



电气与信息工程学院

COLLEGE OF ELECTRICAL & INFORMATION ENGINEERING

- [学校主页](#)
- [学院邮箱](#)
- [返回首页](#)

学院概况 党建工作 学科建设 本科教育 研究生教育 科学研究 学生工作 实验室 专业认证 校友之家 相关下载

研究生教育

当前位置: [首页](#) >> [研究生教育](#) >> [导师简介](#) >> [正文](#)

专业介绍

导师简介

培养方案

培养制度

模板规范

研究生院

研究生导师-郑恩让

2016-03-14 20:41 电信学院

姓名	郑恩让	性别	男	出生年月	1962.10	
职称	三级教授	最高学历	研究生	最高学位	工学博士	
导师资格	博导	所学专业	控制理论与控制工程	指导学科	控制科学与工程 轻工过程系统工程	
联系电话	13992097522		联系Email或QQ号	Zhenger@sust.edu.cn		
学习工作经历	1985.7-1988.8在陕西工学院电子系任教 1991.4至今在陕西科技大学任教 1999-2003年任校教务处副处长 2003-2006年任继续教育学院、职业技术学院院长 2006.9-2007.7任校评估办副主任 2007.7-2010.6年任电气与信息工程学院院长 2010.6至今任陕西科技大学教务处处长					
主要研究方向	1. 工业过程智能控制; 2. 时滞系统先进控制技术研究; 3. 电力电子变换制技术。					
主要科研成果	参加并完成国家“九五”攻关项目1项、国家科技重大专项课题1项、温州市科技项目1项、佛山市科技项目1项、陕西省教育厅教学研究项目3项。在研陕西省工业项目1项、陕西省教育厅科技项目1项。主编《控制系统仿真》教材1部。发表论文110多篇, EI收录16篇。发明专利3项, 实用新型专利7项。科研成果分别获省科技进步二等奖1项、三等奖1项, 陕西高校科技进步三等奖1项; 国家教学成果二等奖1项, 陕西省教学成果特等奖1项、一等奖1项、二等奖3项; 过陕西省优秀教材二等奖1项。获2014年全国教育系统先进工作者称号、获2003年首届陕西省教学名师称号。					

[【关闭窗口】](#)