

<<工业管道工程预算知识问答>>

图书基本信息

书名：<<工业管道工程预算知识问答>>

13位ISBN编号：9787111141150

10位ISBN编号：7111141156

出版时间：2004-6-1

出版时间：机械工业出版社

作者：朱亮 编

页数：181

字数：314000

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>

## <<工业管道工程预算知识问答>>

### 内容概要

本书是安装工程预算知识问答丛书之一。

本书严格按照《全国统一安装工程预算定额·第六册工业管道工程GYD-206-2000》编写，根据第六册工业管道工程中间了编制。

本书以问答的形式阐述了管道安装、管件连接、阀门安装、法兰安装、板卷管制作与管件制作、无损探伤与焊口热处理、其他的工程量计算、预算编制及定额的套用。

本书对问题的解答简明易懂，是从事工业管道工程预算员的可靠参考书。

## <<工业管道工程预算知识问答>>

### 书籍目录

- 前言第一章 管道安装 1.管道的公称直径是指什么？  
2.管道的公称压力PN是指什么？  
3.什么是管道的试验压力Ps？  
4.什么是管道的工作压力Pt？  
5.工业管道大体上分为哪几类？  
6.工业管道按介质压力，可分为哪几种？  
7.工业管道按介质温度可分为哪几类？  
8.铜及铜合金管是指什么？  
其特点有哪些？  
9.铝及铝合金管是指什么？  
其特点是什么？  
10.钛及钛合金是指什么？  
其物点是什么？  
11.聚氯乙烯塑料管的适用范围是什么？  
12.硬聚氯乙烯的性能有哪些？  
13.什么是玻璃钢管？  
其特点有哪些？  
14.钢管可分为哪几种？  
主要用途是什么？  
15.非铁金属管分为哪几类？  
其主要用途是什么？  
16.铸铁管的类型有哪些？  
其用途是什么？  
17.塑料管的种类有哪些？  
其主要用途是什么？  
18.橡胶管的种类有哪些？  
其主要用途是什么？  
19.陶瓷管分哪几类？  
其用途有哪些？  
20.混凝土管分哪几类？  
其用途是什么？  
21.碳素无氧钢管分哪几类？  
其规格范围是什么？  
22.专用无氧钢管分哪几类？  
其用途有哪些？  
23.工业管首有哪几种分类方法？  
24.低压流体输送钢管指什么？  
25.定额中管道压力等级是如何划分的？  
26.定额中各类管道的适用材质范围是什么？  
27.什么是工程量？  
自然计量单位和物理计量单位各指什么？  
28.管道敷设的方式有哪些？  
管道敷设的施工顺序是什么？  
29.在管道敷设过程中，如果各类管道发生交叉，通常的避让原则是什么？  
30.室外管道的敷设形式有哪些？

## <<工业管道工程预算知识问答>>

31.室内工业管道的敷设形式有哪几类？

各有什么优缺点？

32.室内管道敷设应注意哪些事项？

33.管道支架有哪些类型？

其适用范围是什么？

34.管道支架有哪些类型？

其适用范围是什么？

35.单位估价表与价目表的区别有哪些？

36.定额补充费用规定有哪些？

37.工业管道系统调整费应用如何计算？

38.管道安装工程中装与生产同时进行增加的费用应如何计取？

39.管道安装工程中在有害身体健康的环境中施工降效增加费用如何计取？

40.管道安装主体结构系数是多少？

41.氩弧焊焊接金属的原理是什么？

.....第二章 管件连接第三章 阀门安装第四章 法兰安装第五章 板卷管制作与管件制作第六章 管道压力试验、吹扫与清洗第七章 无损探伤与焊口热处理第八章 其他附录

<<工业管道工程预算知识问答>>

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>