

<<建筑工程项目施工六大员实用手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程项目施工六大员实用手册>>

13位ISBN编号：97871111108344

10位ISBN编号：7111108345

出版时间：2002年

出版时间：机械工业出版社

作者：陈雁等编

页数：357

字数：195000

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>

<<建筑工程项目施工六大员实用手册>>

内容概要

本书为建筑工程项目施工六大员实用手册之一。

主要介绍了建筑工程施工中土建材料员应具备的基本知识，以及土建材料员在施工时应掌握的基本方法。

本书分别介绍了施工现场材料员的职责，常用建筑材料及制品的分类、品种、规格、基本性能、技术指标、质量标准以及运输、贮存、保管等基本知识。

本书编入了各种新材料、新规范、新标准，实用性强，内容深入浅出，通俗易懂，可供建筑工程项目施工中基层施工管理人员使用，也可作为材料员上岗培训参考用书或教材。

书籍目录

出版说明1 工程材料项目管理 1.1 材料供应管理 1.2 周转料具租赁管理 1.3 材料员职责2 建筑材料的基本性质 2.1 材料的物理性质 2.2 材料的力学性质3 水泥、石灰、石膏 3.1 水泥 3.2 石灰 3.3 石膏4 混凝土性能与检验 4.1 混凝土的性质 4.2 混凝土配合比 4.3 商品混凝土 4.4 混凝土外加剂 4.5 特种混凝土5 砂浆 5.1 砌筑砂浆 5.2 粉煤灰砂浆 5.3 抹面砂浆 5.4 防水砂浆6 建筑钢材 6.1 常用建筑钢材 6.2 钢筋 6.3 钢丝与钢绞线 6.4 型钢 6.5 钢材的验收与贮运7 木材性能与检验 7.1 常用建筑木材 7.2 装饰用木材8 砌块与砌墙砖 8.1 砌墙砖 8.2 砌块9 防水材料 9.1 沥青 9.2 防水卷材 9.3 防水涂料 9.4 密封材料10 装饰材料 10.1 饰面材料 10.2 石材 10.3 塑料制品 10.4 涂料 10.5 玻璃 10.6 裱糊材料 10.7 胶粘剂11 主要建筑材料试验方法 11.1 混凝土试验 11.2 砂浆试验 11.3 钢筋试验 11.4 石油沥青试验参考文献

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>