

<<怎样当好材料员>>

图书基本信息

书名：<<怎样当好材料员>>

13位ISBN编号：9787112051670

10位ISBN编号：7112051673

出版时间：2002-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：潘全祥

页数：182

字数：167000

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>

<<怎样当好材料员>>

内容概要

本书为建筑施工项目管理丛书之一。

全书主要以问答的形式回答材料员必须掌握的基础知识和专业知识。

共八章320个问题，主要内容有：材料员须知；材料的定额预算管理；材料管理；材料；新材料。

对常用材料有针对性地提出问题，并进行回答。

本书可供材料员及施工人员使用。

<<怎样当好材料员>>

书籍目录

- 一、材料员须知
 - 1.材料员的岗位职责是什么？
 - 2.建筑材料的基本性质有哪些？
 - 3.材料的密度是什么？
 - 4.材料的表观密度是什么？
 - 5.材料的堆积密度是什么？
 - 6.材料的孔隙率是什么？
 - 7.材料的密实度是什么？
 - 8.材料的空隙率是什么？
 - 9.材料的填充度是什么？
 - 10.材料的强度、极限强度是什么？
 - 11.材料的强度有几种？
 - 12.材料的弹性、塑性变形是什么？
 - 13.材料的吸水率是什么？
 - 14.材料的吸湿性是什么？
 - 15.材料的耐水性是什么？
 - 16.材料的抗渗性是什么？
 - 17.材料的抗冻性是什么？
 - 18.材料的耐久性是什么？
 - 19.常用法定计量单位有哪些？
 - 20.法定与非法定计量单位之间如何换算？
 - 21.建筑材料的检验依据是什么？
 - 22.我国的技术标准分哪四级？
- 标准代号是什么？
 - 23.标准“GB12958 - 91”代表什么？
 - 24.什么是计量？
- 什么是计量工作？
 - 25.基础工程的材料一般有哪些？
 - 26.主体工程的材料及构件一般有哪些？
 - 27.屋面工程的材料一般有哪些？
 - 28.楼地面工程的材料一般有哪些？
 - 29.装修工程的材料一般有哪些？
- 二、材料的定额预算管理
 - 1.什么是定额？
 - 2.按生产要素把定额划分成哪几类？
 - 3.按用途把定额划分成哪几类？
 - 4.按费用性质把定额划分成哪几类？
 - 5.什么叫施工定额？
 - 6.什么叫预算定额？
 - 7.什么叫概算定额？
 - 8.什么叫概算指标？
 - 9.施工预算的作用是什么？
 - 10.施工图预算与施工预算的区别是什么？
 - 11.施工预算的基本内容和编制要求是什么？
 - 12.材料员常用到的表格有哪些？
 - 13.工（材）料分析表的作用是什么？
 - 14.材料消耗量汇总表的作用是什么？

<<怎样当好材料员>>

- 15.水暖电安装工程施工图预算编制依据有哪些？
- 16.安装工程施工图与土建施工图预算有何区别？
- 17.室内给排水施工图由哪些图构成？
- 18.室内采暖施工图由哪些图构成？
- 19.什么叫管材的公称直径？
- 20.管子内外径及壁厚的表示方法是什么？
- 21.管材的分类和用途有哪些？
- 22.采暖工程如何分类？
- 23.采暖系统的供热方式有几种？
- 24.采暖散热器的种类有哪些？

有何优缺点？

- 25.电气照明施工图由哪些图构成？
 - 26.室内电气照明安装工程由哪几部分组成？
 - 27.电气照明工程施工图常用图例有哪些？
 - 28.给排水施工图常用图例有哪些？
-三、材料管理四、建筑材料 五、新材料

<<怎样当好材料员>>

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>