

专委会顾问陈杰院士当选 IFAC Fellow

近日，专委会顾问陈杰院士因“复杂系统的优化、决策和控制方面的贡献”当选 IFAC Fellow……[详情>>>](#)。



陈杰，教授，中国工程院院士、IEEE Fellow、同济大学校长。“复杂系统智能控制与决策”国家重点实验室主任、国家杰出青年科学基金获得者、教育部长江学者奖励计划特聘教授、国家自然科学基金委创新研究群体学术带头人、973 项目首席、新世纪百千万人才工程国家级人才、全国优秀科技工作者。现担任国务院学位委员会学科评议组控制科学与工程组成员、教育部科学技术委员会委员，中国自动化学会副理事长、中国指挥与控制学会副理事长、中国人工智能学会常务理事，多部国际、国内学术期刊副主编和编委。

长期从事控制科学与工程等相关学科领域的教学与科研工作。在动态环境下复杂系统的多指标优化与控制、多智能体协同控制等研究领域内进行了深入研究，并面向应用将在该领域的研究与装备系统建设密切结合。近年来，以第一完成人获国家自然科学二等奖 1 项、国家科技进步二等奖 2 项、省部级一等奖 4 项。何梁何利基金“科学与技术进步奖”获得者。发表 SCI 收录论文 90 余篇，以第一发明人获授权发明专利 40 多项，先后出版学术专著 4 部、教材和译著各 1 部。