



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

研究生导师-郑恩让

2016-03-14 20:41 电信学院

专业介绍

导师简介

培养方案

培养制度

模板规范

研究生院

	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 轻化工过程系统工程		
	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】