

<<化工建设工程综合单价消耗量>>

图书基本信息

书名：<<化工建设工程综合单价消耗量定额（上下）>>

13位ISBN编号：9787502572020

10位ISBN编号：7502572023

出版时间：2005-8

出版时间：化学工业出版社

作者：中国建设工程造价管理协会化工工程委员会

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>

<<化工建设工程综合单价消耗量>>

内容概要

《化工建设工程综合单价消耗量定额（上、下册）》（以下简称“本定额”）是根据强制性国家标准GB50500—2003《建设工程工程量清单计价规范》（以下简称“清单计价规范”）的条文规定，在2005年版《化工建设概算定额》的基础上，由中国建设工程造价管理协会化工工程委员会组织编制的。

“本定额”的主要内容以及工程项目、定额子目的设置与2005年版《化工建设概算定额》完全一致。

共11个分册2723个子目。

“本定额”对施工中主要材料的损耗，脚手架搭拆，超高设施施工的人工、机械降效；对通用措施项目的环境保护，文明施工，安全施工，临时设施，夜间施工，二次搬运，大型机械设备的进出场及安装拆卸，混凝土、钢筋混凝土的模板及支架，已完工程及设备保护，施工排水等；对安装措施项目的组装平台、设备管道施工的安全、防冻和焊接保护措施、压力容器和高压管道的检验、管道安装后的充气保护措施、现场施工围栏、金属抱杆、烘炉、防风、防雨等；对预留金、材料购置费、总承包服务费、零星工作项目费等其他项目；对规费、税金和风险因素增加的项目等，都作了明确的规定或说明。

“本定额”可以最有效、最快捷地按“清单计价规范”的要求形成综合单价，因而为化工、石化、轻纺、医药、橡胶等行业的工程造价人员，管理、咨询机构人员，提供了以工程量清单计价编制标底、投标报价的依据。

<<化工建设工程综合单价消耗量>>

书籍目录

上册第一册 化工机械设备安装工程说明1.钢制塔整体吊装2.钢制塔分段组装3.钢制塔分片组装4.钢制大型空塔整体吊装5.钢制带筛板、浮阀塔盘大型塔安装6.钢制带其他塔盘的大型塔安装7.铸铁塔安装8.碳钢、不锈钢热交换器安装9.容器安装10.反应器安装11.空气馏塔整体安装12.分馏塔安装13.空分装置14.压缩机解体安装15.压缩机组整体安装16.风机安装17.泵类安装18.起重设备安装19.运输设备安装20.其他机械设备安装21.装卸油台鹤管安装22.离心机安装23.干燥、过滤、洗涤、压滤机安装24.干燥机分段组装25.医药专业设备安装……第二册 工业炉窖安装及砌筑工程第三册 工艺金属结构制作安装工程第四册 工艺管道安装工程第五册 刷油、绝热、防腐工程下册第六册 自控装置及仪表工程第七册 电气、弱电工程第八册 给排水工程第九册 采暖工程第十册 通风、空调工程第十一册 化工建筑工程及建筑防腐蚀工程附录 《化工建设工程综合单价消耗量定额工程量计算规则》说明

<<化工建设工程综合单价消耗量>>

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>