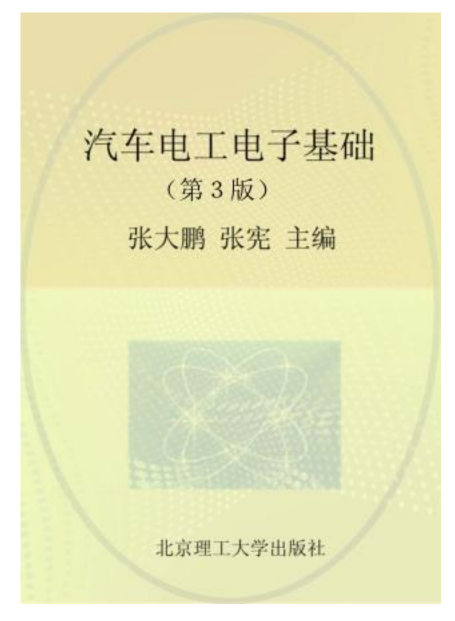
## 汽车电工电子基础



作者:张大鹏,张宪主编;王凤忠,谭允恩,李良洪,张磊副主编;石勇,付少波主审 出版社:北京:北京理工大学出版社

出版日期: 2012.11

总页数: 307

介绍:本书按三个方面来讲述:第一,电路基础部分。重点介绍电路的基本概念和分析方法,包括电路模型、基本定律、电位计算等;第二,模拟电子技术部分,包括半导体器件、基本放大电路、直流稳压电源等;第三,数字电子技术部分,包括数字电路基础、逻辑门电路与组合逻辑电路等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13342984.html) 查找全本阅读方式

汽车电工电子基础 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13342984.html

## 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13342984.html

书名:汽车电工电子基础