

大家好，关于人工智能与经济发展很多朋友都还不太明白，今天小编就来为大家分享关于人工智能与经济发展论文的知识，希望对各位有所帮助！

本文目录

1. [用经济生活的知识分析发展人工智能足是如何促进经济高质量发展的](#)
2. [人工智能对经济发展的利](#)
3. [人工智能对实体经济的影响](#)
4. [人工智能对发达国家的经济影响](#)

用经济生活的知识分析发展人工智能足是如何促进经济高质量发展的

人工智能的发展符合新的发展理念，实现创新发展，符合供给侧结构性改革的主线。有利于大力发展实体经济，促进先进制造业发展，允许人工智能与先进制造业深度融合，促进生产效率提高和经济高质量发展。

把高端人才队伍建设作为人工智能发展的重中之重。通过完善人工智能教育体系，培养世界顶尖人才和青年人才，形成中国人工智能人才高地。落实对人工智能领域中小企业和创业企业的财税优惠政策，对高新技术企业实施税收优惠政策和研发费用附加扣除，支持人工智能企业发展

扩展资料：人工智能属于科技创新，能够为经济的发展提供动力。有利于转变经济发展方式，优化经济结构。有利于提高产品的科技附加值，增强企业的竞争力。有利于提高人民生活水平

人工智能对经济发展的利

人工智能可以使复杂的体力任务自动化，这种效应被称为“智能自动化”；

其次，人工智能可以补充现有的劳动力和资产，提升工人能力和资本效率；

第三，人工智能可以促进创新，并扩散到各个行业。近年来大量的理论和实证研究关注了人工智能对经济增长的促进作用，其中生产率决定了在资本、劳动力等生产要素投入不变情况下的经济增长速度，是文献中衡量技术进步和经济效率的一个常用指标。

人工智能对实体经济的影响

人工智能使实体经济有了互联网的效率，将为实体经济发展带来新的春天。

人工智能让实体世界的语音、图像等变成了数据。比如，以往可能实体店的效率永远超不过电商平台，但拥有了人工智能的实体店，凭借更具临场感等优势，效率就有可能超过电商平台。

人工智能对发达国家的经济影响

人工智能的快速发展将使世界经济发生深刻的变革，其凭借强大的赋能性，对制造、金融、医疗、零售、物流等行业均产生深刻影响。本文就人工智能对经济社会的正面和负面影响进行阐述，着重分析人工智能对生产率和经济增长的促进作用，劳动力就业的扩张、企业组织结构更加扁平、产业结构的转型升级，以及人工智能可能引发失业、加重收入不平等、国家安全等问题。在此基础上进一步归纳如何应用政策缓解人工智能对经济可能带来的负面影响。

人工智能与经济发展和人工智能与经济发展论文的问题分享结束啦，以上的文章解决了您的问题吗？欢迎您下次再来哦！