

<<石料生产技术>>

图书基本信息

书名：<<石料生产技术>>

13位ISBN编号：9787114039645

10位ISBN编号：7114039646

出版时间：2001-10

出版时间：人民交通出版(北京中交盛世书刊有限公司)

作者：姚望科

页数：300

字数：327000

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>

## <<石料生产技术>>

### 内容概要

本书为《公路机械化施工与养护技术丛书》之一。

根据公路工程对碎石材料的基本要求，结合生产实际，本书介绍了碎石材料生产的基本原理和生产工艺。

破碎与筛分机械的构造理论与技术特点等，并用一定篇幅叙述了石料联合生产设备的配套原理及典型配置，本书取材较为广泛、叙述简明、实用性强。

本书主要供公路与建筑部门石料生产及管理人员阅读使用，对市政、水利、矿山等行业的有关技术人员亦有一定参考价值。

## &lt;&lt;石料生产技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 常用石料及其加工 第一节 岩石的工程分级 第二节 工程用石料制品 第三节 常用石料的技术性质 第四节 常用石料的技术标准第二章 石料在建筑工程中的应用 第一节 建筑工程对石料的基本要求 第二节 公路工程对矿石集料的要求与试验方法第三章 破碎筛分基础 第一节 破碎的基本概念 第二节 粒度及其组成特性 第三节 破碎理论 第四节 石料破碎的基本方法 第五节 筛分基础第四章 破碎机械 第一节 破碎机的分类 第二节 颞式破碎机 第三节 圆锥式破碎机 第四节 锤式破碎机 第五节 反击式破碎机 第六节 其它破碎机械第五章 筛分机械 第一节 振动筛的基本原理 第二节 专用零部件 第三节 筛分机械 第四节 振动筛的安装、使用及维修第六章 制砂机械、制粉机械 第一节 制砂机械 第二节 制粉机械第七章 皮带输送机 第一节 工作原理和构造 第二节 主要零部件 第三节 新型带式输送机第八章 给料器 第一节 带式给料机 第二节 板式给料机 第三节 往复式给料机 第四节 摆式给料机 第五节 圆盘给料机 第六节 电磁振动给料机 第七节 圆筒提料机第九章 集料的清洗 第一节 石料的可洗性 第二节 圆筒洗矿机 第三节 螺旋分级机 第四节 槽式洗矿机 第五节 振动洗矿筛第十章 碎石料厂设备的配套和管理 第一节 联合碎石机的原理与配套 第二节 固定式联合碎石机 第三节 移动式联合碎石机 第四节 联合碎石机的使用与维护 第五节 料场的管理附录A 常见筛制附录B 国际单位(SI)制的基本单位附录C 国际单位制的辅助单位附录D 国际单位制中具有专门名称的导出单位附录E 空气污染物三级标准浓度限值主要参考文献

<<石料生产技术>>

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:<http://www.tushu007.com>