

# 国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家

产品名称	国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:按需
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

## 产品详情

国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家力站循环水泵应设置变频调速装置。5.4.2 热力站应采用气候补偿系统或设置其他供热量自动控制装置。5.4.3 热力站水系统应进行阻力平衡优化。1 当供热管网输送效率不符合本规范第4.3.4条的规定时，应根据管网保温效果、非正常失水控制及水力平衡度三方面的查勘结果进行节能改造。5.5.2 当系统补水量不符合本规范表4.2.4的规定时，国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家应根据查勘结果分析失水原因，并进行节能改造。5.5.3 当供热管网的水力平衡度不符合本规范第4.4.2条的规定时，应进行管网水力平衡调节和管网水力平衡优化，管网水力平衡优化应符合本规范附录F的规定。5.5.4 当供热管网进行更新改造时，应按现行行业标准《城镇供热系统节能技术规范》CJJ/T 185和《城镇供热管网设计规范》CJJ 34的规定执行。5.5.5 供热系统的中继泵站水泵的节能改造应符合本规范第5.3.12条的规定。5.5.6 根据检测结果，在一级供热管网、热力站、二级供热管网、国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家热力人口处应安装水力平衡装置。5.5.7 供热管网宜采用直埋敷设方式。5.4.4 热力站应对热量、循环水量、补水量、供回水温度、室外温度、供回水压力、电量及水泵的运行状态进行实时监测。5.4.5 当二次侧的循环水、补水水质不符合现行行业标准《城镇供热管网设计规范》CJJ 34的规定时，应对水处理设施进行改造。5.4.6 热力站换热器宜选用板式换热器。

国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家开式凝结水回收系统应改造为闭式凝结水回收系统。

5.4.2 “气候补偿系统”是一种供热量自动调节技术，可在整个供暖期间根据室外气象条件的变化调节供热系统的供热量，保持热力站的供热量与建筑物的需热量一致，达到佳的运行效率和稳定的供热质量。热力站的热力系统控制方式是指热力站热源侧的调节方式和用户侧负荷的调节方式。“国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家气候补偿系统”应具备的功能，见附录

C。5.4.4 热力站对热量、循环水量、补水量、供回水温度、室外温度、供回水压力、电量及水泵的运行状态进行实时监测，方便进行供热量调节。5.4.6 板式换热器相比其他方式换热器具有传热系数高、换热效果好、结构紧凑、体积小等优点，国内安装蒸汽管道的公司，国内安装蒸汽管道的企业，国内安装蒸汽管道的厂家便于供热系统的运行调节。