



师资队伍

当前位置: 首页 > 师资队伍 > 学院师资 > 教授 > 正文

- 学院师资
- 自动控制系
- 测量科学与仪器系
- 系统科学与工程系
- 智能科学与技术系
- 飞行器导航制导系



肖人彬

职称: 教授

电话: 027-87541979

邮箱: rbxiao@163.com/ rbxiao@hust.edu.cn

研究方向: 复杂系统建模与分析、群集智能、涌现计算、供应链管理等

个人简介



个人简介

1982—1986年, 华中工学院, 船舶工程专业, 获学士学位;

1986—1989年, 华中理工大学, 船舶流体力学专业, 获硕士学位;

1989—1993年, 华中理工大学, 系统工程专业, 获博士学位;

主要研究方向

复杂系统建模与分析、群集智能、涌现计算、供应链管理、管理复杂性

招生要求 (专业需求和招生方向)

专业需求: 自动化、计算机、管理科学与工程等

招生方向：管理系统工程、系统分析与集成

代表性成果及获奖情况（论文、科研或奖励情况）

作为项目负责人已主持承担8项国家自然科学基金项目。2003年入选教育部“优秀青年教师资助计划”，2005年入选教育部“新世纪优秀人才支持计划”及湖北省“新世纪高层次人才工程”。在科学出版社等出版社出版《面向复杂系统的群集智能》（获得国家科学技术学术著作出版基金资助）等学术专著6本；在国内外学术期刊发表论文100多篇，其中30多篇被SCI、SSCI收录（第一作者20余篇）。指导2名博士生完成的博士学位论文被评为湖北省“优秀博士学位论文”。

迄今已获得以下5项省部级自然科学奖和科技进步奖，均为第一完成人：

- “几类管理优化问题的建模与求解研究”2011年获得高等学校科学研究优秀成果奖自然科学奖二等奖（排名第一）
- “复杂管理系统的数字化求解研究”2011年获得湖北省自然科学奖三等奖（排名第一）
- “产品设计与金融工程中的若干问题的智能求解研究”2009年获得湖北省自然科学奖三等奖（排名第一）
- “复杂系统决策理论与方法研究”2008年获得湖北省自然科学奖三等奖（排名第一）
- “面向CIMS的嵌套式管理决策机制与方法研究”2000年获得湖北省科技进步奖二等奖（排名第一）

版权所有：华中科技大学自动化学院
电话：027-87543130 传真：027-87543130 领导信箱：autoyld@hust.edu.cn
地址：湖北省武汉市洪山区珞喻路1037号

友情链接

教育部