

<<工程机械概论>>

图书基本信息

书名：<<工程机械概论>>

13位ISBN编号：9787811042306

10位ISBN编号：7811042304

出版时间：西南交通大学出版社

作者：许光君 编

页数：271

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>

## <<工程机械概论>>

### 内容概要

《工程机械概论》系统地介绍了目前在公路和桥梁施工工程中广泛使用的各种新型施工机械的基本构造、工作原理、主要性能、应用范围和选用方法。全书共分八章，广泛采集现有资料，并容纳了公路施工机械管理方面的内容。

## <<工程机械概论>>

### 书籍目录

第1章 内燃机概述 内燃机的工作原理 内燃机的主要性能指标 柴油机与汽油机的比较 内燃机名称和型号的编制规则 内燃机构造 内燃机的运行材料 第2章 施工机械底盘的构造 传动系 行驶系 操纵机构 施工机械的运行材料 第3章 土方工程机械 推土机 铲运机 平地机 单斗挖掘机 单斗装载机 第4章 石方工程机械 空气压缩机 凿岩机 破碎机 第5章 压实机械 静力式光轮压路机 羊脚碾 轮胎压路机 振动压路机 第6章 路面机械 沥青洒布机 稳定土拌和机 稳定土厂拌设备 沥青混凝土搅拌设备 沥青混凝土摊铺机 滑模式水泥混凝土摊铺机 水泥混凝土拌和机 混凝土振捣器 第7章 桥涵工程机械 桩工机械 排水机械 起重机械 第8章 施工机械管理的基本知识 机械管理工作的重要性 施工机械的科学管理 施工机械的合理使用 施工机械的保养和修理 参考文献 3

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>