

**政务通知**

- ▣ [电气与信息工程学院学术报告之八](#) 10/28
- ▣ [学院2020-2021（1）第9周工作...](#) 10/26
- ▣ [关于“电力电子与运动控制”...](#) 10/22
- ▣ [关于举办2020年安徽工业大学...](#) 10/19
- ▣ [关于举办2020年电气与信息工...](#) 10/15

▣ 当前位置： [本站首页](#)>>[师资队伍](#)>>[骨干教师](#)>>正文

刘晓东 教授

2014-02-20 20:53

	<b>姓名</b>	刘晓东	<b>年龄</b>	44	<b>籍贯</b>	吉林、梅河口
	<b>学历/学位</b>	研究生/博士		<b>职称/职务</b>		教授
	<b>工作部门</b>	电气工程系	<b>办公地址</b>		电气楼311室	
	<b>电话</b> ：0555-2316590			<b>传真</b> ：0555-2316596		
	<b>电子邮箱</b> liuxiaodong@ahut.edu.cn					
	<b>个人主页</b>					

**个人简介**

刘晓东，男，1971年12月生，博士，教授，中国电源学会理事、学术工作委员会副主任委员，《电源学报》编委，宝钢集团人才开发院兼职教授，安徽工业大学电气与信息工程学院院长。1999年7月毕业于浙江大学电机与电器专业获工学博士学位。2000年1月到日本日立公司电机事业部从事电力系统继电保护产品开发工作，同年8月回国到许继日立电气公司继电

电气与信息工程学院2021年拟... 10/13

▣ 学院2020-2021（1）第7周工作... 10/12

▣ 学院2020-2021（1）第5周工作... 09/27

▣ 电气与信息工程学院推荐2021... 09/24

▣ 安徽工业大学电气与信息工程... 09/21

**站内检索**




索

保护科研开发部工作，2003年调入安徽工业大学，2007年7月到加拿大Queen's University合作访问。主持国家自然科学基金2项，安徽省杰出青年科技基金项目1项，另参加国家自然科学基金3项。在国内外重要学术期刊或会议上发表论文70余篇，SCI、EI收录40余篇，主要从事电气工程专业的教学与科研工作。

**学术兼职**

中国电源学会理事、学术工作委员会副主任委员，《电源学报》编委，宝钢集团人才开发院兼职教授，中国机械工业教育协会电气工程学科电力电子与电力传动分委员会委员

**研究领域**

1. 电力电子功率变换与控制技术 2. 电机设计与控制

**招生专业**

1. 电气工程（学术型） 2、检测技术与自动化装置3、控制理论与控制工程5. 电气工程（专业型）6、控制工程（专业型）7、电气工程（在职工硕）8、控制工程（在职工硕）

**科研项目**

1. 国家自然科学基金，超低压大电流开关功率变换器动态性能关键技术研究，主持
2. 国家自然科学基金，基于开关线性复合机理的柔性波形功率变换技术研究，主持
3. 国家自然科学基金，直流微电网的暂态特性分析及其控制策略研究，参与
4. 国家自然科学基金，随机跳变-切换系统有限时间补偿控制，参与
5. 国家自然科学基金，脉冲阻塞式斩波控制交交变频器原理探索，参与
6. 安徽省杰出青年科技基金项目，开关功率变换器数字控制技术，主持

上一条：宁方青 教授

下一条：张捍东 教授

**【关闭窗口】**

学院地址：安徽省马鞍山市马向路安徽工业大学秀山校区电气楼

邮政编码：243032