

学院首页 | 学院概况 | 本科教育 | 研究生教育 | 实验中心 | 党群工作 | 学生工作 | 科研工作 | 资料下载 | 精品课程

当前位置: 学院首页>>学院概况>>师资队伍>>正文

电气工程学院部分教师简介

2017-11-09 17:08 审核人: (点击: 6307)

蒋军, 男, 中共党员, 教授, 校级教学名师。毕业于西北工业大学电力电子与电力传动专业, 获工学硕士。现任电气工程学院党委书记、兼副院长。主要从事控制工程与电工电子的教学与研究工作。主讲《电路》、《电工学》等课程; 主持、参与厅局级、校级及横向科研项目多项; 发表科技论文多篇; 主编、参编《电路》等教材3部。“《电路》课程教学内容与体系改革研究与实践”获校级优秀教学成果奖。

马永翔, 男, 中共党员, 教授, 校级教学名师。毕业于陕西工学院电气技术专业。获硕士学位。现任电气工程学院院长, 校学术委员会委员, 电力系统及其自动化重点学科负责人。主要从事电气工程及其自动化的教学与研究工作。主讲《发电厂变电所电气部分》、《电力系统继电保护》、《高电压技术》等课程; 主持、参与厅局级及横向科研项目多项; 发表科技论文20余篇; 先后主编《电力系统继电保护》、《发电厂变电所电气部分》、《高电压技术》等规划教材8部, 参编1部。其中《电力系统继电保护》2009年12月获陕西省高等学校优秀教材二等奖; 《发电厂变电所电气部分》2011年6月获北京大学出版社十一五规划优秀教材一等奖; 《高电压技术》2015年7月获陕西省高等学校优秀教材一等奖。先后获校级教学成果奖4项。

刘沛, 男, 教授。毕业于陕西工学院自动化专业。现电工电子实验教学中心主任, 校学术委员会委员, 陕西省自动化学会理事、中国自动化学会会员, 中国人工智能学会可拓工程应用学会会员。主讲《计算机控制技术》、《单片机原理及应用》等课程; 主持多项省、厅级、横向及重点实验室科研与建设项目; 发表学术论文多篇。2005年荣获“陕西高校优秀青年教师”称号, 2007年荣获“陕西省先进工作者”称号, 2012年1月获陕西省优秀教学成果一等奖。

李颖峰, 男, 中共党员, 教授。毕业于陕西工学院电气技术专业。现任电气工程系支部书记, 校级教学督导, 学院学术委员会主任。主要从事电气工程及其自动化的教学与研究工作。主讲《电机学》、《高电压技术》、《工厂供配电技术》等课程; 主持、参与厅局级及横向科研项目多项; 发表科技论文20余篇; 主编、副主编《工厂供电》、《工厂供配电技术》、《发电厂变电所电气部分》教材3部, 其中《工厂供配电》2007年11月获吉林省高等学校优秀教材二等奖。

李昂, 男, 中共党员, 教授, 校级教学名师。毕业于西北工业大学电力电子与电力传动专业, 获工学硕士学位。现任电气工程学院副院长, 电气工程学院自动化技术研究所副所长。主要从事电气工程及其自动化的教学与研究工作。主讲《电力系统分析》、《现代电磁测量》等课程; 主持、参与厅局级、横向及校级科研项目多项, 其中1项2015年5月获陕西省科技进步三等奖; 发表科技论文多篇。

闫群民, 男, 中共党员, 副教授。西北工业大学电气工程学科在读博士。现任电气工程学院副院长、电气工程系主任, 主要从事电气工程及其自动化的教学与研究工作。主讲《电机学》、《新能源发电技术》等课程。主持、参与厅局级及横向等科研项目20多项, 其中1项2015年5月获陕西省科技进步三等奖; 发表科技论文30余篇, 多篇被 EI收录; 获得实用新型专利6项; 参编教材2部。

康金辉, 男, 中共党员, 副教授。毕业于陕西工学院电气技术专业。主要从事电气工程及其自动化、计算机与网络技术的教学科研工作。主讲《单片机原理及应用》、《计算机网络》、《软件基础》等课

通知公告

- 电气工程学院部分教师简介 11/09

热门文章

- 电气学院举行纪念五四运动1...
- 《单片机原理及应用》实验 ...
- 电气工程学院2019年硕士研 ...
- **2019届电气工程及其自动化 ...**
- 2020年电气工程学院研究生 ...
- 2019年研究生招生复试公告
- 2019年硕士研究生招生复试 ...
- 2020年陕西理工大学电气工 ...
- 电气学院优秀毕业生经验交 ...
- 清华大学董新洲教授应邀来 ...

程。主持、参与多项科研项目；获国家版权局授予的软件著作权8项；发表科技论文多篇。

王智忠，男，中共党员，副教授。毕业于陕西工学院电子工程专业。获硕士学位。现任电气工程学院电工电子基础课部部长。主要从事电工理论的教学与研究工作。主讲《电路》、《电工学》等课程；发表科技论文10余篇；主编、参编《电路》、《电工学》教材2部。

吴耀华，男，副教授。毕业于陕西工学院电气技术专业。主要从事电气工程及其自动化的教学与研究工作。主讲《电力系统继电保护》、《单片机原理及应用》等课程。参与多项科研项目；发表科技论文10余篇；主编、参编《电力系统继电保护》、《单片机原理及应用》、《电力系统》教材3部。

王春侠，女，中共党员，副教授。毕业于陕西工学院自动化专业。主要从事自动化学科的教学与研究工作。主讲《自控原理》、《控制工程》等课程；主持、参与科研项目多项；发表科技论文10余篇；主编、参编规划教材4部。

徐蓉，女，民盟盟员，副教授。毕业于陕西工学院电气技术专业。主要从事电气工程及其自动化的教学与研究工作。主讲《电力系统分析》、《电气控制技术》、《电力系统自动化》等课程。参与科研项目多项；发表科技论文10余篇；参编规划教材2部。

董锋斌，男，副教授。毕业于西安理工大学电力电子与电力传动专业，获工学博士学位。主要从事控制理论与计算机控制技术的教学与研究工作。主讲《拖动控制系统》、《电力电子技术》等课程。主持、参与厅局级科研项目多项；发表科技论文30余篇，多篇被 EI 等收录10篇。

曹立学，男，中共党员，副教授。毕业于陕西工学院自动化专业。获硕士学位。主要从事控制理论与计算机控制技术的教学与研究工作。主讲《过程控制》、《微机原理》等课程。主要从事自动化学科的教学与研究工作。主持、参与厅局级及校级科研项目多项；发表科技论文多篇。

赵林军，男，中共党员，副教授。西安电子科技大学通信与信息系统工程学科在读博士。现主要从事数字信号处理与数字系统设计。主讲《信号与系统》、《单片机原理及应用》等课程；主持、参与厅局级及校级科研项目多项；发表相关论文多篇。

皇金锋，男，民盟盟员，副教授。西安科技大学机械工程学科毕业。获工学博士学位。主要从事控制理论与计算机控制技术的教学与研究工作。主讲《拖动控制系统》、《电力电子技术》等课程。主持、参与厅局级科研项目10余项；发表科技论文30余篇，多篇被 EI 等收录10篇。指导大学生参加竞赛获国家级奖12项，分赛区奖16项。

鲍存会，女，中共党员，副教授。毕业于陕西工学院自动化专业。获硕士学位。现任电工电子基础课部支部书记。主要从事电工技术的教学与研究工作。主讲《电路》、《电工学》等课程。主持、参与科研项目多项；发表科技论文多篇；获实用新型专利10余项。

马帅旗，男，中共党员，副教授。西北工业大学交通信息工程及控制专业毕业，获工学硕士学位。主要从事自动化领域的教学与研究工作。主讲《计算机控制技术》、《自控原理》、《电气控制技术》、《电力电子技术》和《EDA技术》等课程。主持、参与厅局级及横向等科研项目30余项；发表科技论文30余篇；获得授权发明专利1项，实用新型专利3项；先后获得荣氏国际教育基金优秀教师等荣誉奖8项；指导大学生参加竞赛获国家级奖5项，分赛区奖26项。

吕国建，男，高级实验师。毕业于陕西工学院自动化专业。现任电气工程学院实验中心主任。主要从事工业自动化专业课程的实验教学、实验室管理及科学研究工作。发表教学、科研论文10余篇。

冉启武，男，中共党员。西安交通大学电气工程学科毕业，获工学博士学位。现任电气工程学院自动化系副主任。主要从事电气控制、控制工程的教学与研究工作。主讲《计算机控制技术》、《单片机原理》等课程。主持、参与厅局级及校级科研项目多项；发表科技论文多篇。

何素娟，女，中共党员。西北工业大学导航制导与控制专业毕业，获工学博士学位。主要从事控制理论与计算机控制技术的教学与研究工作。主讲《计算机控制技术》、《单片机原理》等课程。主持、参与部队、厅局级及校级科研项目多项；发表科技论文多篇。

李欢，男，中共党员。西安交通大学电气工程学科毕业，获工学博士学位。主要从事电力系统电介质的劣化及失效机制的研究工作。目前，参与自然科学基金项目2项，主持国家电网横向课题4项，主持江苏新远东电缆有限公司横向课题1项。共发表学术论文20篇，其中SCI收录5篇，EI收录12篇。

【关闭窗口】

版权所有Copyright© 2017 陕西理工大学 电气工程学院

地址：陕西省汉中市朝阳路 邮编：723001