点即靶点,点子变金子!”全国人大代表、合肥国轩高科动力能源有限公司机加工程中心主任姚金健对此深有体会。“新能源电池因工艺问题返厂后,通常需要拆解,传统拆解方式难以避免对电池造成损伤。团队经过反复试验,成功研发专用设备,实现电池无损拆解。”这项创新成果让他斩获安徽省创新方法大赛一等奖,并获得发明专利授权。

正在实验运行的CR450动车组,是当今世界跑得最快的高速列车,其应急电源采用的是长虹研发的锂离子蓄电池组。“长虹从2018年起就开始攻关这个项目,过程中需求方曾提出了十多次改进意见,对我们来说每一次都是重大挑战。”在第二场“代表通道”上,全国人大代表,四川长虹电子控股集团有限公司党委书记、董事长柳江在接受记者采访时表示,“2023年年底,我们研发的蓄电池系统重量从传统的2000公斤降低到1200公斤,但这时需求方提出在保持

性能指标不变的情况下,再减重200公斤。”柳江说道,“面对这种极限要求,我们没有退缩,一点点抠细节,从系统到结构再到材料,一次次的设计改版和仿真试验,终于将电池系统重量从1200公斤减到了920公斤,满足了整车的要求,助力CR450动车组在祖国大地飞驰起来,跑出新的中国速度。”

企业是推动科研成果走出实验室、走向产业一线的关键纽带。去年全国两会后,全国人大代表、广州迈普再生医学科技股份有限公司董事长袁玉宇,参与广东省人大组织的“科技创新与产业创新深度融合”专题调研。他发现,部分产学研项目仍停留在“临时组团队、拼凑技术路线”的粗放协作模式,深度协同有待加强。

“要让创新资源跟着市场需求走。”袁玉宇对《中国电子报》记者表示,要强化企业科技研发主体地位,构建以产业需求为导向的资源配置机制,强化以企业为主体的科技联合攻关,发挥企业的重大科技项目攻关主体作用,实现创新资源的高效配置。

“‘十五五’时期是我国实现新型工业化的关键阶段。这一时期,电子信息材料要聚焦新质生产力培育,有力支撑产业新一轮变革。”全国人大代表、中国工程院院士彭寿在接受《中国电子报》记者采访时说,关键在于培育具备高端连接能力、自主可控能力和领先竞争力的标杆企业。

彭寿认为,要做好三类企业的培育工作:一是细化“专精特新企业”,聚焦细分市场,掌握“独门绝技”;二

是本土化链主企业,强化材料设计链、制造链、供应链主导力;三是国际化领军企业,具备全球标准、贸易规则等制定能力,掌握全球市场话语权。

“在制造业转型升级的过程中,资本也要适应高科技、重资产、长周期产业特点‘长期陪跑’,用心呵护企业创新成长。”全国人大代表,本源量子首席科学家郭国平对《中国电子报》记者表示。

郭国平进一步解释道,量子科技是典型的“十年磨一剑”的硬科技领域,要构建适配发展的长期主义科技金融生态,引导各类主体跳出短期利益博弈,聚焦技术研发、成果转化等长期价值创造,需做好顶层设计,同时完善正向激励与约束机制,适配未来产业长周期、高投入的发展特性。

大省挑“新”梁

持续浇筑创新突围高地

如果把中国工业经济比作一艘破浪前行的巨轮,“十五五”时期,我们正驶入机遇与挑战并存的“深水区”。(下转第6版)



## 蹄疾步稳的人工智能才会更有益

卢梦琪

人民大会堂前,红旗迎着晨风招展,代表委员们拾级而上的步履匆匆而坚定。“十五五”开局之年,2026年全国两会翻开新一页发展篇章。一个个鲜活的故事、一组组扎实的数据共同勾勒出一个个坚定的中国。

今年的政府工作报告,“人工智能”是当仁不让的热词,也频繁出现在代表委员们的发言和分组讨论的议题清单中,一个由算法驱动的全新世界正在向所有人招手。

然而,与这股热潮并行的,还有冷静的思考和认真的求证。“技术再先进,也不能脱离‘以人为本’的底色”“AI的迭代速度远超法律和伦理的跟进,数据隐私的边界、算法的公平性、就业结构的冲击,都是必须直面的现实问题”“AI有超级权限、超级能力,很可能脱离控制,安全隐患巨大”……

工业和信息化部部长李乐成在今年全国两会首场“部长通道”接受采访时指出:“要坚持人工智能为人所用、为人服务、为人所控”“让人工智能更好造福人类,成为全球共同的‘公共产品’”。

“为人所用”,是让AI技术回归工具的本来面目。它不是炫技的产品,更不是取代人类判断的主宰。全国政协委员、360集团创始人周鸿祎在两会期间向记者表示:“最近在做一个拍摄短剧的智能体,刚开始感觉效率很高,但随着流程和环节的不断完善,智能体数量和指令复杂度的不断上升,后续会明显感觉到智能体的反应速度和生成效率迅速降低。”

这警示我们,未来在硅基+碳基组成的混合团队中,人类需找准自身定位,从执行者转向规划者、决策者,负责定方向、控风险。在全国人大代表,海尔集团董事局主席、首席执行官周云杰看来,人和AI的关系不是替代,而是共生。AI不是用来淘汰人的,它是用来激发人的。它会加速“不拥抱AI的人”的淘汰,同时也会激发“会用AI的人”的创造力。

“为人服务”,是把人的需求和福祉摆在算法之前。比如一套自适应学习平台,它能精准定位学生的薄弱环节,但所有推荐的学习路径都必须经过教师的专业审核,算法只能辅助,不能代替教师的育人角色。”全国人大代表,上海交通大学校长、中国科学院院士丁奎岭表示。(下转第2版)

