电动自行车维修从入门到精通 图解版



作者: 韩雪涛

出版社:北京:机械工业出版社

出版日期: 2018.04

总页数: 228

介绍:《电动自行车维修从入门到精通(图解版)》以市场就业为导向,采用完全图解的表现方式,系统全面地介绍了电动自行车相关岗位从业的专业知识与操作技能。《电动自行车维修从入门到精通(图解版)》充分考虑电动自行车维修的岗位需求和从业特点,将电动自行车维修的知识技能划分成10个项目模块,每章即为一个模块。第1章,电动自行车的结构组成;第2章,电动自行车维修工具的使用;第3章,电动自行车的工作原理与故障特点;第4章,电动自行车的基本检测技能;第5章,电动自行车的保养与常见故障检修分析;第6章,电动自行车的拆卸与代换技能;第7章,电动自行车电动机的检修技能;第8章,电动自行车控制器的检修技能;第9章,电动自行车蓄电池的检修技能;第10章,电

动自行车常见故障检修实例。各个项目模块的知识技能严格遵循国家职业资格标准和行业规范,注重模块之间的衔接,确保电动自行车维修技能培训的系统、专业和规范。《电动自行车维修从入门到精通(图解版)》收集整理了大量电动自行车的资料数据和维修案例,并将其直接移植到图书中的实训演练环节,使读者通过实训练习熟练掌握电动自行车维修的各项技能,为读者今后实际工作积累经验,真正实现从入门到精通的技能飞跃。《电动自行车维修从入门到精通(图解版)》既可作为专业技能认证的培训教材,也可作为各职业技术院校的实训教材,适合从事和希望从事电动自行车生产、销售、调试与维修的技术人员和业余爱好者阅读。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96215887.html) 查找全本阅读方式

电动自行车维修从入门到精通 图解版 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detai 1/96215887.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96215887.html

书名: 电动自行车维修从入门到精通 图解版