

English



[首页](#)

[学院概况](#)

[师资队伍](#)

[学科科研](#)

[人才培养](#)

[合作交流](#)

[党建工作](#)

[学生工作](#)

[招生就业](#)

教授名单

当前位置: [首页](#) > [专职教师](#) > [教授名单](#)

专职教师

[教授名单](#)

[副教授名单](#)

[讲师名单](#)

张天平

发布日期: 2019-08-16 浏览次数: 2343



张天平，男，汉族，1964年10月生，江苏省泰兴市人，中共党员，博士，教授，博士生导师。现为中国自动化学会智能自动化专业委员会委员，中国人工智能学会智能空天系统专业委员会委员，江苏省自动化学会常务理事，江苏省自动化学会控制理论及应用专业委员会副主任委员。是国家自然科学基金面上项目、优青、杰青项目的通讯评审专家，是信息部重点项目会评专家，是科技部智能机器人重点专项会评专家。

1986年6月毕业于扬州师范学院数学系数学专业，获理学学士学位；1992年6月毕业于华东师范大学数学系运筹学与控制论专业，获理学硕士学位，1996年1月毕业于东南大学控制理论与控制工程专业，获工学博士学位。2005年10月至2006年10月在新加坡国立大学电气与计算机工程系访问。1997年晋升副教授，2001年晋升教授。

主要从事智能控制理论与技术、复杂系统的鲁棒自适应控制及随机控制等研究工作。先后主持承担5项国家自然科学基金面上项目、主持教育厅及校各类项目6项，参于国家、省、厅级等各类科研项目10余项。近年来，在《Automatica》等学术刊物及国内外重要学术会议上发表论文300余篇，SCI收录近60篇，SCI单篇最高他引330余篇次，4篇论文入选ESI高被引论文。指导的研究生中4篇硕士论文获江苏省优秀硕士论文，4篇论文获校优秀硕士论文，1篇论文获校优秀博士论文。应邀在人工智能学会主办的2018年中国智能系统会议上作大会报告，应邀在2017年、2018年中国自动化大会上作专题报告。曾获扬州市自然科学优秀论文一等奖4项，获2018年第八届吴文俊人工智能自然科学奖叁等奖。

1998年被评为江苏省优秀青年骨干教师；2001年、2006年入选扬州大学中青年学术带头人；2009年被评为扬州大学优秀教师；2016年入选扬州大学高端人才支持计划领军人才项目；获2009-2014中国人工智能学会空天系统专业委员会杰出贡献奖，江苏省自动化学会2018年度先进工作者；2019年入选扬州大学控制科学与工程学科带头人。

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

© 2018 扬州大学信息工程学院（人工智能学院）版权所有

地址：江苏省扬州市华扬西路196号 电话：0514-87993875、87993876 传真：0514-87887937 E-mail: xxgcxy@yzu.edu.cn 邮编：225127