

《车辆电气与电子设备》

课程名称	车辆电器与电子设备			课程编号	3012001		
英文名称	Vehicle Electronics and Electronic Equipment			课程类型	专业核心课		
总学时	32	理论学时	26	实验学时	6	实践学时	0
学分	2	预修课程	电工电子技术、车辆构造		适用对象	车辆工程专业	
课程简介	<p>《车辆电器与电子设备》课程是车辆工程专业的一门专业核心课。该课程主要讲解电源系统、起动系统、点火系统等的电路组成与工作原理、总成原理；使学生初步具备车辆设计、制造、测试技术人才所必需的车辆电器与电子控制技术基础知识及应用基本技能；培养学生掌握现代车辆电器与电子控制技术的能力，提高学生专业素质，为今后继续学习和应用车辆新技术打下一定的基础。</p>						