

<<东风EQ1090E>>

图书基本信息

书名：<<东风EQ1090E>>

13位ISBN编号：9787114021541

10位ISBN编号：7114021542

出版时间：2006-8

出版时间：人民交通出版社

作者：顾任安 编

页数：36

字数：125000

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>

<<东风EQ1090E>>

内容概要

《东风EQ1090E (EQ140-1) 载货汽车修理图册》系采用机械制图的方式来表达交通部《东风EQ140型汽车修理技术条件》(JT3121-86)对东风EQ1090E (EQ140-1)型载货汽车的修理、装配要求。

本书旨在使部颁标准中关于汽车修竣后整车检查、道路试验、路试后检查；主要总成的公差与配合及装配技术要求；主要零部件的尺寸偏差和形位公差以及修理技术要求等更为直观，以及有利于修理人员准确掌握标准和方便维修。

图册中标注的尺寸数据为部颁标准中“原厂尺寸”。

为求本图册幅面清晰，图册中原厂尺寸偏差、形位公差以及技术要求未作标注。

本图册适用于国有、集体大、中、小型修理厂以求个体业的修理厂。

书籍目录

图1 整车（一）图2 整车（二）图3 发动机图4 发动机主要零部件（一）图5 发动机主要零部件（二）图6 发动机主要零部件（三）图7 发动机主要零部件（四）图8 离合器图9 润滑系图10 冷却系图11 供油系图12 变速器图13 变速器主要零部件（一）图14 变速器主要零部件（二）图15 传动轴图16 传动轴主要零部件图17 前桥图18 前桥主要零部件图19 转向机构图20 转向机构零部件（一）图21 转向机构零部件（二）图22 后桥图23 后桥主要零部件（一）图24 后桥主要零部件（二）图25 制动系（一）图26 制动系（二）图27 制动系（三）图28 制动系主要零部件（一）图29 制动系主要零部件（二）图30 制动系主要零部件（三）图31 车架图32 前悬挂装置图33 后悬挂装置图34 电系（一）图35 电系（二）图36 电系（三）图37 照明装置形位公差表主要参考资料

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>