
中国科学技术大学获批全国首个“商业人工智能”本科专业

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/39589.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

中国科学技术大学获批全国首个“商业人工智能”本科专业。

4月28日，教育部正式批准中国科学技术大学科技商学院、管理学院增设商业人工智能（AI for Business）本科专业。中国科大成为全国首家、也是目前唯一开设该专业的高校，计划于2026年秋季学期招收首届本科学生。

当前，人工智能技术正以前所未有的速度重塑产业生态、驱动经济转型，成为新一轮科技革命和产业变革的核心引擎。随着数字经济深度发展，AI与商业场景的融合应用日益广泛，既懂技术原理、又通商业管理的复合型人才，已成为支撑国家高质量发展和产业智能化升级的重要战略资源。在此背景下，中国科大科技商学院、管理学院牵头推进商业人工智能专业，历经近两年时间多次论证，最终成功获批。

商业人工智能专业定位为非纯技术导向，聚焦人工智能在商业场景中的融合应用。知识体系融合AI和经济管理等多学科基础理论，涵盖基于AI的商业模式创新、AI硬件架构与产业生态体系、AI技术原理和应用、商业智能体、AI驱动的科创投资和AI治理等前沿内容，构建支撑智能商业决策的交叉知识结构。

在培养目标上，学生将系统掌握工商管理、人工智能、数理优化与计算机科学的核心理论，系统锤炼商业AI融合、智能数据分析、人机协同决策、商业系统设计、数理优化与建模、商业管理基础、AI伦理与责任以及创新实践与沟通八大核心素养。通过人工智能与商业管理深度融合的跨学科知识体系培养，提升学生应对未来社会发展变化的核心能力，使学生能在技术快速迭代中保持敏锐的商业洞察力与高度的社会责任感，肩负起引领人工智能时代发展的创新使命，成为推动社会经济发展的中坚力量。

从理念构想到专业落地，商业人工智能专业的设立，凝聚着中国科大深耕交叉学科、服务国家战略的深厚积淀，更彰显了科技商学院、管理学院创新育人模式的先锋担当。依托中国科大在数理基础、人工智能技术领域的顶尖优势，以及商学院在科技成果转化、产业融合实践方面的丰富积累，该专业将以跨学科师资、实战化课程、产教融合场景为支撑，打造AI时代人才培养的科大样板。

这不仅是中国科大在本科专业布局上的关键落子，更是学校践行潜心立德树人，执着攻关创新办学理念的时代回应。面向智能经济的壮阔未来，中国科大将以科技商学院、管理学院为重要载体，以商业人工智能专业为创新起点，持续深化科教融合、产教协同，不断突破传统人才培养范式

，为国家培育更多引领AI时代发展、推动科技与经济深度融合的中坚力量，为加快建设科技强国、教育强国、人才强国贡献崭新的科大智慧与科大力量。

来源：中国科学技术大学

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发