

[首页](#)[系况简介](#)[师资队伍](#)[科学研究](#)[研究生培养](#)[本科教学](#)[学生工作](#)[招生就业](#)[文档下载](#)[首页](#) | [院士](#)

陆夕云

发布时间: 2019-12-03 浏览次数: 7320



陆夕云院士，我系教授
曾任我系主任、工程科学学院执行院长

陆夕云，现任中国科学技术大学工程科学学院教授，中国空气动力学学会常务理事，《力学学报》主编，曾任工程科学学院执行院长（2009-2019）、中国力学学会常务理事（2010-2019）。1963年4月出生于江苏泰州，1985年获南京航空学院空气动力学学士学位，1992年获中国科学技术大学流体力学博士学位（硕博连读），2000年入选教育部“跨世纪优秀人才计划”，2001年获国家杰出青年基金，2002年受聘教育部长江特聘教授，2004年入选国家七部委组织实施的首批“新世纪百千万人才工程”，2006年成为教育部创新研究团队学术带头人，2017年成为国家自然科学基金委创新研究群体学术带头人。2019年当选中国科学院院士。

长期从事湍流大涡模拟和直接数值模拟、游动和飞行的生物运动力学、非定常旋涡分离流及涡控制、血流动力学和生物微循环、微尺度流动和传热、微重力流体力学等方面研究。一直从事本科生教学和研究生培养工作。2010年获得全国优秀博士学位论文指导教师，2009年 中国科学院“优秀研究生导师”奖，2009年 中国科学院“优秀研究生指导教师”奖、2007年 宝钢“优秀教师奖”。

个人主页: <http://staff.ustc.edu.cn/~xlu/>

地址:安徽省合肥市蜀山区黄山路443号中国科学技术大学西区近代力学系
邮编:230027

中国科学技术大学近代力学系制作维护 中国科学技术大学近代力学系制作维护