

新能源汽车高压系统装配与调试

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《新能源汽车高压系统装配与调试》是由林世明, 彭朝晖, 罗婷勘编著的各种汽车图书, 由北京: 北京理工大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务, 支持电脑、平板和手机多终端访问, 涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域, 是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	新能源汽车高压系统装配与调试
作者	林世明, 彭朝晖, 罗婷勘
出版社	北京: 北京理工大学出版社
ISBN	9787576336412
出版日期	2024-02-01
页数	196
价格	
关键词	新能源-汽车-高电压-装配（机械）-高等职业教育-教材-新能源-汽车-高电压-调试
分类	各种汽车

图书介绍

本书是由广西机电职业技术学院组织编写的高等职业院校新能源汽车技术专业核心课程教材, 以“模块导向、任务驱动”为架构、以基于满足新能源汽车技术专业高素质技能型人才需求, 按新形态教材理念进行编写, 并配备丰富的数字化教学资源。本书主要内容包括: 新能源汽车高压系统概述、新能源汽车动力电池装配与调试、新能源汽车动力驱动系统装配与调试、新能源汽车空调系统高压部件装配与调试、新能源汽车装配下线后无法高压上电常见故障诊断。本书由校企合作双元开发, 集新形态、信息化教学为一体, 教学内容和现场实际工作紧密结合, 具有内容新、实用性强的特点。本书可作为高等院校、高职院校汽车检测与维修技术专业教材, 也可作为新能源汽车制造企业培养技能型人才的参考书。

本书出售、求购与在线阅读地址: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96378752.html>

更多各种汽车图书推荐: 首页: <https://www.jiaokey.com>

林世明, 彭朝晖, 罗婷勘

其他作品: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96378752.html>

北京: 北京理工大学出版社

出版图书: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96378752.html>

关键词搜索: 新能源-汽车-高电压-装配(机械)-高等职业教育-教材-新能源-汽车-高电压-调试方法-高等职业教育-教材: <https://www.jiaokey.com/book/detail/96378752.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务, 支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。