

<<建筑工程业务管理人员速学丛书>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程业务管理人员速学丛书>>

13位ISBN编号：9787122124739

10位ISBN编号：7122124738

出版时间：2012-2

出版时间：化学工业出版社

作者：姚继权 主编

页数：278

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>

前言

随着现代施工技术的不断发展和建筑机械快速更新换代,施工企业对建筑机械管理、操作、使用、维护等方面的人才也提出了更高的要求。

机械员的素质高低将直接影响建筑工程的施工质量。

为了进一步健全和完善施工现场全面质量管理,提高机械员素质及业务水平,从容应对建筑市场日益激烈的竞争需求。

我们根据国家最新的相关规范、标准,编写了本书。

本书采用“笔记式”的编写方式,运用最简单、最直接的手法进行编写,便于读者自学并抓住章节重点、理清知识脉络。

本书分为9章,内容主要包括机械设备的管理与组织、土方机械、混凝土机械、桩工机械、钢筋机械、压实机械、起重及运输机械、水工机械、高层建筑施工机械。

内容通俗易懂,语言精练、简洁,力求最大程度地满足读者需求。

本书可作为建筑工程机械员特色培训教材,也可供建筑单位及施工单位的技术人员、管理人员参考使用。

由于编者的经验和学识有限,加之当今建筑业施工水平的快速发展,虽然编写过程中反复推敲、核实,仍难免有疏漏之处,恳请广大读者批评指正,以便进一步修改和完善。

编者 2011年10月

内容概要

《机械员速学手册》是《建筑工程业务管理人员速学丛书》中的一本。

《机械员速学手册》共分为9章，内容主要包括：机械设备的管理与组织，土方机械，混凝土机械，桩工机械，钢筋机械，压实机械，起重及运输机械，水工机械，高层建筑施工机械。

《机械员速学手册》采用“笔记式”的编写方式，语言精练，通俗易懂，图文确切，方便学习。

书籍目录

第1章 机械设备的管理与组织

- 第1节 机械设备的管理体制
- 第2节 机械设备的管理组织机构
- 第3节 机械设备的保养与维修
- 第4节 机械事故的预防与处理

第2章 土方机械

- 第1节 挖掘机
- 第2节 推土机
- 第3节 铲运机
- 第4节 平地机
- 第5节 装载机

第3章 混凝土机械

- 第1节 混凝土搅拌机
- 第2节 混凝土搅拌楼(站)
- 第3节 混凝土搅拌运输车
- 第4节 混凝土泵及泵车
- 第5节 混凝土喷射机
- 第6节 混凝土振动器

第4章 桩工机械

- 第1节 柴油锤
- 第2节 振动锤
- 第3节 静力压桩机
- 第4节 桩架
- 第5节 钻孔机

第5章 钢筋机械

- 第1节 钢筋成型机械
- 第2节 钢筋冷加工机械
- 第3节 钢筋焊接机械

第6章 压实机械

- 第1节 静作用压路机
- 第2节 振动压路机
- 第3节 小型打夯机

第7章 起重及运输机械

- 第1节 履带式起重机
- 第2节 塔式起重机
- 第3节 轮胎式起重机
- 第4节 卷扬机
- 第5节 施工升降机
- 第6节 机动翻斗车
- 第7节 带式输送机

第8章 水工机械

- 第1节 离心式水泵
- 第2节 潜水泵
- 第3节 深井泵

第9章 高层建筑施工机械

第1节 深层搅拌机

第2节 地下连续墙

参考文献

编辑推荐

《机械员速学手册》可作为建筑工程机械员特色培训教材，也可供建筑单位和施工单位的技术人员、管理人员参考使用。

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>