

高电压技术



[高电压技术_下载链接1](#)

著者:张力 编

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787508377421

《全国电力职业教育规划教材·高电压技术》为全国电力职业教育规划教材。全书共分10章，主要内容包括气体放电、液体和固体介质的电气性能、绝缘预防性试验、绝缘强度试验、高压电气设备绝缘、波动过程、雷电过电压及防雷设备、电力系统防雷、内部过电压和电力系统绝缘配合等。全书内容突出紧密联系现场实际的特色，注重理论与实践的结合。

作者介绍:

目录:

[高电压技术_下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[高电压技术_下载链接1](#)

[书评](#)

[高电压技术_下载链接1](#)