



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-史永胜

2016-03-14 22:05 电信学院

专业介绍

导师简介

姓名	史永胜	性别	男	出生年月	1964年4月	
职称	教授	最高学历	研究生	最高学位	工学博士	
导师资格	硕导	所学专业	电子科学与技术	指导学科	电气工程	
联系电话	13720758687	联系Email或QQ号		shiys@sust.edu.cn	375743980@qq.com	

培养方案

培养制度

模板规范

研究生院

学习工作经历	<p>1986年7月获电子科技大学电子科学与技术（教育部重点实验室）学士学位； 1986.7月至1990.7月彩虹集团总装厂从事制造与工艺开发，任工程师； 1993年7月获西安交通大学（国家显示专项实验室）物理电子学与光电子学硕士； 1993年至2001在彩虹集团技术中心从事新品研究与设计年，任高级工程师； 2005年获西安交通大学微电子学与固体电子学（教育部重点实验室）工学博士； 2005年10至今在陕西科技大学电信学院从事教学与科研工作。 1988年4月在日本日立公司培训电磁场设计；1998年6月在美国ANSYS公司访问学习，获其高级程序员资格证书；2004年9月交换赴新加坡南洋理工大学学术交流。 社会兼职：西安市电源学会常务理事；陕西省电源学会理事；中国电子学会真空微电子分会学术委员；国际泛太平洋功率器件联盟成员。</p>
主要研究方向	[1] 电能变换与特种开关电源开发； [2] 新能源应用技术研究； [3] 第三代电力电子功率器件可靠性及其驱动技术。
主要科研成果	[1] 第一负责人成功向企业转让三项科研成果。 [2] 发表论文50余篇，第二主编编著国家级“十一五”规划教材1部。 [3] 获国家发明专利10余项，实用新型近20项。 [4] 第一负责人获“赶超日本水平实现磁性塑料国产化”国家级国产化一等奖。 [5] 第一完成人获陕西省第二届科技创新发明铜奖 [6] 第二完成人获陕西省高等教育教学成果奖二等奖。 [7] 获陕西省高等学校科学技术进步三等奖”1项。 [8] 获国家特大型企业科技进步奖一等奖、二等奖等多项。

[【关闭窗口】](#)

CopyRight© 陕西科技大学电气与信息工程学院 版权所有

地址：陕西省西安市未央区大学园区