****

张明君，女，汉族，博士，教授。省级教学名师，教育部高等学校自动化专业教学指导委员会协作委员，辽宁省自动化专业教学指导委员会委员。

# 教学业绩成果：

主持完成教育部“十一五”国家重点教研课题子课题一项、省级教育科学“十五”规划课题一项、省级本科教学改革项目多项。教学研究成果获省级教学成果奖一等奖1项、三等奖1项，教学技术类奖项4项，获校级教学成果奖一等奖3项。

主编出版《电力系统微机保护》、《自动控制原理》《电力系统继电保护》等7部本科教材。发表教学研究论文19篇。主讲过15门本科自动化专业课程，辽宁省普通本科一流课程负责人，校级本科一流课程负责人。

# 科学研究领域及成果：

主持参与教育部博士后研究项目一项、教育部博士点专项基金课题一项，省级科研项目2项，企业横向课题多项。发表学术论文30多篇，其中，被SCI\EI检索论文18篇。

出版学术《模糊鲁棒滤波与控制理论》专著，获辽宁省自然科学学术成果二等奖。