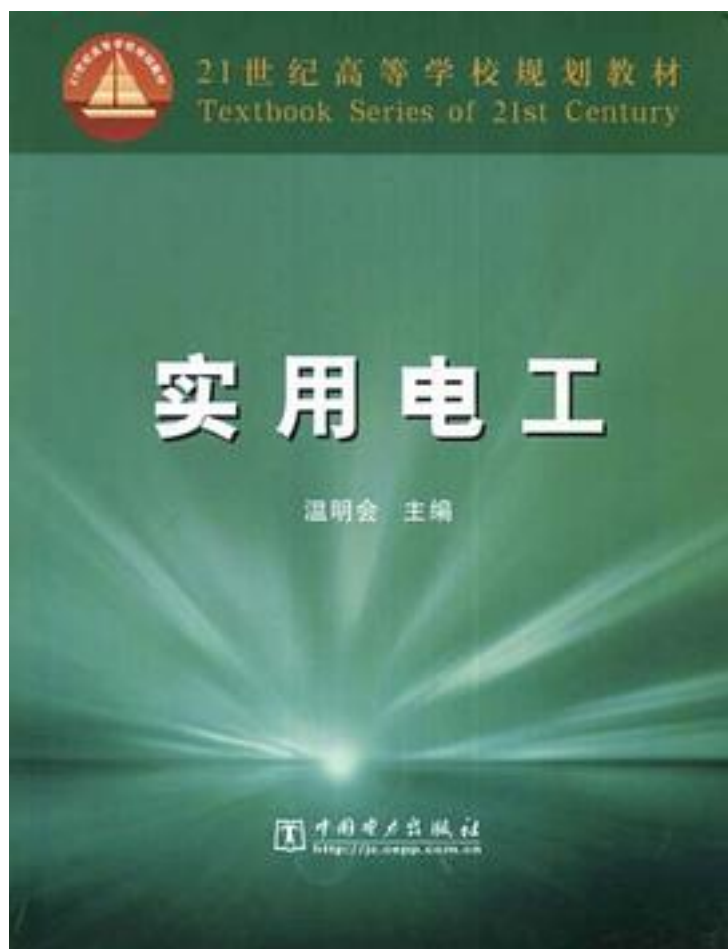


实用电工



[实用电工_下载链接1_](#)

著者:黄院臣

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787512300606

《全国电力职业教育规划教材:实用电工》为全国电力职业教育规划教材。全书共分为两篇11章，主要内容包括第一篇准备知识——电学和磁学，第二篇电工学包括电流及电路、直流电路分析、电路的一般分析方法、电路的网络原理(定理)及等效变换、交流电

及正弦电路分析、电路中的共振、三相电路、非正弦周期电路、简单(线性)电路中的过渡过程概述。

《全国电力职业教育规划教材:实用电工》旨在普及实用电工知识，既可作为高职高专院校电力技术类专业的教材，也可作为电力工程生产现场的培训教材，还可作为对电工知识有兴趣的读者的参考书。

作者介绍:

目录:

[实用电工_下载链接1_](#)

标签

评论

[实用电工_下载链接1_](#)

书评

[实用电工_下载链接1_](#)