

《铁道机车总体技术》

图书基本信息

书名：《铁道机车总体技术》

13位ISBN编号：9787564302092

10位ISBN编号：7564302097

出版时间：2009-3

作者：王学明 编

页数：256

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《铁道机车总体技术》

内容概要

《铁道机车总体技术》综合介绍了我国铁路目前使用的干线主型机车，例如：SS3、SS4G、SS8、SS9型等电力机车，DF4系列、DFII型等内燃机车，以及CRH1、CRH2、CRH5型动车组，着重介绍了铁道机车的基本原理、类型，总体结构、布局，以及车上必备的、基本的、共同具有的设备，具体包括设备的名称、通常位置、作用、基本原理，同时简洁而全面地介绍了机车牵引动力技术、车体技术、转向架技术、制动技术、辅助技术等。《铁道机车总体技术》是铁路高职院校铁道机车车辆专业的教材，也可作为铁路中职院校相关专业的教材，以及铁路机务系统各相关岗位的新职工岗前培训教材。

《铁道机车总体技术》

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:www.tushu000.com