

数字化与自动化为亚洲带来机遇

2018年9月3日 新闻来源：中国社会科学报



8月29日，国际货币基金组织官网发文表示，目前，亚洲约有100万台机器人投入使用。对于该地区来说，机器人与自动化技术是经济增长的机遇，但也蕴含着风险。

据国际货币基金组织近期发布的《亚太地区经济展望》报告显示，亚洲正处于自动化技术发展前沿。2017年，在全球机器人使用总量中，亚洲占比高达约65%。中国成为工业机器人的最大用户，占亚洲机器人使用总量的一半，其后依次是韩国和日本。亚洲已经成为全球机器人使用密度最大的地区。

文章提到，亚洲拥有的工业机器人超过全球存量的一半。该地区对机器人的投资显示了生产自动化技术对于地区经济发展的重要作用。自动化与数字化技术并非新鲜事物，但随着计算与数据生成能力的增强，机器人将具备更高的认知能力。这一趋势会使亚洲的工人面临挑战，成本更低且效率更高的机器人有望取代低技能劳动者。总体而言，亚洲的政策制定者在抓住数字红利、促进经济增长的同时，还应避免自动化和机器人技术可能造成的破坏。

(完)