

<<市政工程施工图集4>>

图书基本信息

书名：<<市政工程施工图集4>>

13位ISBN编号：9787112045570

10位ISBN编号：7112045576

出版时间：2002-2

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：邢同春编

页数：278

字数：440000

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>

<<市政工程施工图集4>>

内容概要

本图集主要包括的内容是燃气、热力工程。

本图集以现行施工规范、验收标准为依据，结合多年施工经验，以图文形式编写而成，具有很强的实用性和可操作性。

可供从事市政工程施工、设计、维护和质量、预算、材料等专业人员使用，也是非专业人员了解和学习本专业知识的参考资料。

<<市政工程施工图集4>>

书籍目录

1 燃气工程 安装说明 RQ1-1 储配站工艺流程示意图 RQ1-2 10万立方米低压储配站工艺流程图 RQ1-3 低压湿式螺旋罐罐体、导论与导轨示意图 RQ1-4 (一) 低压干式储缺罐构造及活塞密封装置安装 (一) RQ1-4 (二) 低压干式储缺罐构造及活塞密封装置安装 (二) RQ1-5 低压湿式直立储罐安装 RQ1-6 高压球形储罐安装 RQ1-7 高压圆筒形卧式罐安装 RQ1-8 L-60/1.5 L-60/1型压缩机安装 RQ1-9 (一) ML50型罗茨压缩机安装 (一) RQ1-9 (二) ML50型罗茨压缩机安装 (二) RQ1-10 (一) ML72-ML74WD型罗茨压缩机安装 (一) RQ1-10 (二) ML72-ML74WD型罗茨压缩机安装 (二) RQ1-11 D90/3型煤气压缩机安装 RQ1-12 2D12-150/3.5型煤气压缩机安装 RQ1-13 2D12-200/1.5型煤气压缩机安装 RQ1-14 离心式加压机室工艺流程图 RQ1-15 活塞式压缩机室工艺流程图 RQ2-1 铸铁管直管安装 RQ2-2 锥套式管接头安装 RQ2-3 锥套式管接头安装 RQ2-4 压兰图 RQ2-5 螺栓 RQ2-6 螺母 RQ2-7 密封图 RQ2-8 支撑圈图 RQ2-9 45度弯管 RQ2-10 等径三通、四通、异径三通和四通安装 RQ2-11 90度、45度等径弯头与异径弯头安装 RQ2-12 三通快速接头、弯头快速接头安装 RQ2-13 圆柱形、锥形螺纹管接头、活接头安装 RQ2-14 直通快速接头、异径快速接头安装 RQ2-15 异径管、内外螺纹管安装 RQ2-16 丝堵、管接头安装 RQ2-17 异径冲压三通安装 RQ2-18 冲压焊接弯头安装 RQ2-19 现场制作焊接弯头安装 RQ2-20 钢制无缝弯头制作2 热力工程 2.1 蒸汽管道安装 2.2 换热站施工 2.3 室外管网

<<市政工程施工图集4>>

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>