

[首页](#) [精仪概览](#) [师资人才](#) [教育教学](#) [学术研究](#) [学生园地](#) [交流合作](#) [招生就业](#) [招聘招标](#) [系友家园](#) [联系我们](#)

## 朱纪洪 教授

仪器科学与技术研究所

电 话: +86 13701089686

E-mail: jhzhu@tsinghua.edu.cn

[个人主页](#)

- 1990.9-1995.6 南京理工大学自动化学院，博士研究生
- 1986.9-1990.7 江苏大学电气信息工程学院，大学本科

## 工作履历

- 2019/05至今 清华大学精密仪器系，教授、博士生导师
- 2004/08-2019/04 清华大学计算机科学与技术系，教授、博士生导师
- 2003/10-2004/07 清华大学计算机科学与技术系，教授
- 2000/01-2003/09 清华大学计算机科学与技术系，副教授
- 1998/01-1999/12 清华大学计算机科学与技术系，博士后、副教授
- 1996/01-1997/12 南京航空航天大学航空宇航科学与技术博士后流动站，博士后
- 1995/06-1995/12 南京理工大学自动化系，讲师、教研室副主任

## 研究领域

智能控制与无人系统

## 研究概况

从事智能控制及无人系统研究20余年，以第一完成人获国家技术发明二等奖1项、军队科技进步一等奖2项、教育部技术发明一等奖1项、军队科技进步二等奖1项；获其他省部级科技进步特等奖1项、二等奖3项，立二等功1次；授权国家发明专利70余项，发表学术论文260余篇；曾获国家863计划项目研究先进个人、清华大学优秀教师奖、清华大学先进工作者等荣誉。入选教育部长江学者奖励计划特聘教授（2015-2019），任教育部创新团队学术带头人（2014-2016、2018-2020），作为首席科学家主持973项目1项、军委科技委重点项目2项，是空军首批特聘专

家。现为军委科技委国防科技专业专家组副组长、主题专家组成员，军委装发部多个专业专家组成员，机载弹载计算机国防科技重点实验室学术委员会委员，中国自动化学会控制理论专业委员会委员、智能化专业委员会委员，中国指挥与控制学会智能指挥与控制系统工程专业委员会委员，中国人工智能学会智能机器人专业委员会委员，中国宇航学会飞行器任务规划专业委员会委员，《自动化学报》、《兵工学报》编委。