

力学与土木工程学院 学术报告

报告时间：2023年7月7日15:00

报告地点：力学与土木工程学院A108报告厅

主办单位：力学与土木工程学院

欢迎全校教师及同学参加!

报告题目

让机器走进您的世界--人工智能技术及应用概述

报告人



马小平

研究领域：控制理论与工程；
人工智能技术应用

马小平，中国矿业大学人工智能研究院教授。

现为中国自动化学会自动化教育工作委员会委员，中国煤炭学会自动化专业委员会副主任，中国煤炭工业技术委员会信息与自动化专业委员会委员，江苏省自动化学会监事会副主席，教育部电子信息类工程教育认证专家。曾连续三届担任教育部高等学校自动化专业教学指导委员会委员，《中国大学教学》杂志特约审稿人，《自动化学报》、《控制理论与应用》、《控制与决策》、《煤炭学报》等国内一流期刊审稿专家。

近几年来，主持完成国家自然科学基金、江苏省自然科学基金项目、江苏省重点研发计划项目、企业委托项目多项。在国内外学术期刊和国际学术会议发表论文100余篇，出版专著3部，获得实用专利4项，发明专利4项。获省部级科技奖13项，其中：一等奖2项（2010年河南省、2021年中国自动化学会），二等奖6项（1991年能源部、1999年煤炭部、2001年江苏省、2010年中国煤炭工业协会、2011年中国煤炭工业协会、2021年教育部），三等奖5项（1998年煤炭工业部、2000年江苏省、2002年江苏省、2012年江苏省、2019年江苏省）。