

<<建筑施工安全技术交底范本1>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工安全技术交底范本1000例>>

13位ISBN编号：9787502830663

10位ISBN编号：7502830669

出版时间：2007-6

出版时间：地震出版社北京发行部

作者：本书编委会

页数：679

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>

<<建筑施工安全技术交底范本1>>

内容概要

本套丛书所选范本均来自国内知名工程建设单位的企业标准，这些单位的标准化工作一般开展得比较早，相对比较规范，在选择这些标准范本时，我们有意忽视了不同类型单位的不同特点，按照工程建设单位共有的管理事项和工作岗位选取管理标准和工作标准，努力争取做到每人、每岗至少有一个范本。

由于不同工程建设单位在管理理念、管理方法以及机构设置上都存在一定的差异，在选取标准范本时我们尊重企业自主经营的权利，具体的分工和管理方法不作为本范本的重点。

丛书编写时追求的目标是：范本的编写格式和内容所涉及的方面及范本所提供的管理体系，基本上能满足现阶段工程建设单位编制本企业管理标准、工作标准的需要。

<<建筑施工安全技术交底范本1>>

书籍目录

1建筑机械使用安全技术交底1.1 土石方机械1.2 桩工机械1.3 水工机械1.4 混凝土机械1.5 钢筋加工机械1.6 起重吊装机械1.7 运输机械1.8 木工机械1.9 铆工机械1.10 焊工机械1.11 钣金和管工机械1.12 装修机械1.13 金属切削机械1.14 锻压机械1.15 动力机械1.16 电气装置1.17 筑炉装置1.18 手持电动工具2 建筑工程各工种施工安全技术交底2.1 测量放线工2.2 凿岩爆破工2.3 普通工2.4 砌筑工2.5 石工2.6 抹灰工2.7 木工2.8 模板工2.9 架子工2.10 钢筋工2.11 预应力钢筋张拉工2.12 混凝土工2.13 油漆工2.14 玻璃工2.15 水磨石工2.16 防水工2.17 钳工2.18 管工2.19 铆工2.20 电焊工2.21 气焊工2.22 通风工2.23 筑炉工2.24 司炉工2.25 保温工2.26 防腐工2.27 电工2.28 电梯安装工2.29 锅炉安装工2.30 自控仪表工2.31 金属无损检测工2.32 设备检修工2.33 起重工2.34 起重机司机2.35 打桩工2.36 打桩机司机2.37 运输车辆司机2.38 土石方机械司机2.39 混凝土、砂浆搅拌机操作员2.40 机床操作工2.41 锻压设备操作工2.42 动力机械操作工2.43 中小型机械操作工2.44 机械维修工3 建筑工程施工阶段安全技术交底3.1 土石方工程3.2 爆破工程3.3 地基及基础工程3.4 施工降、排水工程3.5 沉井工程3.6 木工工程.....4 管道及设备安装阶段安全技术交底5 施工临时用电安全技术交底6 施工现场消防安全技术交底

<<建筑施工安全技术交底范本1>>

编辑推荐

编写权威 以知名工程建设单位企业管理制度为范本 目标明确 以满足企业编制单位工作制度需要为目的 灵活多样 具体分工和管理方法不作为各范本的重点 强调自主 选取标准范本时尊重企业自主经营的权利 在参考丛书中的范本编制本单位管理制度和工作制度时,可首先选用一个标准对象,依照其提供的格式及所涉及的事项,并结合本单位的理念、管理方法和要求进行编写。

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>