

<<冶金工业矿山建设工程预算定额 (第7册)>>

图书基本信息

书名：<<冶金工业矿山建设工程预算定额 (第7册)>>

13位ISBN编号：9787502455019

10位ISBN编号：7502455019

出版时间：2011-1

出版时间：冶金工业

作者：冶金工业建设工程定额总站 编

页数：177

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>

<<冶金工业矿山建设工程预算定额 (第7)>>

内容概要

《金工业矿山建设工程预算定额 (第7册) : 施工机械台班费用定额、材料预算价格 (2010年版) 》内容包括土石方及筑路机械、起重机械、水平运输机械、垂直运输机械、混凝土机械、加工机械、焊接机械、动力机械、泵类机械等。

书籍目录

第一部分 冶金工业矿山建设工程施工机械台班费用定额第一章 施工机械台班费用定额说明一、土石方及筑路机械二、起重机械三、水平运输机械四、垂直运输机械五、混凝土机械六、加工机械七、焊接机械八、动力机械九、泵类机械十、其他机械附表一、塔式起重机基础及轨道铺拆费用表附表二、特大型机械场外运输费用表附表三、特大型机械每安装拆卸一次费用表第二章 施工机械台班费用基础定额一、土石方及筑路机械二、起重机械三、水平运输机械四、垂直运输机械五、混凝土机械六、加工机械七、焊接机械八、动力机械九、泵类机械十、其他机械第二部分 冶金工业矿山建设工程材料预算价格第一章 材料预算价格说明一、黑色及有色金属制品二、水泥及水泥制品三、木材及木材制品四、砖、瓦、灰、砂石五、油及橡胶制品六、油漆及化工制品七、铁路器材八、其他材料第二章 配合比说明一、现浇混凝土配合比1. 碎石2. 砾石二、沥青混凝土配合比三、砌筑砂浆配合比四、抹灰砂浆配合比五、其他

章节摘录

版权页：插图：5.燃料动力费：指施工机械在运转施工作业中所耗用的电力、固体燃料（煤、木柴）、液体燃油（汽油、柴油）、水和风力费，本定额燃料动力费单价是综合取定价格的。

6.人工费：指机上司机、司炉及其他操作人员的工作日以及上述人员在机械规定年工作台班以外的费用。

7.其他费用：指施工机械按照国家有关规定应交纳的车船使用税、运输管理费、保险费、车辆年检等有关费用。

三、本定额中每台班按八小时工作制计算，不足四小时计半个台班，超过四小时计一个台班。

四、本定额中折旧费、大修理费、经常修理费、安拆费及场外运输费由冶金行业定额管理部门根据市场价格变化统一进行调整，人工工日数量、燃料动力消耗数量原则上不作调整，但燃料动力费价格可根据工程所在地有关部门公布的价格进行调整。

五、本定额折旧年限是按照财政部文件中规定的折旧年限范围，根据相关资料综合确定；年折现率按照中国人民银行2009年一年期贷款利率的5.31%计算。

编辑推荐

《冶金工业矿山建设工程预算定额(第7册):施工机械台班费用定额、材料预算价格(2010年版)》由冶金工业出版社出版。

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>