

## 《汽车构造》课程学习参考书

- 1、陈家瑞 . 汽车构造 (上、下册). 北京: 人民交通出版社, 2005
- 2、臧杰. 汽车构造 (上、下册). 北京: 机械工业出版社, 2005
- 3、吴际璋. 汽车构造 (上、下册). 北京: 人民交通出版社, 1997
- 4、关文达. 汽车构造. 北京: 机械工业出版社, 2005
- 5、吴社强. 汽车构造. 上海: 上海科学技术出版社, 2004
- 6、余志生. 汽车理论. 北京: 机械工业出版社, 2001
- 7、崔心存. 现代汽车新技术. 北京: 人民交通出版社, 2001
- 8、冯健璋. 汽车发动机原理与汽车理论. 北京: 机械工业出版社, 2003
- 9、王启瑞. 汽车电气及电子设备. 合肥: 安徽科学技术出版社, 2004
- 10、殷得顺, 闵永军, 丁艺. 现代轿车发动机构造与维修. 北京: 中国林业出版社, 1998
- 11、王望予. 汽车设计. 北京: 机械工业出版社, 2003