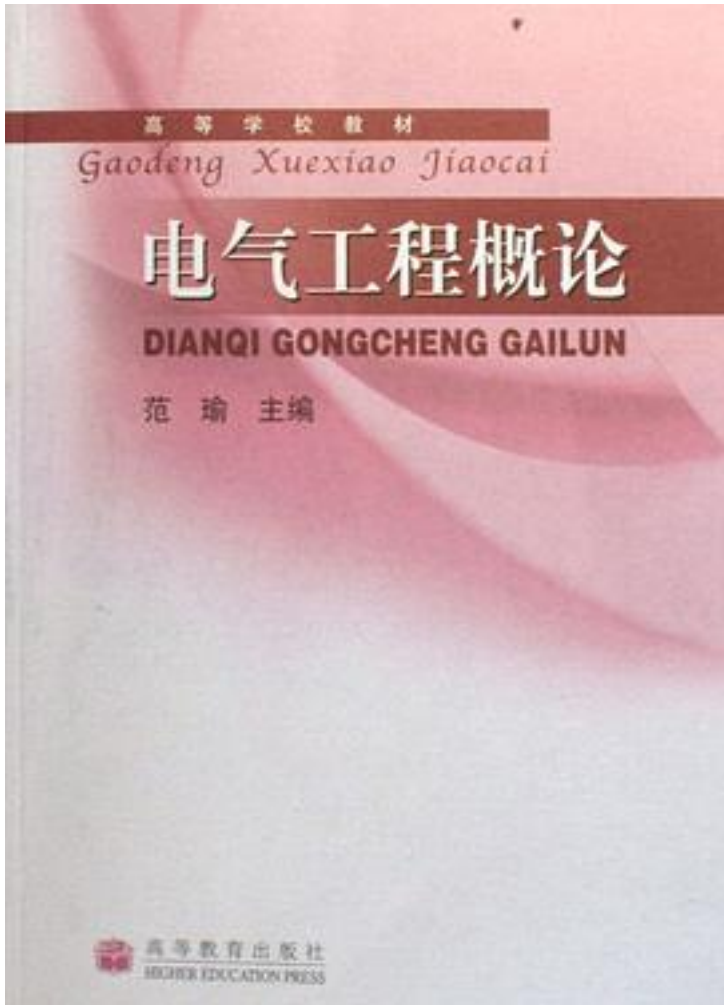


电气工程概论



[电气工程概论_下载链接1](#)

著者:肖登明

出版者:中国电力

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787508352732

本书为普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

全书共分七章，主要介绍电气工程的基础知识，包括电机与电器技术基础、电力电子技术基础、电力系统及自动化技术概论、高电压与绝缘技术基础和电气测量技术概论，并简要介绍了电气工程新技术的发展。为便于教学，本书还配备了教学PPT课件，供读者参考。
本书主要作为普通高等学校一级学科电气工程及其自动化和相关专业的教材，也可作为专科、高职及函授教材，并可作为电气工程技术人员参考用书。

作者介绍:

目录:

[电气工程概论_下载链接1](#)

标签

评论

[电气工程概论_下载链接1](#)

书评

[电气工程概论_下载链接1](#)