

<<汽车试验场总论>>

图书基本信息

书名：<<汽车试验场总论>>

13位ISBN编号：9787504662583

10位ISBN编号：7504662585

出版时间：2013-1

出版单位：中国科学技术出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<汽车试验场总论>>

内容概要

周金宝编著的《汽车试验场总论》是一本比较系统地阐述汽车试验场建设和发展理论的著作。内容包括汽车试验场的概述，国内外典型汽车试验场，汽车试验场的典型试验系统，汽车试验场的主要试验道路设施设计，路面不平度及道路载荷谱的测量技术，汽车风洞，汽车试验场试验规范，汽车试验场运行监控管理，汽车试验场发展的趋势等。

《汽车试验场总论》既可以作为地方和军队院校车辆工程及相关专业的教学与培训用书。还可作为从事车辆装备试验的科技人员的专业技术基础教程，也可供车辆装备科研试验管理部门、领导机关和汽车研制单位宏观决策参考使用。

<<汽车试验场总论>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>