

人力资源社会保障部技工教育和职业培训教材工作委员会办公室

教材办函〔2026〕1号

关于在技工院校和职业培训机构做好 《人工智能通识》教材使用工作的通知

各省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团人力资源社会保障厅（局）：

为深入贯彻落实党中央、国务院关于加快人工智能发展的决策部署，推动人工智能通识教育与技能人才培养深度融合，提升技工教育和职业培训人工智能通识教育质量，现就做好《人工智能通识》教材使用工作通知如下。

一、深刻认识人工智能通识教育的重要意义

习近平总书记指出，人工智能作为引领新一轮科技革命和产业变革的战略性技术，深刻改变人类生产生活方式，强调要推进人工智能全学段和全社会通识教育，源源不断培养高素质人才。在技工院校和职业培训机构开展人工智能通识教育是深入贯彻习近平总书记重要指示精神、落实国家战略部署的重要举措，是顺应时代发展需求、落实立德树人根本任务的具体行动，也是提升技能人才培养质量、促进高质量充分就业的内在要求。我部组织编写的《人工智能通识》教材是面向技工院校学生和职业培训学员，普及人工智能基础知识、介绍核心技术、提升应用能力、建立安全意识的重要

教学载体，对于培养适应智能社会和服务新质生产力发展的高素质技能人才具有重要意义。

二、切实做好《人工智能通识》教材使用安排

（一）使用对象。技工院校全体在校学生，职业培训学员。

（二）教学方式。技工院校应将《人工智能通识》课程纳入各专业人才培养方案，结合数字技术应用公共基础课程开展集中教学。职业培训机构应将《人工智能通识》课程嵌入职业技能培训课程体系，注重实用导向与场景衔接。

（三）主题教育。2026年春季学期，技工院校围绕人工智能通识教育主题，组织开展专题开学第一课活动，通过主题班会、专家宣讲和观摩学习、互动体验等多种形式，普及人工智能知识与发展趋势，增强对人工智能技术应用场景的直观认知。

（四）考核评价。各地各校可结合实际，采用过程评价、作品展示、实践报告、综合测试等方式，将人工智能素养纳入学生综合素质评价和职业技能等级认定参考内容。

三、加强《人工智能通识》教材使用组织保障

（一）强化统筹指导。各级人力资源社会保障部门要高度重视，指导督促各地各校做好课程教学和教材使用工作，细化课时安排、教师培训、使用跟踪等要求，及时掌握学校用书需求和使用情况。技工院校和职业培训机构要切实履行主体责任，制定教学计划，确保有序推进。

（二）规范统一用书。《人工智能通识》教材由人力资

源社会保障部职业能力建设司统一组织编写，中国劳动社会保障出版社出版发行。技工院校和职业培训机构需通过正规渠道征订教材，坚决防范盗版教材。

（三）丰富教学资源。依托技工教育网共建优质课程资源，供技工院校和培训机构选择使用。支持校企合作共同开发贴近实际生产场景的课程资源、实训项目及配套学习工具，形成多元化、高质量的教学资源体系。

（四）强化师资建设。定期组织开展教材使用培训、教学研讨和集体备课，系统提升教师和培训师的人工智能素养与教学能力。鼓励院校建设专兼结合的师资队伍，聘请高校、企业技术人员担任兼职教师，推动规模化教师供给。

《人工智能通识》教材使用中的有关经验做法、问题困难、工作考虑和意见建议等，请及时报我办。

联系方式：（010）64961884

