

数学与系统科学研究院学术报告

报告题目：智能仿生机器人

报告人：谢广明（北京大学）

时间地点：2008年6月12日下午2:30，思源楼703教室

摘要：

智能仿生机器人目前是机器人研究的热点之一，机器人竞赛在全球范围内方兴未艾。本讲座主要介绍北京大学工学院智能控制实验室在智能仿生机器人与机器人竞赛等方面的研究成果和成绩。科研方面主要包括机器鱼、机器海豚等水下仿生机器人、多机器人协作控制、群体智能和群体行为等，竞赛主要包括 RobuCup（机器人世界杯）和中国机器人大赛等。