

[设为首页](#)[首页](#)[学院概况](#)[党群工作](#)[师资队伍](#)[人才培养](#)[教学质量工程](#)[学科建设](#)[科研工作](#)[学生工作](#)[校友风采](#)[诚聘英才](#)[下载区](#)当前位置: [首页](#) [师资队伍](#) [博硕导师](#)

陆国平

发布时间: 2019-08-31 阅读人数: 1758 人

教授, 博导, 中国电工技术学会电气工程教育专委会副秘书长, 中国自动化学会控制理论专业委员会委员, 江苏省系统工程学会常务理事, 江苏省六大人才高峰高层次人才, 江苏省“333工程”首批中青年科学技术带头人, 江苏省优秀科技工作者, 南通大学教学名师, 南通大学系统科学研究所所长, 列入美国Marquis Who's Who世界科技名人录。

长期对非线性控制的系统理论进行研究, 深入探索非线性控制在系统理论中的重要地位。主要从事研究领域包括信息处理、非线性控制系统、鲁棒控制、时滞控制、广义控制系统、网络控制系统以及智能控制等。主持国家级(4项)、省级(4项)以及市厅级(6项)科研基金共14项; 参与各类科研基金10余项, 其中包括作为第二申请人参加香港特别行政区政府研究基金(CERG)共3项。发表SCI/EI收录论文100余篇, 在《IEEE Transactions on Automatic Control》、《Automatica》等国际顶级自动控制理论学术期刊上发表系列论文, SCI引用400余次, 主编出版专著1部。担任中国自动化学会第二十四届青年学术年会主席、多次担任国际学术会议分会主持人, 四次担任国际学术大会程序委员会委员。

| [首页](#) | [关于我们](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) |

Copyright @ 2005-2006 南通大学 苏ICP备05007127

地址: 江苏省南通市啬园路9号 邮编: 226019