



电子信息学院
School of Electronic Information Engineering

English

学院概况

师资队伍

本科教学

学科科研

学生工作

实验教学

党建园地

校友分会

下载中心

连志刚

发布人: 陆平 发布时间: 2019-03-10 动态浏览次数:1294



一、个人简介

连志刚，男，1975年7月出生，汉族，陕西咸阳，博士（后），教授（上海市破格通过）、工程师，现任上海电机学院电子信息学院老师。

二、主要学习与工作经历

2014/3-2015/3美国加州大学高级访问学者；2010/2-2012/1上海交通大学博后流动站，江南造船(集团)有限责任公司博士后工作站博士后研究；2007/2-2008/9华中科技大学博后流动站，广东科达机电股份有限公司博士后工作站博士后研究；2004/2-2007/2华东理工大学信息科学与工程学院攻读博士学位；2001/9-2004/2广西大学数学与信息科学学院攻读硕士学位。

三、主要科研工作与**成绩**

已在Applied Mathematics and Computation, Computational Optimization and Applications, Chaos, Solitons and Fractals, Applied Mathematical Modeling, Discrete Dynamics in Nature and Society等国际著名学术期刊、中文一类核心期刊《控制理论与应用》等上发表学术论文60余篇, 其中被SCI收录11篇, EI收录16篇, 被他引用300余次。出版学术专著一本, 获授权发明专利11项, 获授权软件著作权4项。2010年获上海电气集团十佳青年, 2009年分别获上海市优秀博士论文、华东理工大学优秀博士论文, 2009年指导第十一届全国大学生挑战杯获上海市特等奖, 获全国二等奖, 2007年获上海市优秀毕业生, 2006年获上海市优秀研究生等荣誉称号。

四、主要社会学术团体兼职

国际学术期刊Information Sciences, The Arabian Journal for Science and Engineering, Journal of Global Optimization, International Journal of Production Research, Scientific Research and Essays等、国内学术期刊《自动化学报》等评委。上海市计算机学会会员。

五、主要研究方向

主要研究兴趣为智能计算、生产调度系统建模与优化、离散制造业信息化实施、云智能制造、图像识别、电力调度等。

六、目前在建项目及经费情况

先后承担完成中国博士后科学基金面上资助项目、上海市博士后科研资助计划项目、上海市科委创新项目、教育部人文社会科学青年基金、上海高校选拔培养优秀青年教师科研专项基金项目、江南造船(集团)有限责任公司的研究工作。曾作为主要合作者参与广东“十一五”规划项目、参与研究过国家自然科学基金项目、上海市科委科研计划项目、上海市重大科技攻关项目等10项。

七、联系方式

邮件地址: lianzg@sdju.edu.cn



上海电机学院 电子信息学院

上海市浦东新区水华路300号 201306

+0086-21-38223090

xxgcx@sdju.edu.cn