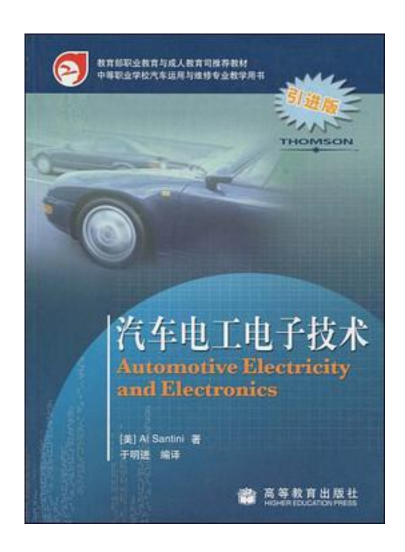
汽车电工电子技术



汽车电工电子技术_下载链接1_

著者:倪勇 编

出版者:浙江大学

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787308050180

本书是高职高专汽车相关专业规划教材之一,主要介绍了电工电子电路的基本概念和基本定理、常用仪器表的使用、数字电路基础等常规知识,对电器元件外特性和主要参数

、电器元件的应用、实用电路的分析方法也作了介绍,同时突出汽车汽车专用波器、汽车电路中的典型发电机和电动机的结构、原理、特	专业特色,	介绍了
本书可作为高等职业技术学校汽车专业以及类似专业的基础课教材,员参考。	也可供汽车	维修人
作者介绍:		
目录:		
汽车电工电子技术_下载链接1_		
标签		
评论		
书评		
汽车电工电子技术_下载链接1_		