

<<冶金工业建设工程预算定额>>

图书基本信息

书名：<<冶金工业建设工程预算定额>>

13位ISBN编号：9787502461058

10位ISBN编号：7502461051

出版时间：2013-1

出版时间：冶金工业出版社

作者：冶金工业建设工程定额总站 编

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>

<<冶金工业建设工程预算定额>>

内容概要

《冶金工业建设工程预算定额:第2册 地基处理工程(2012年版)》是完成规定计量单位分部分项工程所需的人工、材料计价定额;是统一冶金工程预算工程量计算规则、项目划分、计量单位的依据;《冶金工业建设工程预算定额:第2册 地基处理工程(2012年版)》定额内容包括打桩工程、钻(冲)孔灌注桩工程、人工挖孔灌注桩工程、沉管灌注桩工程、爆扩桩工程、软土地基处理工程、锚杆和SMW工法搅拌桩支护工程、强夯与重锤夯实工程、降水工程及附录等。

<<冶金工业建设工程预算定额>>

书籍目录

册说明 第一章打桩工程 说明 工程量计算规则 一、打预制混凝土方桩 二、预制混凝土方桩送桩 三、打预制混凝土板桩 四、预制混凝土板桩送桩 五、静力压预制混凝土方桩 六、静力压预制混凝土方桩送桩 七、预制方桩接头 八、预制混凝土方(管)桩场内倒运 九、打拔钢板桩 十、打预制混凝土管桩 十一、打预制混凝土管桩送桩 十二、打钢管桩 十三、静力压预制混凝土管桩 十四、静力压桩机送预制混凝土管桩 第二章钻(冲)孔灌注桩工程 说明 工程量计算规则 一、冲击钻机冲孔 二、转盘钻机成孔 三、潜水钻机冲孔 四、旋挖钻机成孔 五、钻(冲)孔灌注混凝土 六、护筒埋设、拆除 七、泥浆外运 第三章人工挖孔灌注桩工程 说明 工程量计算规则 一、人工挖孔灌注混凝土桩 1.人工挖坑井土方 2.挖孔桩混凝土护壁 3.挖孔桩砖护壁 4.挖孔桩桩芯混凝土灌注 5.挖孔桩入岩增加费 6.钢筋、钢筋笼、凿截桩头 二、人工挖孔灌注砂桩 三、人工挖孔灌注灰土桩 第四章沉管灌注桩工程 说明 工程量计算规则 一、沉管灌注混凝土桩 二、沉管灌注砂桩 三、沉管灌注碎石桩 四、沉管灌注砂、石桩 五、沉管灌注CFG桩 六、沉管灌注双灰桩、石灰桩 七、沉管灌注灰土桩 第五章爆扩桩工程 说明 工程量计算规则 爆扩桩 第六章软土地基处理工程 说明 工程量计算规则 第七章锚杆和SMW工法搅拌桩支护工程 第八章强夯与重锤夯实工程 第九章降水工程 附录

<<冶金工业建设工程预算定额>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<冶金工业建设工程预算定额>>

编辑推荐

《冶金工业建设工程预算定额:第2册 地基处理工程(2012年版)》由冶金工业出版社出版。

<<冶金工业建设工程预算定额>>

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>