

教材简介

本教材由职业院校新能源汽车专业教学团队与企业校企“双元”合作开发,是高职院校新能源汽车专业核心课程教材,以纸质教材为核心、数字化资源与课程开发应用相结合的工作手册式教材。本教材紧密对接《国家职业标准》与“1+X”证书要求,构建“项目导向、任务递进”的课程内容体系。教材筛选新能源汽车维修企业典型的工作任务,深度融合新能源智能汽车新一代技术、新标准、新工艺、新规范,创新“岗课赛证”融通模式,配套开发微课视频、三维仿真等64个数字化资源,确保教学内容精准对接岗位需求,让学生在“岗位任务”实施中掌握解决实际问题的方法及胜任岗位工作的职业技能。

本教材编写团队由省级教学名师领衔,包含3名副教授、1名汽车检测维修工程师、2名全国技能大赛裁判及1名成都市技术能手。团队理论知识扎实,实践经验丰富,教学方法,为编写高水平教材提供了有力保障。

本教材更新率18.6%,植入36处二维码链接虚拟实训,配套智慧职教在线课程,实现形态升级;引入企业典型工作任务17个,同步更新技能考核题库,强化实践。教材经3届学生使用,满意度达97.6%,已被评为人社部规划教材。