

国内高压容器安装公司，山东高压储罐安装公司，菏泽花王高压管道安装公司

产品名称	国内高压容器安装公司，山东高压储罐安装公司，菏泽花王高压管道安装公司
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:花王 产地:山东菏泽 压力:1-1000MPA
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

国内高压容器安装公司，山东高压储罐安装公司，菏泽花王高压管道安装公司办公建筑的暖通空调设计应根据办公建筑的分类、规模及使用要求，结合当地的气候条件及能源情况，经过技术经济比较，选择合理的供暖、供冷方式。有余热、废热的地区，应优先利用余热、废热作为供暖空调的冷（热）源。有天然水资源或地热源可利用的地区，宜采用水（地）源热泵供暖、供冷。除电力充裕、供电政策支持、电价优惠的地区外，办公建筑不应采用直接电热式供暖供热设备和加湿设备。办公建筑所选用的冷热源设备的能效比、空调冷热水输送能效比、国内高压容器安装公司，山东高压储罐安装公司，菏泽花王高压管道安装公司风机的单位风量功耗均应符合现行标准《公共建筑节能设计标准》GB 50189及当地的相关规定。

供暖、空调系统的划分应符合下列规定：采用集中供暖、空调的办公建筑，应根据用途、特点及使用时间等划分系统；进深较大的区域，宜划分为内区和外区，不同的朝向宜划为独立区域；全年使用空调的特殊房间，如电子信息系统机房、电话机房、控制中心等，应设独立的空调系统。供暖、空调系统应设置温度、湿度自控装置，对于独立计费的办公室应装分户计量装置。国内高压容器安装公司，山东高压储罐安装公司，菏泽花王高压管道安装公司设有集中排风的供暖空调系统当技术经济比较合理时，宜设置空气-空气能量回收装置。