

城市管道工程造价

针对城市管道施工工程的造价，城市给排水管线，热力管线，电力线路敷设。

一、城市管道工程概述

- 1、给排水管道
- 2、热力管道
- 3、电力线路

二、给排水管道工程

- 1、给排水管道施工工艺
- 2、给排水管道的识图
- 3、给排水管道的定额计价规则
- 4、给排水管道的清单计价规则

2、给排水管道工程造价

- (1)、沟槽开挖的算量，沟槽起挖线的确认，沟槽坡度的确认，沟槽槽底的确认。
- (2)、砂砾垫层工程量计算
- (3)、管道安装的清单量、定额量、定额组价
- (4)、检查井的算量、组价
- (5)、回填方量的计算，从哪里开始回填，回填到哪个部位
- (6)、表格法计算工程量

(7)、两种不同计算方法带来的工程价款不同，哪一种最施工单位最有利？

(8)、工程量计算争议点和常见的审减点

三、热力管道工程

1、热力管道施工工艺

5、热力管道的识图

6、热力的定额计价规则

7、热力的清单计价规则

2、热力管道工程造价

(1)、管道安装工程量计算

(2)、管件、附件安装工程量计算

(3)、管道保温的清单量、定额量、定额组价

(4)、检查井的算量、组价

(5)、回填方量的计算，从哪里开始回填，回填到哪个部位

(6)、表格法计算工程量

(7)、工程量计算争议点和常见的审减点

四、电力管道工程

1、电力管道施工工艺

2、电力管道的识图

3、电力的定额计价规则

4、电力的清单计价规则

5、电力管道、电缆、套管、配电箱工程造价

6、工程量计算争议点和常见的审减点