

<<新编实用建筑材料手册>>

图书基本信息

书名：<<新编实用建筑材料手册>>

13位ISBN编号：9787200032833

10位ISBN编号：7200032832

出版时间：1998-12

出版单位：北京出版社

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>

<<新编实用建筑材料手册>>

书籍目录

目录

第一章 水泥

一 水泥分类

二 水泥的简单鉴定和试验知识

三 水泥单方建筑面积及单方实物工程量的水泥耗用量

四 水泥搬运 保管及使用注意事项

第二章 木材

一 常用木材的材种识别方法、特性及主要用途

二 木材的选材标准及常用木材的容许应力和弹性模量

三 常用人造板材

四 原木材积

五 木材单方面积耗用量

六 单方实物工程耗用木材量

七 木材的管理与堆放

第三章 钢筋

一 钢筋分类

二 钢筋的机械性能 化学成分及标准

三 钢筋的冷拉连接

四 几种特种钢筋

五 单方建筑面积钢筋用量

六 钢筋的验收 运输及保管

第四章 建筑型钢

一 建筑型钢的一般性能

二 建筑型钢的分类及规格重量

三 型钢性能试验知识

四 建筑型钢的搬运与保管

第五章 有色金属

一 铝及铝合金

二 铅及铅合金

三 铜及铜合金

四 各种有色金属管材板材带材棒材丝材的规格单位重量参数资料

五 有色金属的运输 堆放及保管

第六章 焊接材料

一 电焊条的分类

二 钢结构焊丝

三 有色金属焊丝

四 焊药(焊剂)

五 熔剂

六 焊料

第七章 墙体材料

一 砌墙砖

二 砌块

三 砌墙砖及砌块的运输和保管

四 单方(每m²建筑面积)砌墙砖砌块耗用量

第八章 骨料

<<新编实用建筑材料手册>>

- 一 砂
- 二 石子 (碎石和卵石)
- 三 轻骨料
- 四 骨料的运输及保管
- 五 砂、石、轻骨料每平方米建筑面积
- 第九章 常用气硬性胶凝材料
 - 一 石灰
 - 二 建筑石膏
 - 三 菱苦土
 - 四 水玻璃
- 第十章 建筑饰面材料
 - 一 天然石材装饰
 - 二 水磨石饰面板
 - 三 装饰陶瓷及地面砖
 - 四 玻璃装饰
 - 五 金属装饰
- 第十一章 建筑塑料
 - 一 建筑塑料的组成 特性及分类
 - 二 常用建筑塑料的种类特性及用途
 - 三 主要建筑塑料制品
- 第十二章 胶粘剂
 - 一 4115胶粘剂
 - 二 SG建筑胶粘剂
 - 三 SG8407瓷砖粘接剂
 - 四 AF - 02塑料地板胶
 - 五 AH - 05建筑装修胶粘剂
 - 六 AH - 03大理石胶粘剂
 - 七 107胶、106胶、HB - 1胶、缩醛烘干胶、801胶
 - 八 酚醛树脂胶粘剂
 - 九 改性酚醛树脂胶粘剂
 - 十 环氧树脂胶粘剂
 - 十一 聚氨酯和聚异氰酸酯胶粘剂
 - 十二 脲醛树脂胶粘剂
 - 十三 聚醋酸乙烯胶粘剂
 - 十四 橡胶类胶粘剂
 - 十五 其他
- 第十三章 天棚、内隔墙、地面
 - 一 天棚
 - 二 内隔墙
 - 三 地面
- 第十四章 隔热保温材料
 - 一 矿渣棉及矿棉制品
 - 二 岩棉及其制品
 - 三 膨胀珍珠岩及其制品
 - 四 膨胀蛭石及其制品
 - 五 玻璃棉及玻璃棉制品
 - 六 石棉及石棉制品

<<新编实用建筑材料手册>>

七 泡沫塑料

八 软木隔热层

九 其他隔热保温材料

第十五章 防水材料

一 沥青卷材

二 三元乙丙橡胶防水卷材

三 弹性聚氨酯涂膜防水

四 铝箔塑胶油毡防水

五 改性沥青柔性油毡防水

六 SBS弹性沥青防水胶防水

七 氯丁胶型防水涂料防水

八 氯丁胶乳沥青防水涂料

九 单组分聚氨酯密封膏防水

十 丙烯酸建筑密封膏

十一 XM43密封膏

十二 氯化聚乙烯 - 橡胶共混卷材防水

十三 硫化型橡胶卷材防水

十四 化纤胎改性沥青油毡防水

十五 AAS型屋面隔热防水涂料

第十六章 油漆 装饰涂料及墙纸 (布)

一 油漆

二 装饰涂料

三 墙纸

第十七章 建筑防腐蚀材料

一 沥青类防腐蚀材料

二 水玻璃类防腐蚀材料

三 树脂胶泥和玻璃钢防腐蚀材料

四 耐腐蚀涂料

第十八章 建筑防火材料及涂料

一 防火材料

二 几种常用的钢结构防火涂料

三 其他防火涂料

第十九章 各种混凝土 砂浆外掺剂

一 外掺剂的定义和分类

二 减水剂

三 早强剂

四 速凝剂

五 缓凝剂

六 抗冻剂 (防冻剂)

七 加气剂 (泡沫剂)

八 其他外加剂

九 外加剂的使用与注意事项

第二十章 其他土建材料

一 瓦

二 玻璃

三 建筑陶瓷

四 建筑五金

<<新编实用建筑材料手册>>

第二十一章 建筑砂浆

- 一 砌筑砂浆
- 二 一般及装饰抹灰砂浆
- 三 特种砂浆抹灰
- 四 抹灰砂浆参数配合比及用料

第二十二章 普通混凝土和特种混凝土

- 一 混凝土分类
- 二 普通混凝土原材料的质量要求
- 三 普通混凝土质量的基本要求
- 四 普通混凝土配合比设计的基本要求
- 五 混凝土硬化后的性能
- 六 普通混凝土参考配合比
- 七 特种混凝土

第二十三章 电工器材

- 一 电线
- 二 钢筋混凝土电杆、拉线盘、底盘和卡盘
- 三 电器、电料
- 四 灯泡
- 五 电声器材
- 六 灯具

第二十四章 水暖器材及管材

- 一 水暖器材
- 二 管材、管件

附录

- 附表1常用法定单位和非法定单位表
 - 附表2功率单位换算表
 - 附表3材料基本性质常用名称及代号表
 - 附表4燃油润滑油类体积、重量换算表
 - 附表5常用建筑材料质量表
 - 附表6常用建筑材料吸声系数参考表
 - 附表7常用化学元素符号表
 - 附表8标准筛常用网号、目数对照表
 - 附表9圆钉、木螺丝直径号数及尺寸关系表
 - 附表10圆钉直径与长度关系表
 - 附表11圆钉英制规格表
 - 附表12塑料名称缩写表
 - 附表131m³胶合板材积折合张数表
 - 附表14组合钢模板规格表(一)
 - 附表15组合钢模板规格表(二)
 - 附表16CKC改型组合钢木模板规格一览表
 - 附表17脚手架钢管及扣件的产品性能一览表
- 参考资料

<<新编实用建筑材料手册>>

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>