

耐火风管检测报告 衡阳市防火检验中心办理

产品名称	耐火风管检测报告 衡阳市防火检验中心办理
公司名称	北京华标信诚认证咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	耐火极限:快速办理 专业服务:方便快捷 检测标准:GB/T17428
公司地址	北京市朝阳区北三环30号建研院
联系电话	18600770058 18600770058

产品详情

耐火风管检测报告 衡阳市防火检验中心办理本条文对通耐火风管道施工依据作出规定：一是合同，二是设计图纸，三是相关技术标准.工程施工是让设计的整体意图转化为现实，故施工单位不得任意增加或减少施工项目，无权任意修改设计图纸内容.因此，本条文明确规定修改设计应有设计变更通知书。2.0.2 通耐火风管道的施工涉及多专业工种的配合、多种类专业管线管路位置的协调，特别是空间占位.本次修订提出增加与其他相关专业单位协调管线综合排布，是为了在施工准备期间即可做到各种管线的空间相对位置明确，减少交叉碰撞矛盾，安装过程不再无序占位，为保证工程顺利施工，避免不必要的重复施工和材料浪费.施工前应认真进行图纸审核和现场核验，做好管线综合排布，优化空间布局。2.0.3 明确耐火风管按材质分为金属、非金属及复合材料耐火风管，增加了分类构成表，由于传统的非金属耐火风管种类较少，新出现的复合材料风管又与传统的非金属风管存在着或多或少的关联，因而对非金属风管、复合材料风管做出区分，非金属耐火风管及复合材料耐火风管包括除金属风管之外的所有耐火风管，修编过程中将按照材料的种类名称分别编写。风管制作与安装所采用的板材、型材以及其他主要成品材料的质量，直接影响通风管道的整体质量，因此应按设计及国家相关产品标准的规定，认真查验其外观及出厂检验合格证明文件。非金属及复合材料成品耐火风管的外包装、产品说明书及合格证书应明示涉及安全性能的等级和指标。