

# 电力系统自动装置



[电力系统自动装置\\_下载链接1](#)

著者:钱武, 李生明主编

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787508422039

本教材是为了满足高等职业教学要求，及时反映电力系统自动装置的新技术发展而编写的。

本教材系统介绍了备用电源自动投入装置，输电线路的自动重合闸装置，按频率自动减负荷装置，同步发电机自动并列装置，同步发电机自动调节励磁装置，故障录波装置的基本原理和运行维护，介绍了微机在以上装置和系统中的应用及运行。

本教材可作为高职高专电力类专业教材之用，也可供职业技能培训和相关专业技术人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[电力系统自动装置\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电力系统自动装置\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电力系统自动装置\\_下载链接1](#)