

关键字

搜索

您好!今天 2018年12月25日 星期二

首 页 学院介绍 招生简章 导师风采 创新基地 参考信息 考研问答 政策文件 资料下载

导师风采

名师风采
博士生导师
硕士生导师

宋亚男

文章来源：自动化学院 发布单位：广东工业大学研究生招生信息网 发布日期：2015年10月25日



宋亚男 SONGYANAN 副教授

所属学院： 自动化学院

导师类别： 硕士生导师

科研方向： 智能优化算法与控制系统仿真，船舶建模与控制，机器视觉，嵌入式控制系统

硕士招生学院： 自动化学院

个人简况 宋亚男 女，1976年出生，博士，副教授，硕士生导师，广东省“千百十”工程校级培养对象。2008年从广东工业大学机械工程博士后流动站出站。主持完成省级项目1项，校级项目1项；参与完成国家级项目(限300目)1项，省级项目2项，广州科技项目2项，横向项目4项；独立完成译著1本，参编教材1本；发表论文字) 30多篇。主要研究方向：智能优化算法与控制系统仿真，船舶建模与控制，机器视觉，嵌入式控制系统。

学科领域 **科学学位：** 控制理论与控制工程 检测技术与自动化装 电气工程 控制科学与工程

专业学位： 电气工程 控制工程

教育背景 2001.09-2004.06于华南理工大学，获得控制理论与控制工程博士学位

1999.09-2001.06于华南理工大学，获得系统工程硕士学位

1995.09-1999.06于湘潭大学，获得工业自动化学士学位

工作经历 2012.2.28-2013.2.28 香港中文大学机械与自动化工程学系，访问学者

2004.10-2008.5 广东工业大学机电工程博士后流动站，博士后

2004.07- 广东工业大学自动化学院，教师

主要论文 Song, Yanan; Deng, Feiqi; Luo, Qi. Simulation of a Class of Delay Stochastic System with Distributed Parameter.

系统工程与电子技术(英文版), 2005, 16(4), p 843-846. EI收录(06109747359)

Song, Yanan; Deng, Feiqi; Luo, Qi; Yang Yi-min. Necessary and Sufficient Conditions for Mean-

Square Stability of Linear Stochastic System with Distributed Parameters. 华南理工大学学报(自然科学版)(英文版), 2005, 33(5):p15-18 EI收录(EIP05319277866)

宋亚男, 杨宜民, 叶家玮, 冯穗豫. 排样图形预处理中几个实用算法. 系统工程与电子技术, 2005, 27

(27):1102-1104, 1131 EI收录(05299226309).

宋亚男, 叶家玮, 邓飞其, 冯穗豫. 不规则图形排样系统中靠接算法比较研究. 计算机工程2004, 30(19):

p8-10 EI收录(04478470773).

科研项 参与在研项目:

目 广东省自然科学基金(博士启动): 近距离多船自主协同作业系统的统一建模与随机控制

(S2012040007949)。

?

版权所有 © 2010 广东工业大学研究生院 master
本网站用IE6.0以上浏览器、1024*768及以上分辨率获最佳效果