

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](#)

专职教师

[教授名单](#)[副教授名单](#)[讲师名单](#)[教授名单](#)当前位置: [首页](#) > [专职教师](#) > [教授名单](#)

沈启坤

发布日期: 2019-08-16 浏览次数: 2098

沈启坤, 男, 汉族, 1971年11月出生, 江苏省高邮人, 中共党员, 博士, 教授, 硕士生导师。现任扬州大学信息工程学院教师, 兼任扬州大学信息工程学院控制理论研究所所长。

1996年7月毕业于中国矿业大学计算机科学与技术专业, 获学士学位; 2007年7月毕业于扬州大学计算机科学与技术专业(智能控制方向), 获工学硕士学位, 2015年6月毕业于南京航空航天大学控制理论与控制工程专业, 获博士学位。长期与澳大利亚阿德莱德大学(University of Adelaide) Peng Shi教授、法国Lille 1 University 的Vincent Cocquempot教授等国内外著名控制专家合作研究。2009年晋升副教授, 2016年晋升教授。

主要从事控制理论与控制工程等方面的教学与科研工作。先后参加主持国家及部省级各类课题10余项, 目前主持国家自然科学基金面上项目2项。在“Automatica”、IEEE Transactions会刊等国内外著名期刊上发表SCI收录论文30余篇, 其中一区论文8篇、2区论文5篇, 6篇为高被引论文。以第一作者在Springer出版英文专著1部, 参编Visual Foxpro教程等教材4部。项目“非线性系统的智能控制与故障补偿”获2018年度吴文俊人工智能自然科学三等奖。

入选2016年江苏省“六大人才”高峰、2018年扬州大学“领军人才培养计划”培养对象、扬州大学中青年学术带头人。

[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