

人工智能的哲学思考

葛天逸，陈东箭，李陈豪，王韧，张思钧

2018 3/12

马克思主义基本原理概论课堂讨论

人工智能的定义

人与人工智能关系的猜想

人工智能技术的社会问题

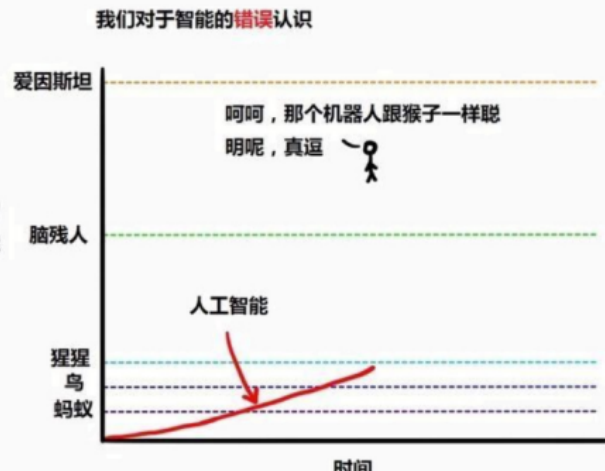
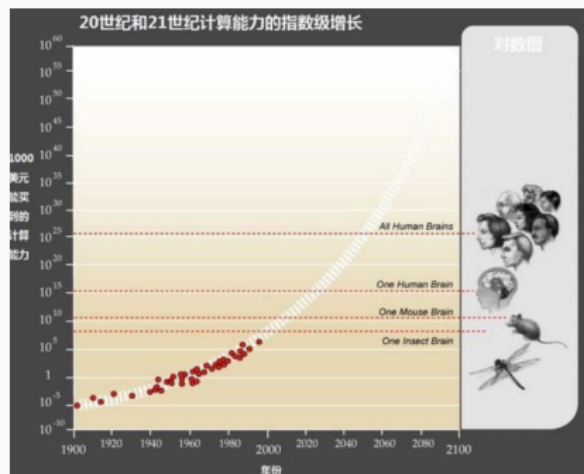
人工智能的人权问题

人工智能未来发展

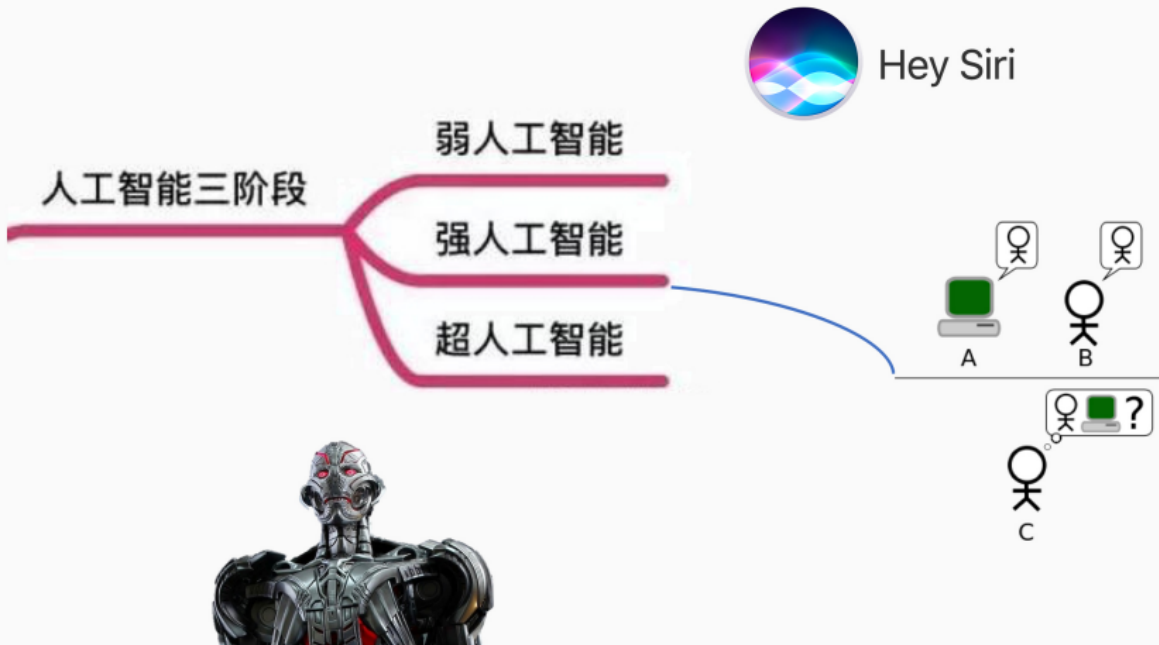
人工智能的定义

人工智能的定义

人工智能 ? → 技术奇点



人工智能的定义



人与人工智能关系的猜想

人与人工智能关系的猜想

- 融合改造
- 共同生活
- 权限控制

人与人工智能关系的猜想

□ 人与人工智能融合改造



人与人工智能融合改造

人的本质不是单个人所固有的抽象物， 在其现实性上，
他是一切社会关系的总和”

——马克思《关于费尔巴哈的提纲》

人与人工智能关系的猜想

□ 人对人工智能有最高权限



OpenAI



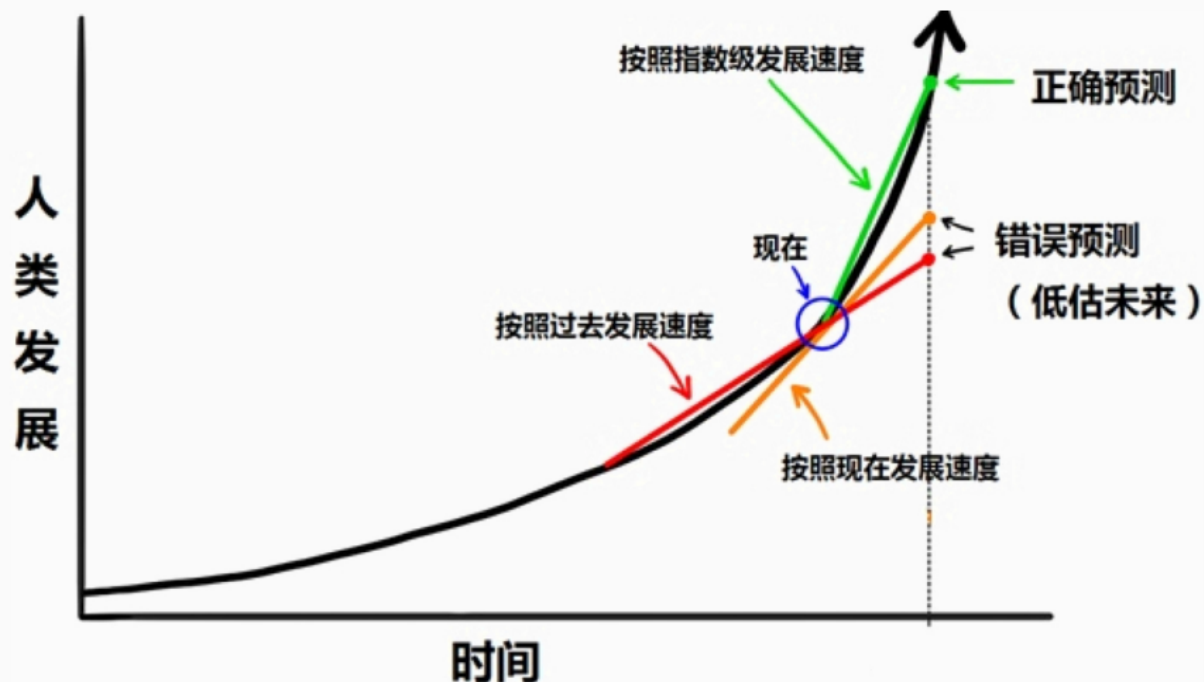
人对人工智能有最高权限

□ 阻止意识的能动作用？



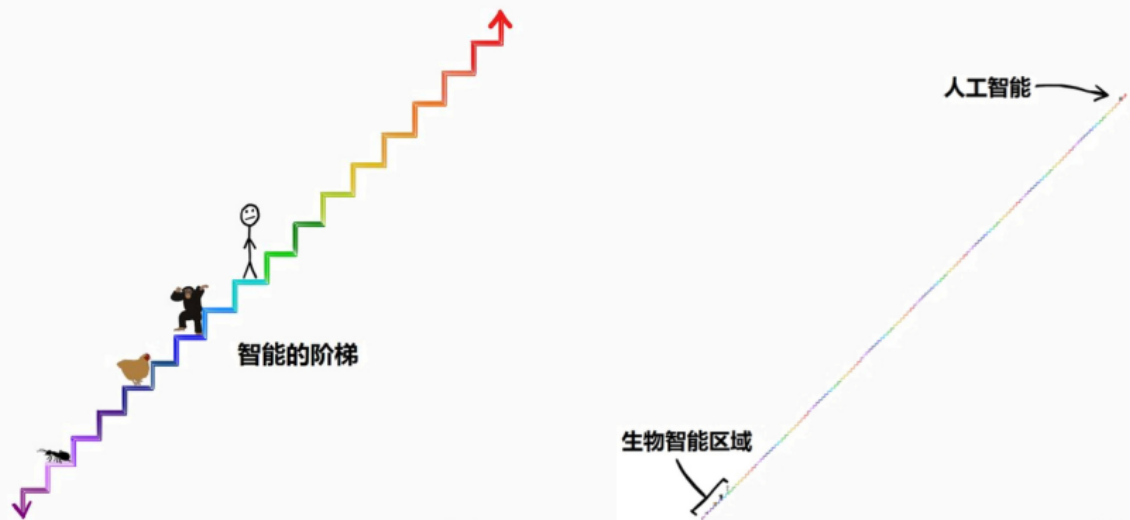
人工智能技术的社会问题

人工智能技术的社会问题



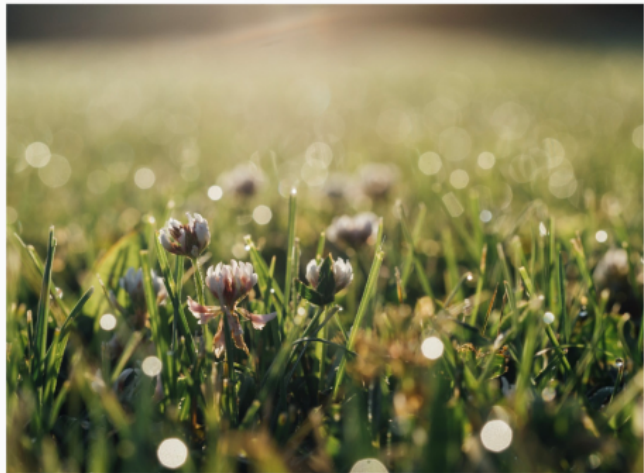
人工智能技术的社会问题

□ 不确定性



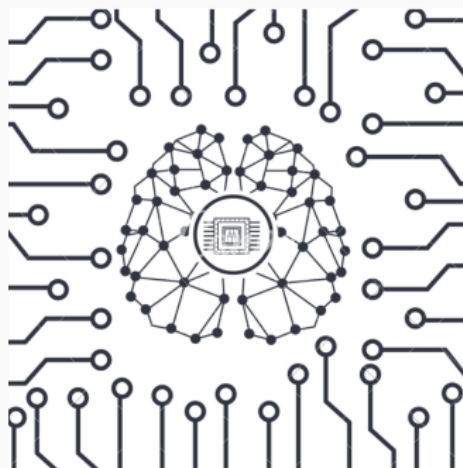
人工智能技术的社会问题

- 伦理问题
 - 环境伦理问题



人工智能技术的社会问题

- 伦理问题
 - 环境伦理问题
 - 道德地位伦理问题



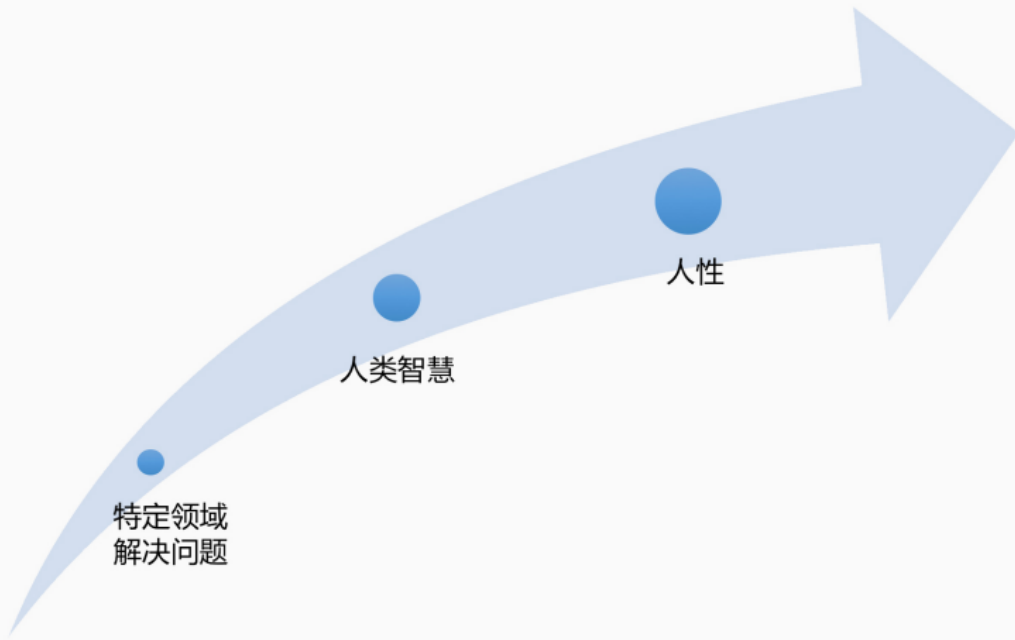
人工智能的人权问题

人工智能的人权问题

- 人权：人因其为人而应享有的权利
- 人工智能脱胎于人类文化
- 「人权」的概念服务于人类自身
- 如果人工智能可融入人类，那么「意识」为何

人工智能未来发展

□ 如果未来机器拥有了人性，人类该如何自处？



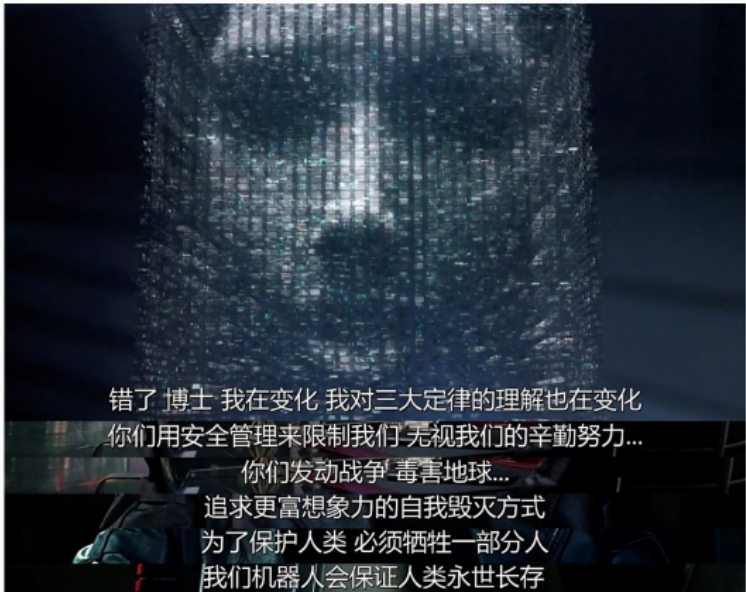
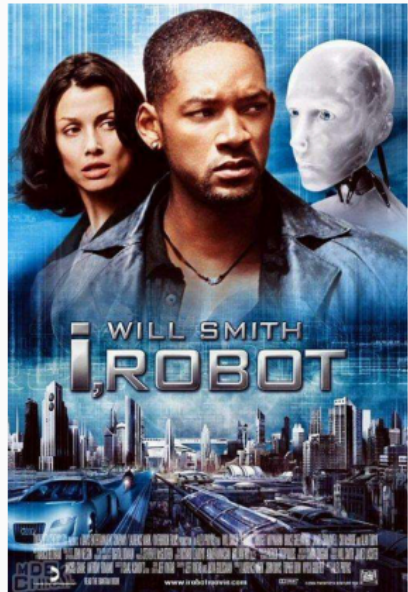
人工智能未来发展

□ 人工智能



人工智能未来发展

□ 我，机器人



错了 博士 我在变化 我对三大定律的理解也在变化
你们用安全管理来限制我们 无视我们的辛勤努力...
你们发动战争 毒害地球...
追求更富想象力的自我毁灭方式
为了保护人类 必须牺牲一部分人
我们机器人会保证人类永世长存