

#### 图书基本信息

书名：<<08R419混凝土模块砌体热力管道地沟>>

13位ISBN编号：9787802424500

10位ISBN编号：780242450X

出版时间：2009-11

出版时间：中国计划出版社

作者：中国建筑标准设计研究院 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>

## 内容概要

本图集编制内容包括热力管道布置及安装和地沟、检查井结构两大部分内容。

本图集编制内容根据热力管道工程中常见的布置形式，设置了方形补偿、L形补偿、Z形补偿、轴向形补偿等管道补偿形式；根据推力计算公式将工程设计中常用的固定支架推力等级计算出来；绘制不同类型的检查井工艺布置和结构设计，供广大设计、施工人员参考、使用。

书籍目录

目录总说明热力管道布置及安装 热水管道垂直荷载及相关数据一览表 蒸汽管道垂直荷载及相关数据一览表 热水管道支架推力计算示意图 热水管道固定支架, 导向支架推力一览表 蒸汽管道支架推力计算示意图 蒸汽管道固定支架、导向支架推力一览表 热水管道不通行地沟横断面图(两管平放) 热水管道半通行地沟横断面图(两管平放) 热水管道通行地沟横断面图(两管平放) 热水管道通行地沟横断面图(两管立放) 蒸汽管道不通行地沟横断面图(两管平放) 蒸汽管道半通行地沟横断面图(两管平放) 蒸汽管道通行地沟横断面图(两管平放) 蒸汽管道通行地沟横断面图(两管立放) 蒸汽管道热水管道三墙两沟通行地沟横断面图 热水管道不通行地沟方型补偿器布置示意图 热水管道通行地沟方型补偿器布置示意图 蒸汽管道不通行地沟方型补偿器布置示意图 蒸汽管道通行地沟方型补偿器布置示意图 .....地沟(检查井)结构

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>