

# 新能源汽车电学基础与高压安全

作者：欧卫新

出版社：成都：西南交通大学出版社

出版日期：2023.06

总页数：286

介绍：本书全面、系统地介绍新能源汽车的电路基础元件、高压电路、基础及常用电路的搭建

说明：登录教客网(<https://www.jiaokey.com/book/detail/96337742.html>)查找全本阅读方式

新能源汽车电学基础与高压安全评论地址<https://www.jiaokey.com/book/detail/96337742.html>

教客网提供千万本图书阅读地址。