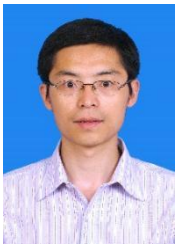


机电工程学院教师个人简介

姓名	赵小国	职称	讲师	
电子邮箱	zhaoxg@xauat.edu.cn			
硕/博导师				
教育背景	时间	院校经历		
	1996. 09-2000. 07	西安理工大学本科生		
	2002. 09-2005. 04	西安交通大学硕士研究生		
	2012. 02-2013. 01	美国俄亥俄州立大学访问学者		
工作经历	时间	经历职位		
	2000. 08-2002. 08	西安机电部第七设计研究院(启源机电) 工程师		
	2005. 05-2008. 02	中国航天科技集团第 771 研究所 工程师		
	2008. 03-至今	西安建筑科技大学 讲师		
研究方向/ 讲授课程	主要研究方向为：复杂系统建模与控制；电力电子与电气传动；室内环境监测与控制 本科讲授课程：电力系统继电保护 研究生讲授课程：电动汽车驱动与控制			
主要荣誉/ 获奖情况				
学术成果/ 科研项目	参与或主持项目 10 余项，其中国家级 1 项，省部级 3 项，部分项目： 1. 大尺寸电子级硅单晶生长过程建模与控制，国家自然科学基金重点项目 2. 电动汽车用高功率密度永磁无刷电动机关键技术研究，陕西省自然科学基金 3. 综合性体育场馆照明系统优化设计与应用，陕西省教育厅产业化项目 4. 新余钢铁棒材生产线升级改造项目冷床收集区基础自动化系统，横向			
教材专著/ 学术论文	发表论文 10 篇，其中 SCI 论文 1 篇，EI 论文 3 篇。			
社会兼职				