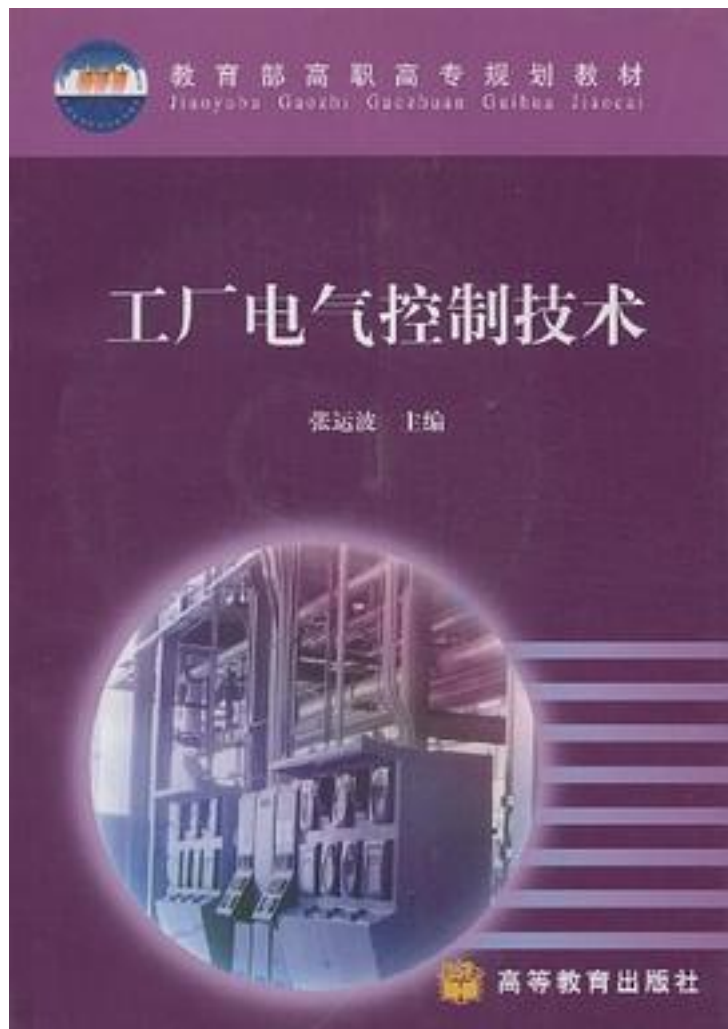


工厂电气控制技术



[工厂电气控制技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2004-11

装帧:

isbn:9787040157529

《工厂电气控制技术(第2版)》紧密结合工厂实际情况，介绍了目前应用较多的新型低

压电器、工厂常用的电气控制线路、典型的电气控制技术以及电气控制系统的设计、安装与调试方法，同时配有实例和较多的习题。

全书共分为7章，主要内容有电气控制系统中常用的低压电器、电气控制系统的典型线路（包括交直流电动机的典型起动、制动、行程、调速控制线路以及电动机软起动技术和变频调速技术的应用等）、可编程序控制器原理及应用、典型生产机械的电气控制、电气控制系统的设计与调试、现代数控技术、电气控制实训等。

《工厂电气控制技术(第2版)》可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校、本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的“电气控制与PLC应用技术”、“工厂电气控制设备”、“工厂电气控制技术”等课程的教材，也可供有关专业师生、从事现场工作的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[工厂电气控制技术 下载链接1](#)

标签

评论

[工厂电气控制技术 下载链接1](#)

书评

[工厂电气控制技术 下载链接1](#)