



电力学院

School of Electric Power

[学院首页](#) | [学院概况](#) | [学科建设](#) | [师资队伍](#) | [科学研究](#) | [本科教育](#) | [研究生教育](#) | [实践基地](#) | [党群工作](#) | [学工在线](#) | [校友专栏](#) | [学校主页](#)



文章详情

当前位置：[学院首页](#)>>[师资队伍](#)>>[名师风采](#)>>正文



省级教学名师——许晓峰

2018-09-21 09:28



许晓峰，1960年8月出生，教授，硕士生导师，辽宁省本科教学名师，辽宁省本科精品课、精品资源共享课《电机与拖动》课程负责人，曾荣获沈阳市“五一”劳动奖章、沈阳市“三育人”先进个人、沈阳市高校优秀教师等称号。

主讲《电机学》《电机与拖动》《电力系统分析》《供用电工程》《电气工程

导论》等十余门课程。主编的《电机与拖动》教材入选教育部首批本科“十二五”国家级规划教材；主编的教育部高职高专规划教材《电机及拖动》，连续修订四版，分别荣获“全国普通高校优秀教材二等奖”和“辽宁省精品教材”，相继入选“十五”、“十一五”、“十二五”国家级规划教材。

主持教育科学“十一五”国家规划课题子课题重点项目1项、辽宁省教学改革专项课题1项，辽宁省教育科学规划课题1项，参与国家级教研课题1项、省级教研课题4项；荣获国家级教学成果一等奖1项、省级教学成果特等奖1项、一等奖2项、二等奖1项、三等奖2项；主持和参与国家自然科学基金项目1项、省级科研课题4项、市级1项、校级4项、横向课题6项。公开发表三十余篇学术论文。

研究方向：1. 电力系统无功功率优化；2. 新能源发展对电网安全的影响；3. 智能变电站在线监测及状态评估；4. 电机及其控制。

[【关闭窗口】](#)