



人机共存的新纪元： 自动化、 就业和生产力



机器人技术、人工智能 (AI) 与机器学习的发展开启了自动化的新纪元，机器在越来越多的工作上的表现已经与人类旗鼓相当，甚至超越了人类。就算是一些需要认知能力的工作，机器也能胜任。本摘要精选了麦肯锡对未来工作的研究，分析了全球经济的自动化潜力，以及自动化在工作场所应用速度的影响因素，也探讨了自动化对经济的可能冲击。

作者：

James Manyika 是麦肯锡全球资深董事合伙人，常驻旧金山分公司；

Michael Chui 是麦肯锡全球董事合伙人，常驻旧金山分公司

Mehdi Miremadi 是麦肯锡全球董事合伙人，常驻芝加哥分公司

Jacques Bughin 是麦肯锡全球资深董事合伙人，常驻布鲁塞尔分公司

Katy George 是麦肯锡全球资深董事合伙人，常驻新泽西分公司

Paul Willmott 是麦肯锡全球资深董事合伙人，常驻伦敦分公司

Martin Dewhurst 是麦肯锡全球资深董事合伙人，常驻伦敦分公司

我们的产品



大数据平台

国内宏观经济数据库

国际经济合作数据库

行业分析数据库

条约法规平台

国际条约数据库

国外法规数据库

即时信息平台

新闻媒体即时分析

社交媒体即时分析

云报告平台

国内研究报告

国际研究报告

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_33887

