

门窗工程 希洛哲 广东门窗

产品名称	门窗工程 希洛哲 广东门窗
公司名称	广东雨田门窗有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市南海区狮山镇颜峰工业区1号之十
联系电话	18825953484 18825953484

产品详情

在系统门窗的安装中，立框作为关键的一环，直接决定了窗户是否美观与实用。按照在系统门窗准备安装的洞口上测量出的门、框位置线，一定要将门、窗框的中心线安置于位置线上或者位置线的内侧。

系统门窗的安装有干法安装和湿法安装两种安装方式。因为安装方式的不同，门、窗框在洞口墙体上的稳固方式也有所不同。

干法安装

采用干法安装时，金属附框的安装应该在洞口和墙体抹灰之前完成，门窗工程，系统门窗的安装则在抹灰之后进行。干法安装对门窗金属附框的要求如下：

(1) 金属附框用于与系统门窗框连接的侧边的有效宽度不应小于30mm。(2) 金属附框采用固定片与洞口墙体连接固定。在金属附框的室内外两侧安装固定片与墙体进行连接。(3) 金属附框固定片距角部距离不大于150mm，相邻两个固定片的距离不应大于500mm。

系统门窗的概念

系统门窗是有完备技术体系支撑的、涵盖门窗所有技术环节的、严格按照门窗系统各要素的要求完成门窗的设计、制造、安装，并通过第三方认证的建筑门窗。系统门窗具有信息化、标准化和信息化等特点。

广义的系统门窗，是一套完整的、成熟的方法体系。它是基于标准化、系列化、模块化以及相似性设计的原理，预先研发出一个系列的、可以用于设计、制造、安装成设定性能建筑门窗的门窗系统，即材料、构造、窗型门窗形式、技术规则、加工工艺工装、安装的工法，当建筑工程需要时，广东门窗，再根据具体建筑工程对门窗尺寸、开启形式、性能的要求，在已研发完成的门窗系统的基础上，完成该建筑工程不同尺寸、不同开启形式建筑门窗的工程设计、制造和安装。

系统门窗发展背景

门窗被誉为建筑的眼睛，是建筑的重要组成部分，不仅为建筑外立面提供了丰富的装饰效果，在建筑中也发挥着重要实用功能。门窗在建筑中原始的功能就通风、挡雨，随着建筑行业的发展，门窗的功能有了更多样化的发展。现代门窗不仅可以实现隔绝噪音、挡风遮雨、保温隔热、通风换气等基本功能，还可以实现信息化、智能化控制，门窗安装，风雨、感应自动锁闭、手机远程互联控制等。

我国是人口大国，建筑门窗的总量位居位。然而，门窗的质量良莠不齐，有相当大体量的建筑门窗质量低下。门窗漏风、漏水、保温失效、开启不正常等问题频频发生。过去的20年是我国房地产飞速发展的20年。受市场经济环境和技术水平影响，很多“不合格”的门窗被应用到建筑中，这些门窗的“不合格”主要体现在“门窗构造设计不合理”、“门窗材料选择不合理”、“门窗制作安装工艺不符合标准”等，这些都是门窗质量问题的根源所在。社会生产力在进步，人们对居住环境的要求也越来越高，“系统门窗”应运而生。系统门窗是运用系统集成的思维方式，基于针对不同地域气候环境和使用功能要求所研发的门窗系统，它是按照严格的程序进行设计、制造和安装，门窗厂家，具备高可靠性、高性价比的建筑门窗。系统门窗发展在中国门窗行业具有里程碑的意义，了门窗在过去的几十年存在的，是未来建筑门窗发展的必经之路。

门窗工程-希洛哲(在线咨询)-广东门窗由广东雨田门窗有限公司提供。广东雨田门窗有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。希洛哲——您可信赖的朋友，公司地址：广东省佛山市南海区狮山镇颜峰工业区1号之十，联系人：孙总。