

数学与系统科学研究院
计算数学所网络学术报告

报告人： 黄凯奇 研究员

(中科院自动化研究所)

报告题目：

人机博弈对抗：AI发展之路

邀请人： 戴彧虹 研究员

报告时间： 2020年6月6日（周六）

上午 9:00-11:30

报告工具： 腾讯会议

会议号： 239 217 511

摘要:

人机博弈对抗作为人工智能研究的前沿方向，已成为国内外智能领域研究的热点，并为探寻机器智能内在生长机制和关键技术验证提供有效试验环境和途径。本报告从人工智能的发展现状入手，对其存在的问题和不足进行分析，并从人机博弈对抗提出智能技术发展的途径，对于典型的人机博弈对抗技术进行了介绍并提出了展望。

欢迎大家参加！