



代表委员履职录



全国人大代表冯兴亚： 建议加快构建全国统一的换电标准

建议构建更完善农村新能源市场生态

产业高质量发展的最终目的,是把发展成果不断转化为民生福祉、提升人民生活品质。今年,冯兴亚的建议兼顾农村新能源市场生态、老年群体出行等民生热点。

针对农村新能源汽车市场潜力巨大却在软硬件基建方面有所欠缺的问题,冯兴亚建议通过完善农村充换电网络、推动下沉服务网点建设、加大对农村汽车消费支持等措施,构建更完善的农村新能源市场生态,通过补能设施建设、售后保障强化与消费支持,激活乡村消费新动能。

面对我国3.23亿老年人口的出行需求得不到全面满足的问题,冯兴亚则建议推行“数字包容+人工兜底”的出行服务模式,推动出行类应用程序优化“老年模式”,同时加快推进适老化公共设施配套建设。

建议加快完善自动驾驶法律法规

随着新能源车渗透率和保有量持续提升,补能成为新的挑战,更有效率、更安全的加电方式已经成为新能源车发展必备因素。

换电模式凭借高效的补能优势已进入规模化发展初期,冯兴亚建议加快构

建全国统一的换电标准,加强换电站运营补贴与要素保障,统筹全域换电网络布局,健全车电分离制度框架,通过强化顶层设计,促进换电模式真正形成规模效应。

另一方面,当前自动驾驶成为新一轮科技革命与产业竞争的战略高地,中国自动驾驶产业已迈入规模化应用的快车道。冯兴亚再次建议加快完善自动驾驶相关法律法规,构建全国统一的标准与测评体系,以“制度软实力”为中国智能驾驶“技术硬实力”的高速发展保驾护航,为自动驾驶汽车规模化落地提供保障。

打造长三角、粤港澳等城市群低空走廊

当前,我国正以人工智能与实体经济深度融合为抓手,培育新质生产力,低空经济作为战略性新兴产业,正成为推动经济社会发展的新引擎。冯兴亚在建议中指出,我国低空经济核心产业市场规模已突破6000亿元,产业发展具备了一定基础条件和资源支撑,但整体仍处于起步阶段。

为此,冯兴亚建议,要强化规划统筹,制定低空经济发展规划,编制低空数字空域图,构建“干一支一末”低空航线网络,打造长三角、粤港澳等城市群低空走廊。同时,健全法规标准,完善空域管

理、飞行安全、数据跨境等领域专项法规,支持粤港澳开展“双边沙盒”制度创新,为区域一体化提供示范。进一步完善监管机制,实施基于风险的分级分类监管,运用数字孪生、人工智能等技术构建智慧监管体系。

此外,建议进一步拓展应用场景,鼓励地方政府在物流配送、医疗急救、城市交通等领域开放场景,出台扶持政策降低企业试点成本,打造示范标杆项目,探索可持续商业模式。

望构建出海合规服务体系形成出海合力

冯兴亚指出,依托国家“推进高水平对外开放”的政策东风,我国汽车出口连续三年稳居全球第一,2025年出口量达709.8万辆。在我国汽车出口从规模扩张向高质量发展跃升的关键阶段,加快推动我国标准出海、抢占汽车领域标准话语权,成为实现这一转型的关键所在。

针对目前全球标准各异、国内企业标准不够统一等问题,冯兴亚提出通过构建出海合规服务体系、推动中国标准与国际接轨、强化国内企业标准协同统一等举措,加速技术优势向出口竞争力转化,并形成产业出海合力,助力我国实现从“出口大国”向“全球产业引领者”的跨越发展。

作为一名深耕汽车产业的全国人大代表,今年广汽集团党委书记、董事长冯兴亚携多份建议参会。与以往相比,今年他的关注与建议更“普惠”,除紧扣新质生产力、科技创新等核心议题外,还关注农村新能源市场生态、老年群体出行等民生重点问题,并积极建言献策。

■采写:新快报记者 黄闻禹

■摄影:新快报记者 毕志毅

代表委员履职录



全国政协委员许玲： 希望在粤港澳大湾区布局未来教师学院

优化专业结构,强化终身学习机制

回应民生关切,许玲曾为新业态领域的发展问题积极贡献智慧,希望人社部门健全与新经济、新业态、新岗位等相适应的劳动监管机制,规范平台企业用工行为,充分保障新业态从业者的劳动权益。

“今年,我围绕‘投资于人’这个关键词,积极建言发声。”许玲说。在人工智能快速发展的背景之下,人们不仅要推动产业升级,更要同步推进自身的能力升级。她希望在粤港澳大湾区布局国家级职业教育未来教师学院,建立产业政策就业影响评估机制,同时,建设产业工人人工智能素养与再技能化公共平台,让技术进步成为能力提升的契机。

“打通技能人才成长通道,让更多青年拥有稳定的发展空间。”许玲说,“制度设计”的意义,不只是解决某个阶段的问题,而是为人保留长期发展的可能。”

她自己深刻体会到,近些年来,教育面临的重大变化是技术环境的深刻转

型。展望“十五五”,她期待教育更加前瞻,更加系统。一方面,要优化专业结构,主动对接新质生产力。另一方面,要强化终身学习机制,让能力可以持续升级。她说:“未来的教育,不只是培养学生完成一次学历教育,而是帮助每个人在不同阶段都能获得能力提升的机会。”

在人工智能时代,能力必须持续更新

“办好人民满意的教育,本质上是每个家庭打开稳定而清晰的成长通道。人民满意,不只是升级率高,而是发展机会公平。”许玲希望优化教育资源配置,特别是对人口流入地区给予更有力的财政支持,强化职业教育与普通教育的贯通,加强教师队伍专业化建设。

许玲表示,“投资于物”决定发展的速度,“投资于人”决定发展的韧性。“教育不仅是学历教育,更要注重能力建设和终身学习平台构建。发展不仅要回答技术能走多快,更要回答人能走多远。”

当前最大的变化,是知识更新速度

远远超过学历周期。许玲说,过去一次学历教育可以支撑较长时间的职业发展,但在人工智能时代,能力必须持续更新。技术可以提供方案,但教育的方向、价值的引导、学生发展的判断,必须由教师来把握。她指出,在未来技术高度发展的环境中,教师的价值不但不会削弱,反而会更加凸显。因此,建设全民终身学习体系,是应对“时代之变”的必然选择。

基于此,许玲希望提升数字素养和人机协同能力。人工智能已经进入课堂,教学资源获取、教学组织方式都在改变。未来的职业教育教师,不能只会用软件,还要知道如何与智能系统协同工作,更好地利用数据改进教学,也要弄清技术的边界。

她还希望完善学分银行制度,打通学历教育与职业培训之间的转换机制,同时推动企业培训成果纳入统一认证体系,让学习真正成为贯穿一生的制度安排。在她看来,终身学习不是口号,而是保障社会稳定和个人发展的基础工程。

今年,全国政协委员、广东技术师范大学副校长许玲迎来履职的第九个年头。九载深耕,她始终紧扣时代脉搏,将目光坚定聚焦于职业教育、就业结构优化与教师队伍建设等关键领域,以专业洞察回应民生所盼,以务实建言助力发展所需。

面对人工智能浪潮奔涌、技术变革加速的时代考题,她紧扣“投资于人”核心命题,从保障新业态从业者权益,到前瞻布局职业教育未来师资培育;从打通技能人才成长通道,到构建全民终身学习体系,以制度设计为人才铺就长远发展之路,用教育智慧为个体成长筑牢韧性根基,让教育真正成为托举民生福祉、赋能高质量发展的坚实力量。

■采写:新快报记者 陈慕媛

■摄影:新快报记者 龚吉林