



**DONG WEI**  
东维元宇（廊坊）国际贸易有限公司

# 医用门

Medical Special Door



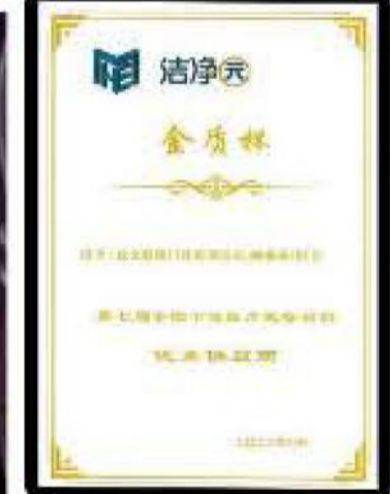
# 检验报告及荣誉证书

<http://www.yingmeidoors.com>

映美医用门抗菌检测报告    映美医疗门抗菌率：99%以上    甲醛释放量检测报告    防辐射医用门检测报告    医用气密门检测报告



多项检验报告  
权威认证



## 医用门色彩搭配系统：

豆绿

### 内外科：

内分泌不佳的人，可以多选用豆绿色，豆绿色可镇静神经系统，促进胃液分泌，帮助消化，并有助于消除疲劳，对昏厥、疲劳、恶心与消极情绪有一定作用。

米黄

### 候诊室：

可采用米黄色，米黄色是色谱中最令人愉悦的颜色，被认为是智慧和光明的象征，可以激发人的活力。

苹果绿

### 儿科：

儿科病房的床单和护士服可粉色等暖色调，以减少儿童恐惧感，增加温馨亲切的感觉，可将其色调设计为选择代表儿童活泼性格的苹果绿。

明黄

### 神经科：

黄色可刺激神经和消化系统，有助于加强逻辑思维能力，能激发忧郁病患者的欲望和意志活动。

米兰

### 五官科/诊疗室：

米兰色能舒缓肌肉的紧张，松弛神经，使患者消除紧张的情绪。

桔红

### 老年病房：

一般是用浅浅的橙色，可以营造一个充满金秋华丽和富有诗意的环境。

粉红

### 产科：

粉色可以松弛精神、缓解疼痛，对失眠和精神絮乱可起到一定调节作用，还能让孕妇安静。

淡绿

### 手术室/急诊室：

淡绿色，给人一种安静、舒适、信任的感觉，可缓解精神疲劳，眼疲劳，还可以消除医生久视血红色产生的视觉疲劳，稳定医生情绪。

深蓝

### 精神病房门：

一般使用淡蓝色，淡蓝色能让精神高度紧张的患者感到宁静、舒适，躁动不安的心能得以平息。

浅灰

### 心理咨询专业：

浅灰色有降血压的作用，可使脉率减慢，对消除紧张情绪，减轻头痛、头晕及失眠症状非常有益，给人一种平静的感觉。

木纹 (云杉木，可选多种木纹颜色)

天蓝

黑色

深灰

纯白

米白



7F 住院部  
Inpatient Department

抢救室  
Resuscitation Room

—  
**YINGMEI**  
**WARD DOOR**  
病房门

采用抗菌工艺制作的医院专用门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理。

适用于：病房、医生办公室、急诊室、输液室等。

粉色，可以松弛精神、缓解疼痛，对失眠和精神紊乱可起到一定调节作用，粉色还能让孕妇安静，在产科病房中可以选用粉红色。



专利号：ZL 2020 3 0729632.8

### 木质医用门技术参数：

门扇工艺：表面为抗菌耐磨板

门扇厚度：45mm

门扇宽度：1200mm(单门扇最宽尺寸)

门扇高度：2400mm(单门扇最高尺寸)

门扇封边：铝合金一体包边（国家专利）

门框工艺：防水门套板，实木复合工艺

密封条：静音抗菌密封条

合页：304不锈钢专用合页

锁具：304不锈钢专用锁具

线条：铝合金或实木复合线条（国家专利）

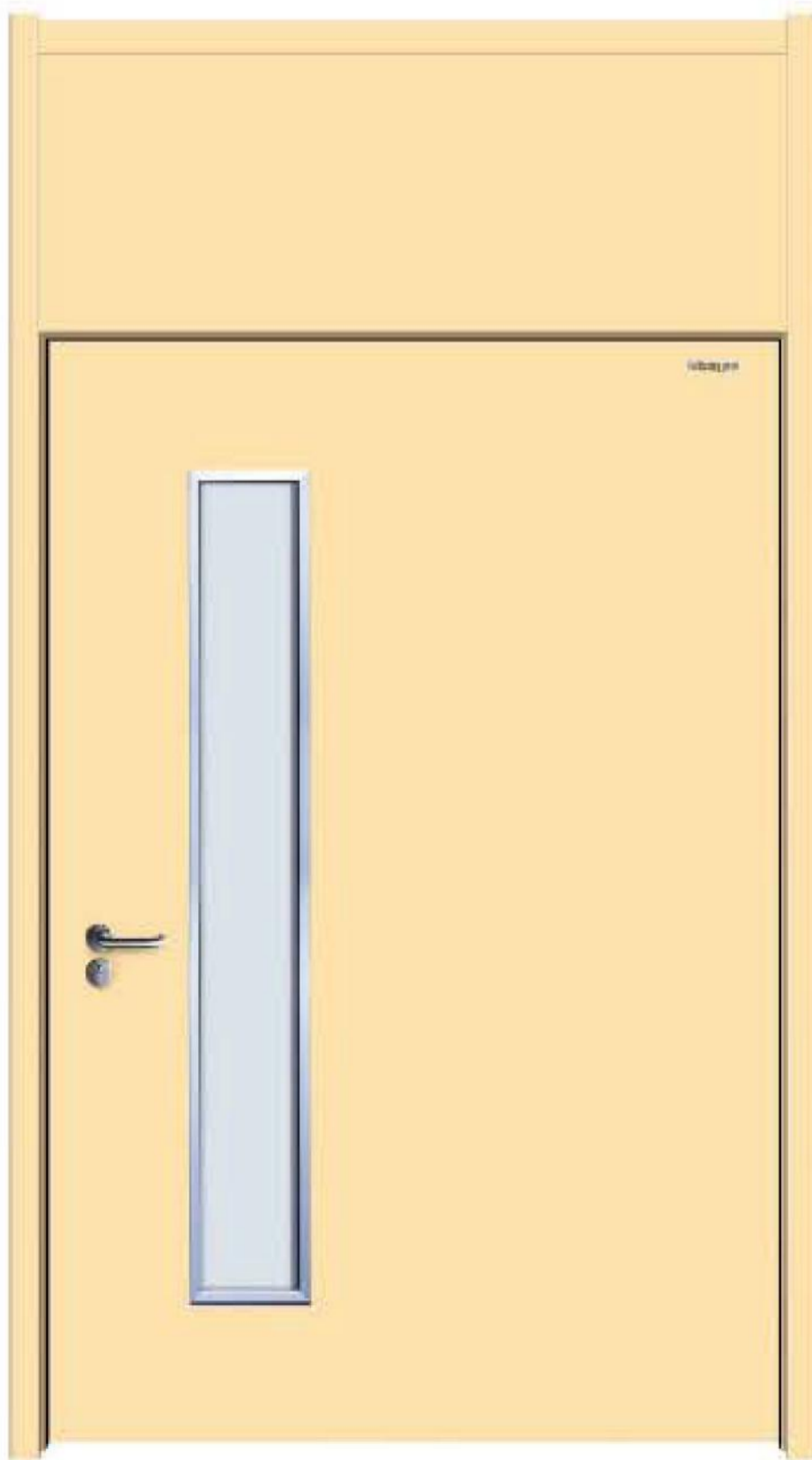
防撞板：嵌入式304不锈钢防撞板

视窗：铝合金视窗或增强尼龙视窗

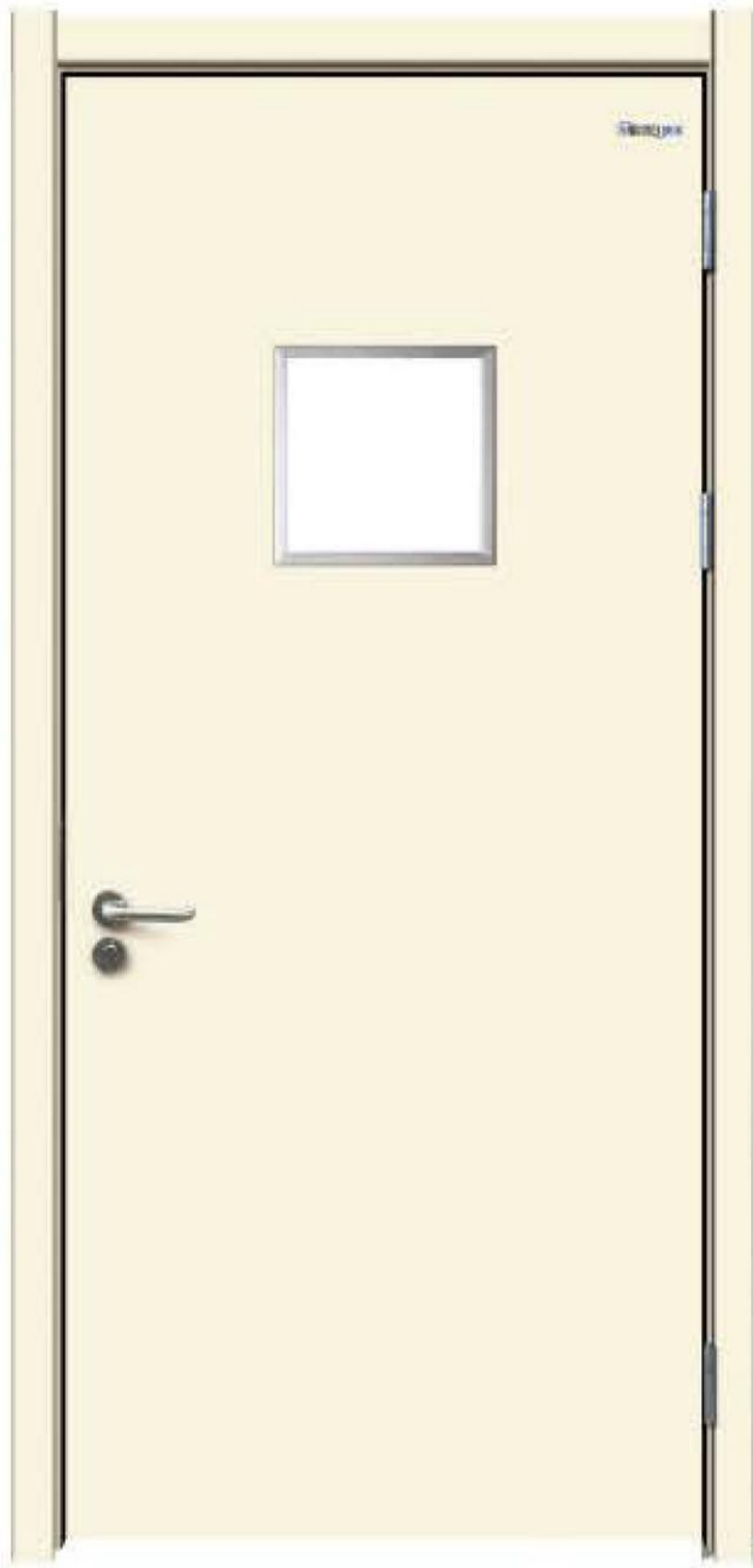
百叶窗：铝合金百叶窗或增加尼龙百叶窗



—  
**YINGMEI**  
**WARD DOOR**  
病房门







---

## DOCTOR'S OFFICE DOOR

### 医生诊室门

采用抗菌工艺制作的医院专用门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门、钢质门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理。

适用于：医生办公室、诊室等。





病房  
Room 21, 22  
主治医生  
Attending Physician  
负责护士  
The Nurse

病房  
Room 21, 22  
主治医生  
Attending Physician  
负责护士  
The Nurse



## INFECTIOUS DISEASES DOOR

### 钢框木扇医用门

采用抗菌工艺制作的医院专用门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理

适用于：传染病房、洁净室、净化室等。

云杉木色，给人一种生态、环保、拥抱大自然的感觉，可缓解视觉疲劳，使患者消除不安感。稳定患者的情绪。

#### 映美钢框木扇医用门特点

映美钢框木扇医用门是建立在以自然为基础的基础上，利用自然条件和人工手段来创造一个有利于居住的，环保、舒适、健康的产品。它高于“绿色家居”的标准，不仅有硬件上的要求，还有人文方面的需求，讲究人与自然的和谐共处。

既有钢质门的耐用，环保，又有木质门的温馨，自然。

#### 映美钢框木扇医用门优势：

- 1、钢质门框工艺，解决了传统木门套受潮后容易变形开裂，撞击易损坏，缝隙加大，锁门失灵，后期使用维护成本高的弊端。
- 2、门扇钛镁铝合金封边，保护门扇完整，不易破损。
- 3、门面主要以抗菌木纹饰面板为主，这种材料具有绿色环保，吸水性极小，不易划伤，耐磨性好的特点。
- 4、整版成型，强度高。
- 5、中空结构，不变形。
- 6、极易修复，可回收
- 7、防火阻燃，更安全：遇明火不助燃、不易燃，等级达到国家B1级标准，使用更安全。

—

**INFECTIOUS**

**DISEASES DOOR**

传染病房门/气密门

采用抗菌工艺制作的医院专用气密门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门、钢质门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理

适用于：传染病房、洁净室、净化室、实验室等。





## 轻负荷气密下沉装置

轻负荷气密下沉装置,密封条采用TPE橡胶跟硅胶条两种可替换可以阻隔中温烟气,隔音、气密性。轻负荷通过门折页侧的门框挤压调节钮来控制密封部分的运动的。当门关闭时,密封部分降落地面,封住门底缝隙当门打开时,密封部分会自动升离地面。密封条能自动保持平行状态。

耐用性:100000次使用无障碍寿命测试。





---

## BUFFER CHAMBER DOOR

### 缓冲室门

采用抗菌工艺制作的医院专用门又称自由门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门、钢质门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理。

适用于：缓冲间、手术中转室等。

白色，给人一种宁静、生态、环保、拥抱大自然的感觉，可缓解视觉疲劳，使患者消除不安感。稳定患者的情绪。



## STOREROOM DOOR 储藏室门

采用抗菌工艺制作的医院专用门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门、钢质门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理。

适用于：储藏室等。

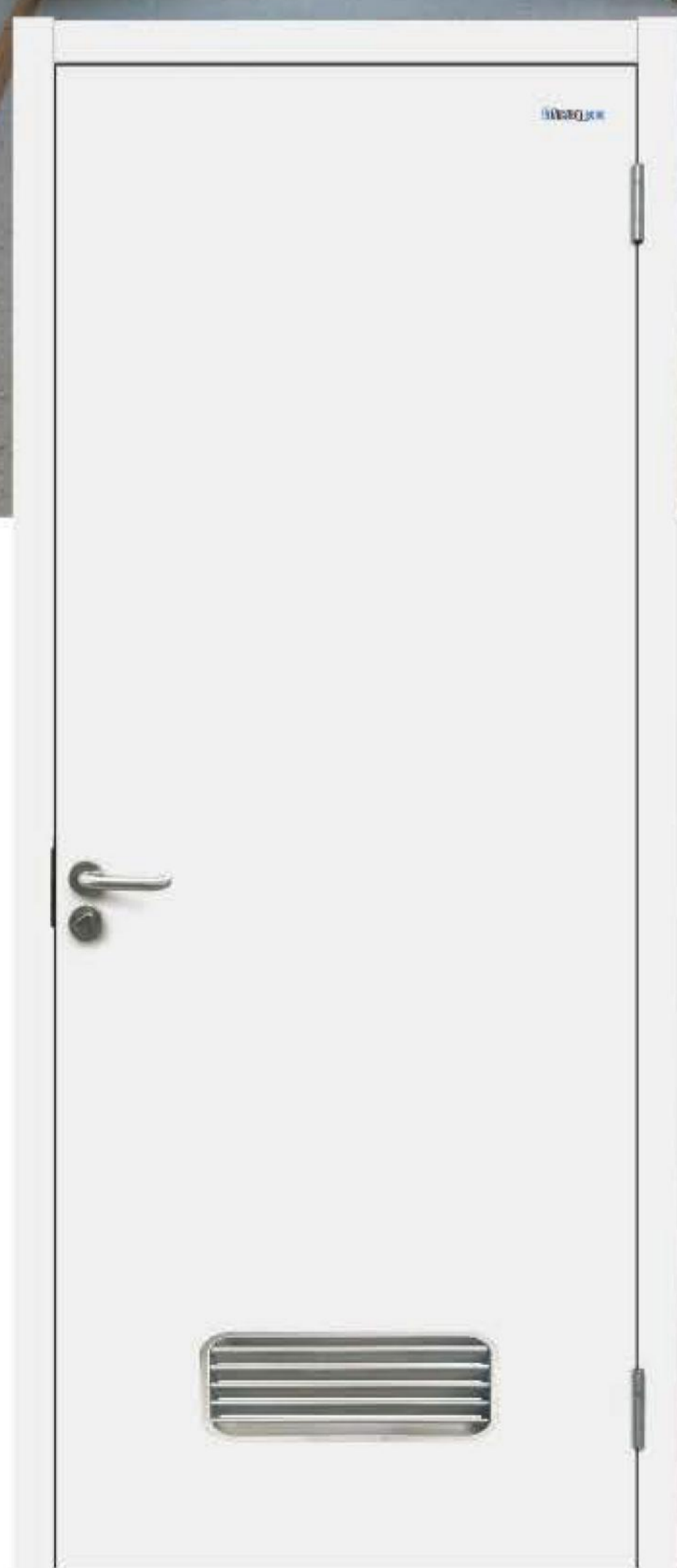
黑框红色门扇，颜色对比强烈，给人一种热情奔放、拥抱大自然的感觉，令人感到温暖、活泼和热情，能启发人的思维。

常规医院在装修过程中，病房或诊室内会有矮墙裙，为安装收口带来麻烦，映美U型线条解决了上述问题，整体美观，安装效果好。



## U型专利线条

专利号：ZL2019 3 0219528.1



### 一种不怕水的高档环保树脂卫生间门!

采用百叶修饰的设计，以叶片的凹凸处理来阻挡外界视线，既保证空间的私密性，又保证了正常的采光，很好地解决了密闭空间气流不畅的弊端。款式简洁大方，富有时尚感!

#### 产品特点:

安全环保、隔音降噪、采光透气、耐磨耐污、防水防潮、不开裂、不变形



## MEDICAL RESIN DOOR

### 医用树脂门

映美生产的高档医用树脂门，以医用级树脂原料，经映美科技一次性打造成型，属于对环境及环保双向有利的新材料，产品可持续使用。优越的树脂特性成功的解决了传统门的怕水、开裂、霉变、虫蛀、有毒物质超标等各种缺陷。整体风格以简约主义为基调，强调简约与奢华并重，注重时尚、现代、流行。以色彩、质感营造品味，使我们的居住生活更健康、更温馨。工业化流水线生产，交货及时，安装便捷。



健康、环保：

产品选用医用级树脂原料一次成型，浑然一体，其环保等级达到了E0级，无有毒有害气体释放。

优良的树脂属性：

防水、防潮、防虫、防蛀、防霉、抗菌、耐腐蚀，优异的耐候性，彻底解决了南北气候差异对产品造成的不良影响。

合理的型腔结构：

合理的型腔结构使产品不但不易变形，而且还具有更好的隔音、隔热效果。

领先的表面处理工艺：

先进的表面处理技术的应用，提高了产品抗紫外线性能和抗划伤性能，提升了环境的适应性；且木纹纹理美观、逼真，凸显高贵品质。

较好的阻燃性能：

产品遇明火不助燃，离火后自动熄灭。经测试该产品的氧指数为48，防火等级达到了B1级，大大提高了使用安全性。

安装简便、快捷：

成品化程度高，安装现场只需完成门套和五金件的固定工作即可，安装完毕后表面无钉眼，无拼接。



—

**YINGMEI**  
TOILET DOOR  
卫生间无障碍门

采用抗菌工艺制作的医院专用门，在抗菌、环保、抗冲击、耐刮伤、易清洁、耐火等性能优良。这也是普通木门、钢质门无法比拟的，配以医院专用五金，更安全、耐用、更便于院方管理。更适合残障人士，行动不便的病人，老年人轻松平移即可开关门，使用更加方便。

适用于：无障碍卫生间等。

蓝色，给人一种生态、环保、拥抱大自然的感觉，可缓解视觉疲劳，使患者消除不安感。稳定患者的情绪。



AUTOMATIC  
SWING DOOR  
平开气密自动门



洁净区域系列 / 通道门  
Clean area series / Passageway door

A 自动平开门机组 / B 方形视窗 / C 不锈钢拉手 / D 门体 / E 红外手感应  
A. Automatic swing door unit / B. Square window / C. Stainless steel handle / D. Door body / E. Infrared hand sensor

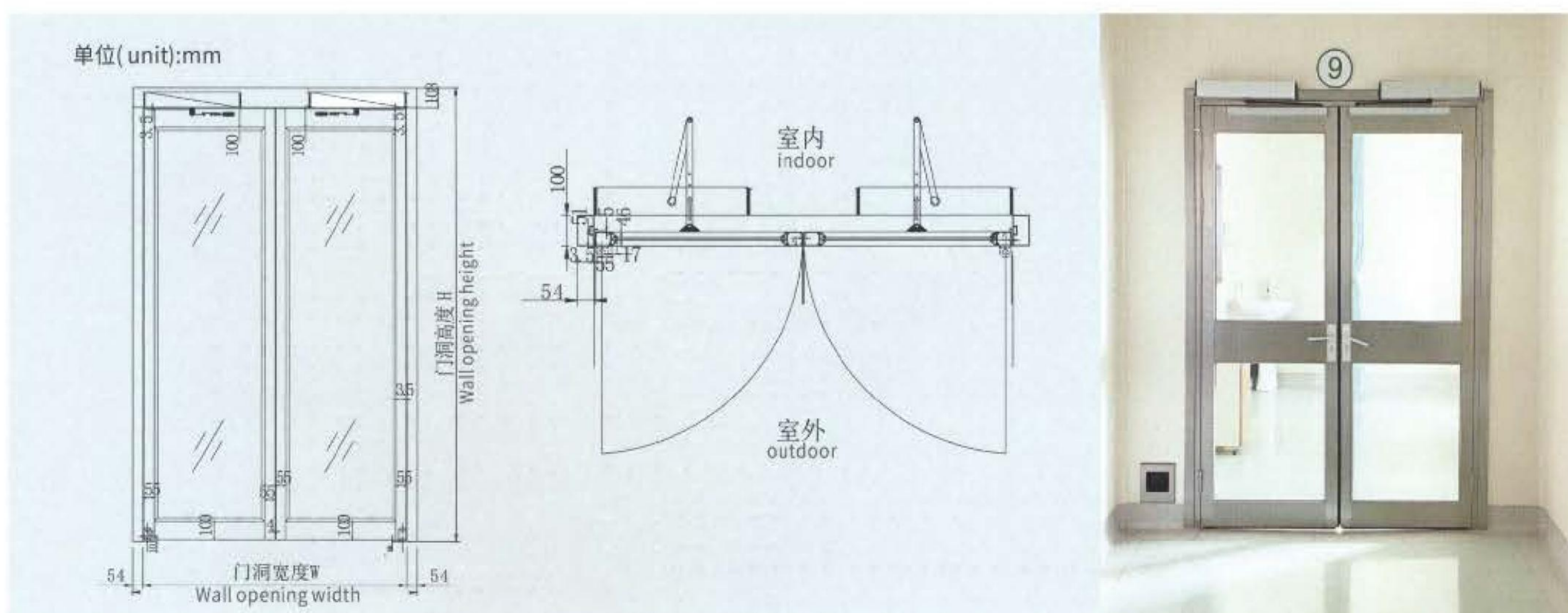
## 产品特性 Product Features

- 推臂式根据不同场所出入口的特定需求专门设计传动机构，安装方式门机和门体反向。拉臂式根据不同场所出入口的特定需求专门设计传动结构，安装方式门机与门体同向。
- 门机外挂于门框上，安装方便。
- 门体系统采用微电脑芯片，智能控制门体运行开闭，开门角度可任意设置。
- 可根据客户要求选择多种控制方式，如传感器、门禁等。
- 门体采用高强度铝合金框架，内衬优质环保填充料。
- 门框密封条与门扇底部的下沉式密封条配合，能完全满足医院、护理站、洁净厂家等场所的卫生要求。

- Push arm type-specially designed transmission mechanism according to the specific needs of entrances and exits of different places, and the installation method of door machine and door body is reversed. Pull arm type-specially designed transmission structure according to the specific needs of entrances and exits of different places, and the installation method is the door machine and the door body at the same direction.
- The door machine is externally hung on the door frame for easy installation.
- The door system uses a microcomputer chip to intelligently control the opening and closing of the door, and the opening angle can be set arbitrarily.
- Various control methods can be selected according to customer requirements, such as sensors, access control, etc.
- The door body uses a high-strength aluminum alloy frame, lined with high-quality environmentally friendly fillers.
- The door frame sealing strip cooperates with the sunken sealing strip at the bottom of the door leaf, which can fully meet the sanitary requirements of hospitals, nursing stations, clean factories and other places.

## 技术参数 Specifications

门体形式/ Door leaf form	单开门(Single door)
承载重量/ Load weight	≤1X 100kg
适用门宽/Applicable door width	≤1200mm
电源电压/ Power supply	AC 220V±10%, 50/60Hz
功率消耗/ Power consumption	50W
开门运行速度/Opening speed	250-450mm/S (可调/adjustable)
关门运行速度/Closing speed	250 450mm/S (可调/adjustable)
开放时间/ Opening time	3-7S (可调/adjustable)
开门保持时间/hold-open time	1-30S (可调/adjustable)
手动开启力/Manual opening force	< 30N
运行噪音/ Running noise	≤ 55Db
环境温度/Ambient temperature	-20~+50°C





**MEDICAL  
AUTOMATIC DOOR**

**医用自动门**

- 与普通的自动门相比,医用自动门可以隔离门两侧的环境,如温度、噪音、空气流动和辐射。门体和门框材料、接缝的密封材料制造有更高的要求。为手术室量身定制的映美气密自动门能满足国家标准(GB/T7106-2008)最高等级第8级要求。



## 2

医用自动门驱动有很强的动力，例如超过200KG防辐射铅板门在特殊的轨道上能够正常运行。映美重型动力装置可驱动300KG以上防辐射铅板门，性能卓越。



## 3

- 由于特殊的使用环境，医用自动门的安全性要有更高的要求，不仅要安全措施辅助，如安全线，而且还要有主动安全性，如对门的动力特性做正确规定。映美医用自动门采用微电脑智能控制系统，自动设定控制过程。

## 4

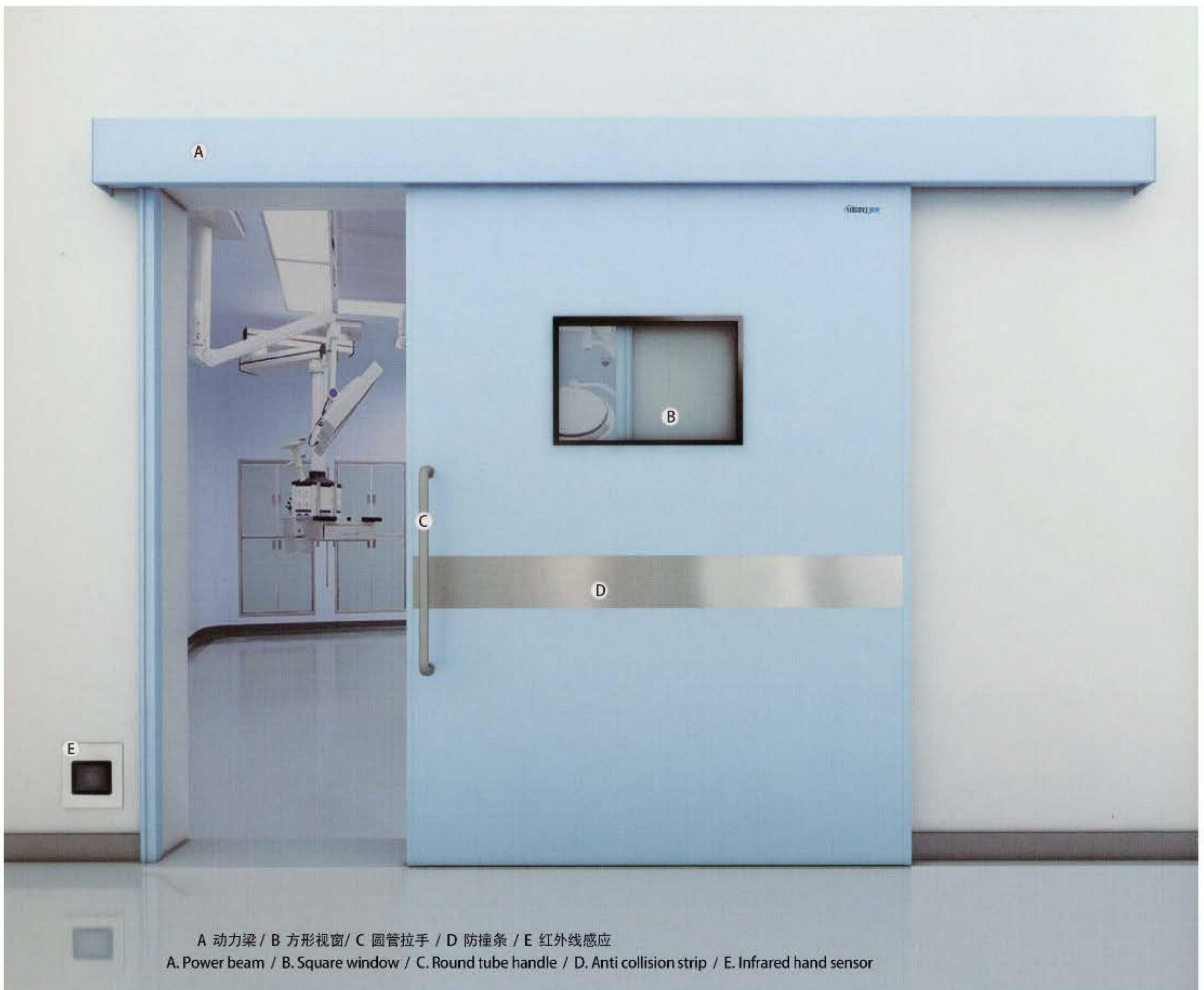
- 在医用自动门上的传感器是非常特殊的，如近距离非接触式手感应、脚感应以及带密码的感应器等。



GENERAL MEDICAL  
AUTOMATIC DOOR

气密自动门

(平移式/门体两侧及中缝密封)



A 动力梁 / B 方形视窗 / C 圆管拉手 / D 防撞条 / E 红外线感应  
A. Power beam / B. Square window / C. Round tube handle / D. Anti collision strip / E. Infrared hand sensor



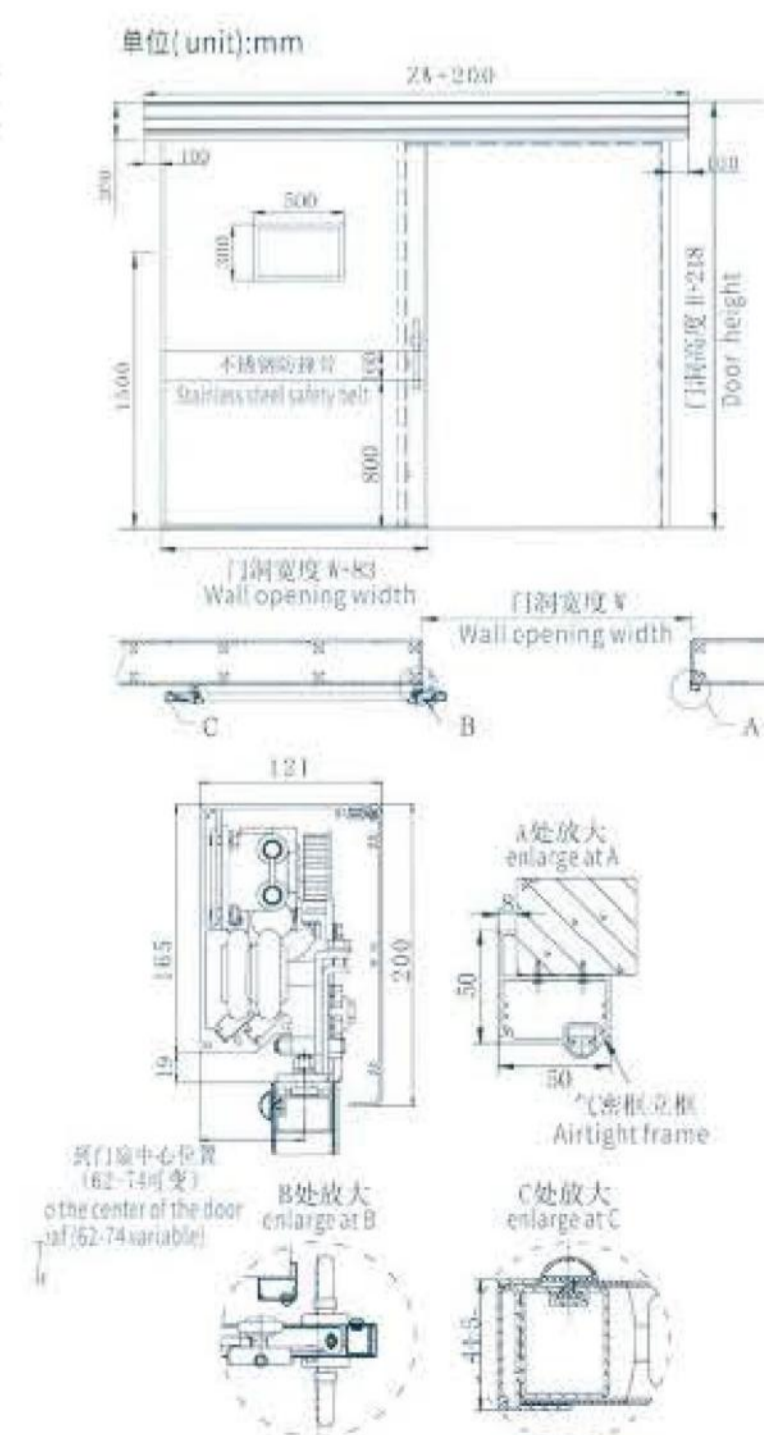
## 产品特点

- 动力梁为高强度铝合金型材。动力装置采用欧盟品质门机(也可匹配进口门机)，结构严谨可靠，运行寿命可达100万次以上。安装可选择外挂式或者内藏式，安装简便，超低噪音，满足医院使用要求。
- 门扇内部采用硬质聚氨酯高压发泡工艺或者铝蜂窝、纸蜂窝填充工艺。高强度铝合金框架，经自动升降液压设备大平台压制成型保证门扇的平整度。门扇面板可选用不锈钢板、喷塑钢板、铝板、电解板、PVC/HPL板等多种板材,可选择多种颜色喷塑。
- 门扇两侧及中缝装有密封条，满足医院普通洁净要求。
- 可配备德国进口脚感应开关，免触手感应开关、按压开关、进门刷卡密码盘等开门方式。门框上可配备德国进口安全光线，确保安全。

## 技术参数

开门运行速度	250 ~ 500mm/s (可调)
闭门运行速度	250 ~ 500mm/s (可调)
开放时间	2~20S (可调)
紧闭力F	> 70N
手动推力	<120N
整机消耗功率	<150W

## 结构视图





气密  
AIR  
TIGHTNESS



静音  
SOUND  
INSULATION



抗菌  
ANTIBA-  
CTERIAL



快装  
QUICK  
LOADING



智能  
INTELL-  
IGENCE



稳定  
FEATURES  
STABLE



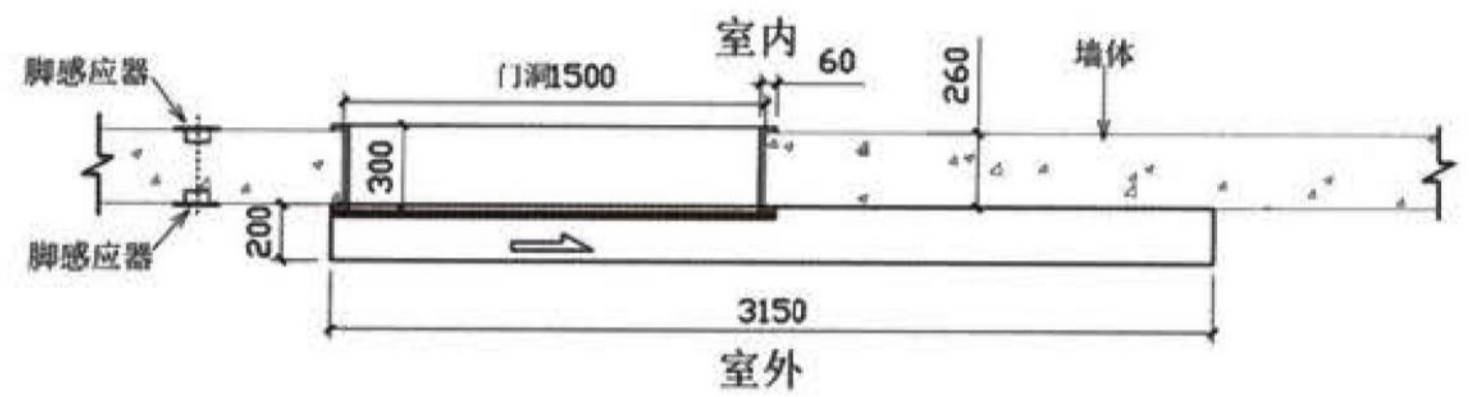
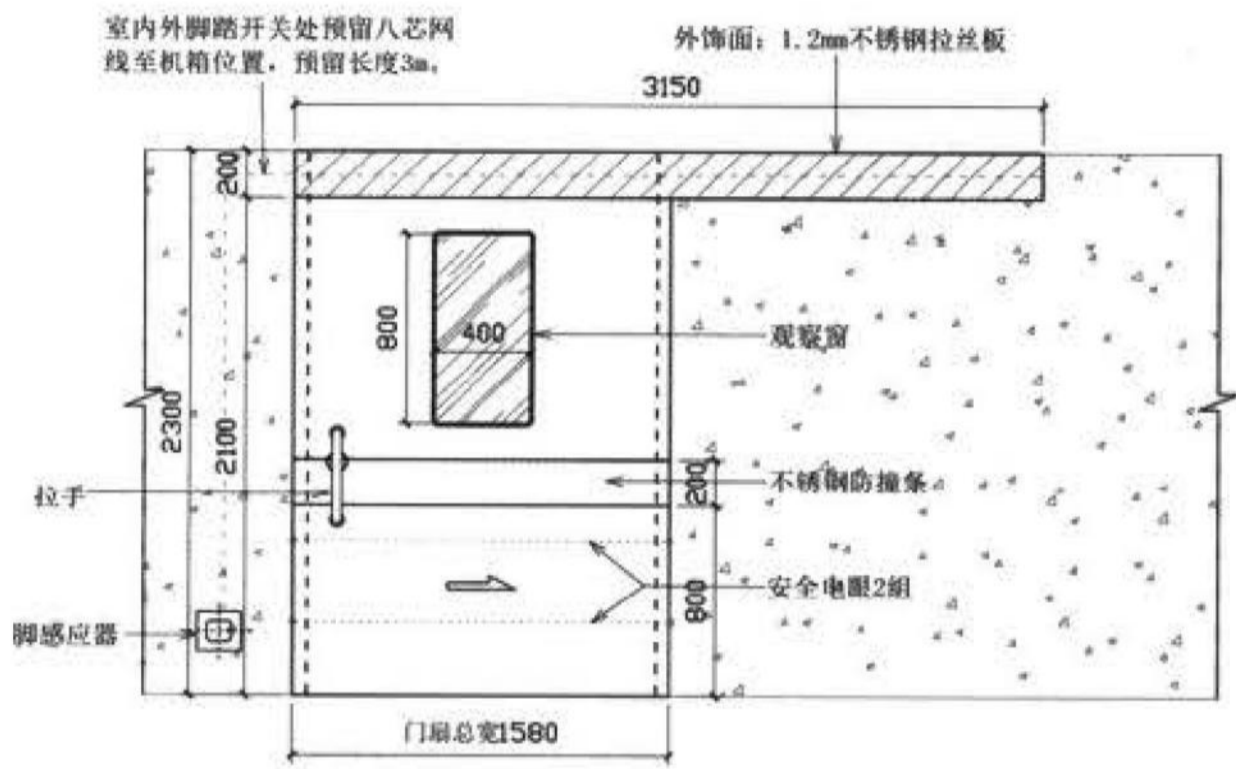
品质  
QUALITY  
ASSURANCE

—

## RADIATION PROOF AUTOMATIC DOOR

### 医用气密门

#### The pan door installation schematic /气密门（平移式）安装示意图



#### Performance/产品性能

- 本公司气密门材质为镀锌钢板，表面静电粉末喷涂或覆高档PVC木纹膜，既防锈又美观；
- 门扇内部配钢制骨架，且选用进口高档锁具和滑移轨道系统，传动及制动装置十分轻便灵活，保证门体运行过程中更加安静、平稳、安全。
- 水平开启、即便是坐轮椅的病人也可顺畅通过，带有自动闭门装置，为医护及患创造最大的便捷，仅需极小的力量就可开启门体，处处为患者着想、节省空间。

#### Structure and parameters/结构及参数

门的整体外形结构	镀锌钢质门，表面静电喷涂或覆膜
门扇厚度	40mm
门扇内部结构	钢板( t0.8mm) + 蜂窝纸(t38.2mm)+钢板( t0.8mm )
门框材质	1.5mm镀锌钢板
门扇材质	0.8mm镀锌钢板

HERMETIC SLIDING DOOR  
ON-WALL TYPE

外挂气密自动门



洁净区域系列 / 手术室门

Clean area series / Operating room door

A 动力梁 / B 方形视窗 / C 圆管拉手 / D 门体包边 / E 红外手感应

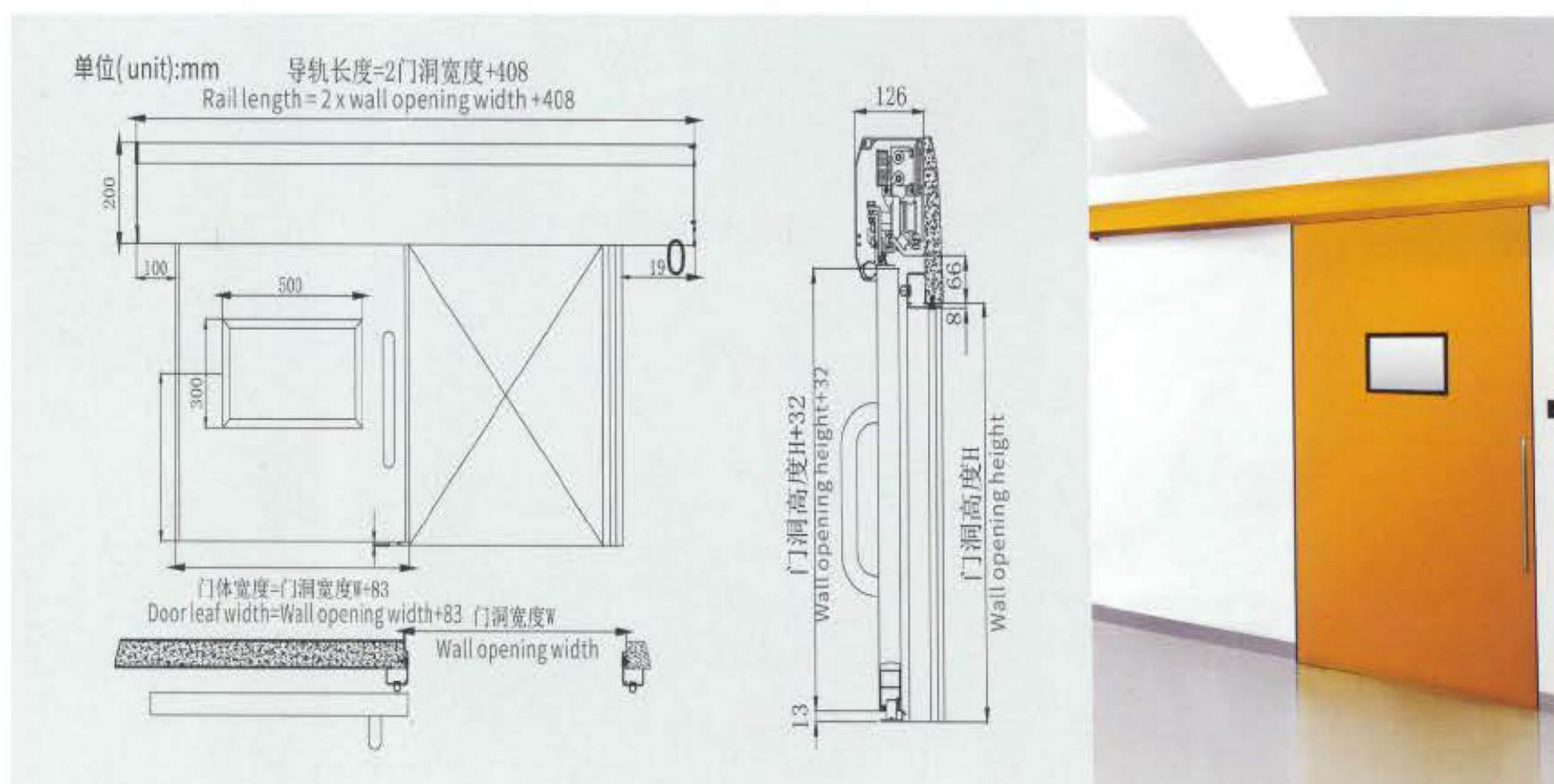
A. Power beam / B. Square window / C. Round tube handle / D. Door edging / E. Infrared hand sensor

## 产品特性 Product Features

- 外挂式的动力梁及门体直接外挂于墙体，安装快速便捷。
- 采用特有的高新技术设计，密封性能良好，防止交叉污染，最大限度提升洁净性能，气密性能符合国家标准(JG/T257-2009)，8级标准(最高等级)。
- 外配圆管拉手，内配暗拉手,保证门扇完全开启。
- 整体运行轻快安宁，室内外隔音效果好。
- 环保节能:门体坚固厚实，快速开闭，空气流通量减小到最低程度，可防冷风以及尘土进入有洁净要求的场所，保持恒湿、恒温。
- 人性化无障碍设计，使病人和推车安全通行，提供最大可能的方便性。
- The external power beam and door are directly hung on the wall, which is quick and convenient to install.
- Adopting unique high-tech design, good sealing performance, preventing cross-contamination, maximizing clean performance, airtight performance in line with national standards (JG/T257-2009), level 8 (the highest level).
- Equipped with round tube handle outside and flush handle inside on door leaf to ensure the door leaf is fully opened.
- The overall operation is brisk and peaceful, and the sound insulation effect is good indoor and outdoor.
- Environmental protection and energy saving: The door is sturdy and thick, opens and closes quickly, reduces air circulation to a minimum level, prevents cold wind and dust from entering places with cleanliness requirements, and maintains constant humidity and constant temperature.
- The humanized barrier-free design enables the safe passage of patients and carts and provides the greatest possible convenience.

## 技术参数 Specifications

门体重量/Door weight	最大(max) 1X100kg/2X80kg
净空结构宽度/Wall opening width	900- 1500mm (可做单开门/Single door) 1200-3350mm(Jff/Doub door)
开门运行速度/Opening speed	300mm-600mm/s (可调/adjustable)
闭门运行速度/Closing speed	300mm-600mm/s (可调/adjustable)
开放时间/Hold-open time	0-9s (可调/adjustable)
紧闭力F/ Door closed force	> 70N
手动推力 /Manual opening force	< 100N
整机消耗功率/ Power consumption	< 180W
气密等级/Airtight rating	8级 (Level 8)



## RADIATION PROOF AUTOMATIC DOOR 防辐射气密自动门



## 射线防护材料 Ray protective material

### 主要用途

#### Scope of application适用范围

医院放射科X光室、CT室、ICU科室、CR/DR室、钼靶、乳腺X光室、骨科X光室、口腔诊室、动物医院、宠物医院、牙科医院及一些科研单位实验室等。

#### Material introduction材料介绍

提供铅板、硫酸钡、硫酸钡板、铅玻璃、铅砖、铅屏风、铅房、铅衣服等专业用品，及整个防辐射、防护工程一体化施工方案。



# METAL AWLL PANELS

## 门/墙板一体化系列

### 木饰面金属板“静雅”系列

#### Metal Plate with Wood Veneer Zealwood:Annual series

##### 静雅系列

映美木饰面金属板“静雅”系列板材，采用航空、航天材料的金属瓦楞板作为核心芯材，目前已广泛应用到民用建筑领域。该系列采用热压成型技术，因金属皮和金属瓦楞之间的高热传导值，使得整体热胀冷缩同步。瓦楞的间隙使的板内气体可以自由流动，在热胀冷缩时也不会引起结构变形。其质轻、强度高、刚度大等诸多优点，和抗高风压、减震、隔音、保温、阻燃强度高等优良性能，结合了进口装饰膜覆膜镀锌钢板等多重结构，利用高温复合和面板热压一体化技术，确保板材的整体性、强度和平整度。

“静雅”系列板材配备强度可靠的连接结构，将金属装饰板自下而上在龙骨上扣挂、固定，整个过程简单、方便、牢固，板与板之间可以设定无缝或者离缝。

etal plate with wood veneer Zealwood . Annual "series, using of metal corrugated plate aerospace and aerospace materials as the core material, has been widely used in the field of civil construction.' The series adopts hot pressing technology, and makes the overall expansion and contraction synchronization due to high heat conduction between the metal skin and corrugated metal values. The gap between the comugated make the gas flow freely, it will not cause structural deformation in heat expansion and cold contraction. It combines with the multiple structure of imported decorative film, galvanized steel sheet that advantage of light weight, high strength, high stiffness and excellent performance of high wind pressure, shock absorption, sound insulation, thermal insulation, High flameretardant strength, and uses high temperature composite and panel hot pressing integration technology, to ensure the integrity, strength and integrity of the plate.

Zealwood . Annual series is equipped with a reliable connection structure, and the metal decorative plate is fixed on the keel from bottom to top, the whole process is simple, convenient and firm, and it can be set seamless or seepage between boards.

### 产品结构 Productr Mix





## 木饰面金属板简介 Metal Plate with Wood Veneer Profile

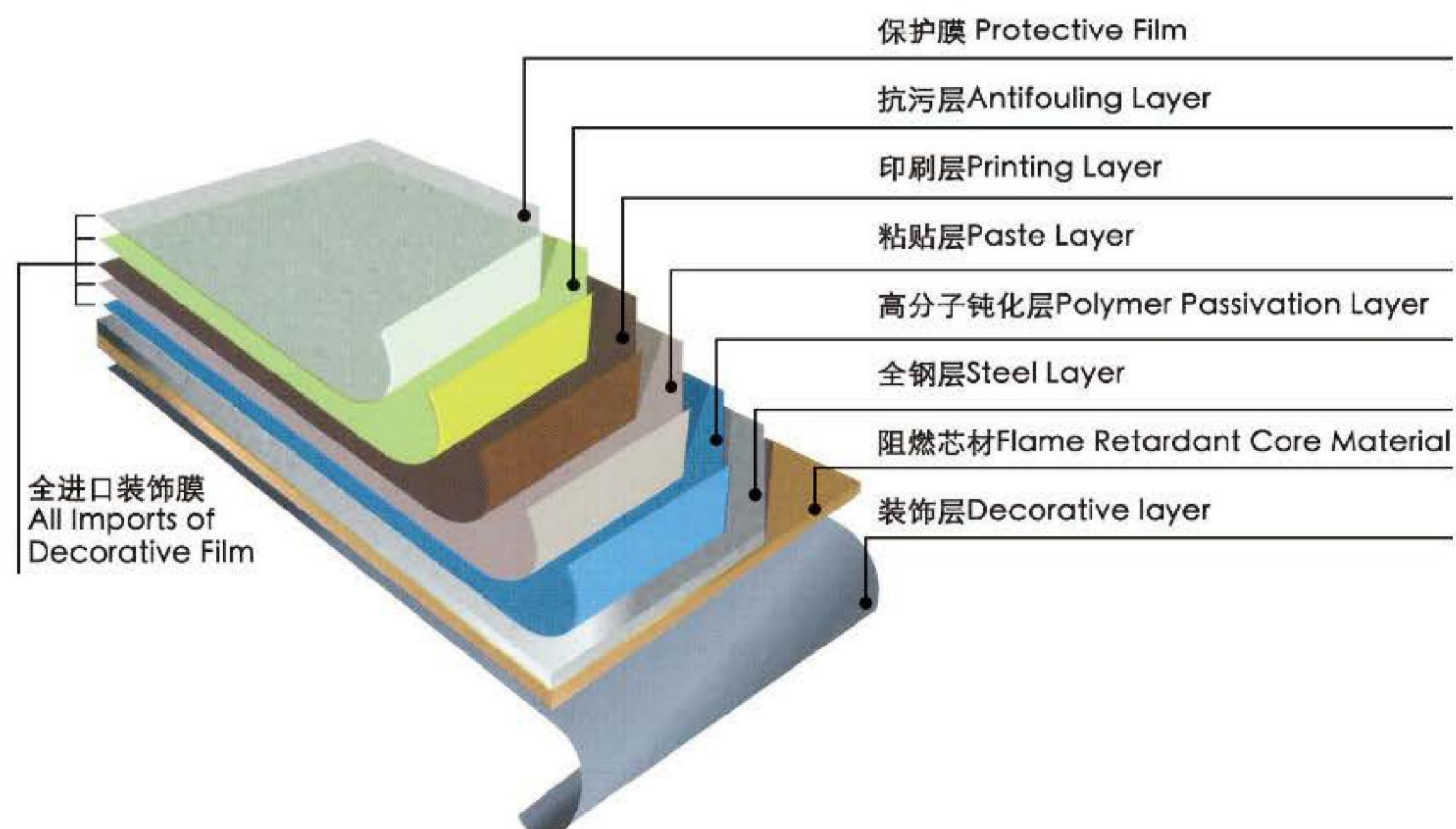
映美木饰面金属复合板是公司的最新产品，是一种将金属复合板基层经过8级优化处理后与进口环保装饰膜完美热压复合成型的一种科技新型高品质材料。由于其在耐火、防潮、环保、抗污抗刮、安装便捷、款式新颖等方面具备更高标准，目前正在逐渐替代传统木材广泛应用于医院、办公写字楼、商业空间、星级酒店、机场、地铁等大型公共建筑的内装及外装领域。基于领先国内市场的生产技术、管理水平和自动化生产设备优势，使得产品品质远超国内同行板材，成为众多高端用户的新型建材合作伙伴。

映美推出的“原纹”系列木饰面金属板，以逼真的木纹视觉和肌理质感，仿似原生木质，品味超凡!必将在潮流变幻中，傲立于时尚之巅，独领风骚。

Metal Plate with Wood Veneer, the international patent products in our group, is a new type of high quality material for science and technology that put the metal clad plate after the optimization of the 8 stage and imported environmental protection decorative film hot press composite molding. At present, it is gradually replacing the traditional wood widely used in office buildings, commercial space, hospitals, star hotels, airports, subways and other large public buildings in the field of internal and external installation due to its fire resistance, moisture, environmental protection, anti-pollution scratch resistant, easy to install, fashionable and other aspects of a higher standard. Based on production technology leading the domestic market, the management level and the advantages of automated production equipment, the quality of our product is far more than the domestic counterparts plate, so we become a large number of high-end users of new building materials partners.

We launch "Solid wood" series of metal plate with wood veneer, realistic visual wood and veins texture, like raw-woody! It will change in the trend, standing proudly in the top of fashion.

## 断面示意图 Sectional Schematic



## METAL AWLL PANELS

门/墙板一体化系列



## METAL AWLL PANELS

### 门/墙板一体化系列

#### 木饰面金属板“静乐”系列

#### Metal Plate with Wood Veneer Zealwood-Year series

#### 静乐

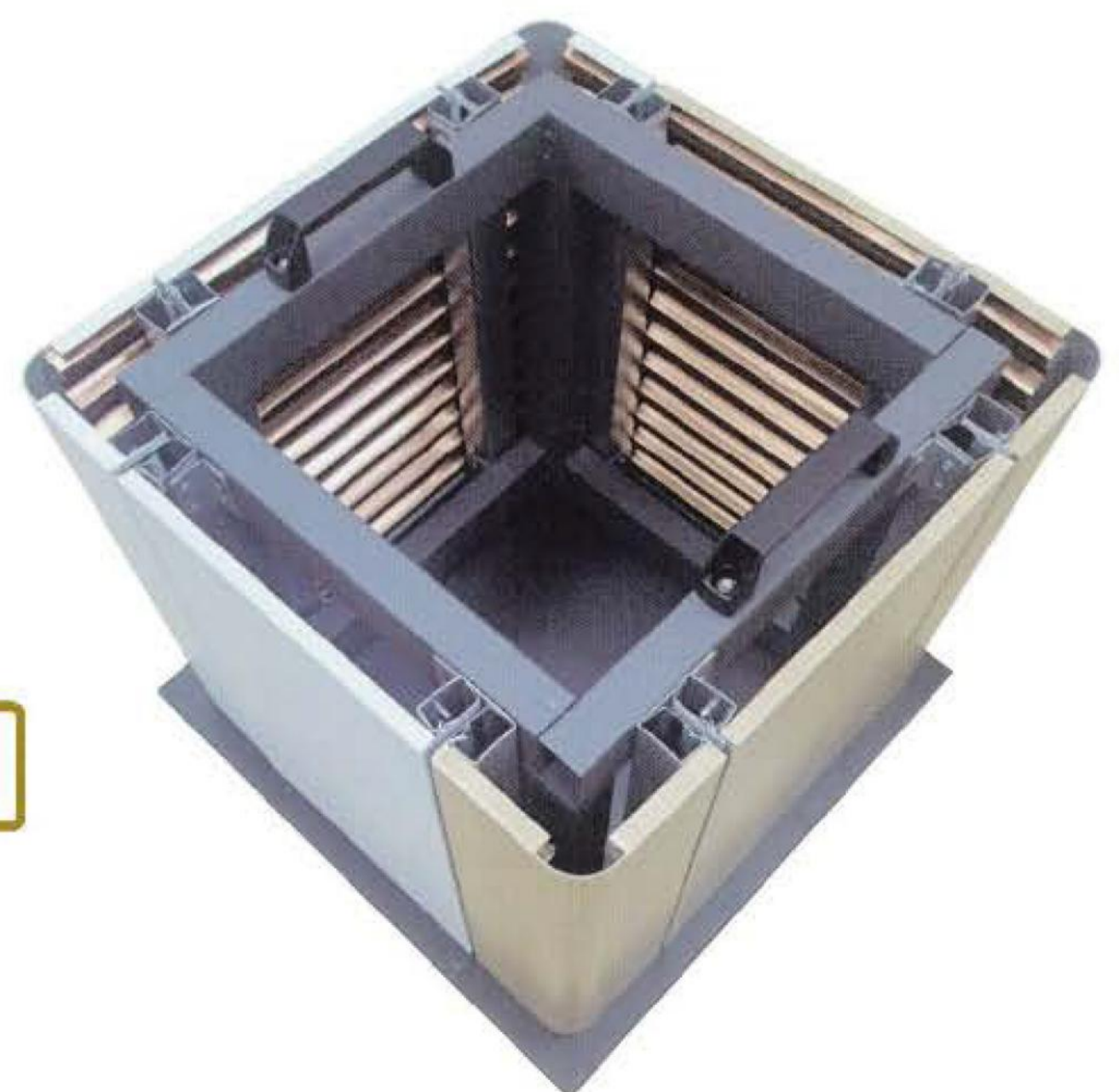
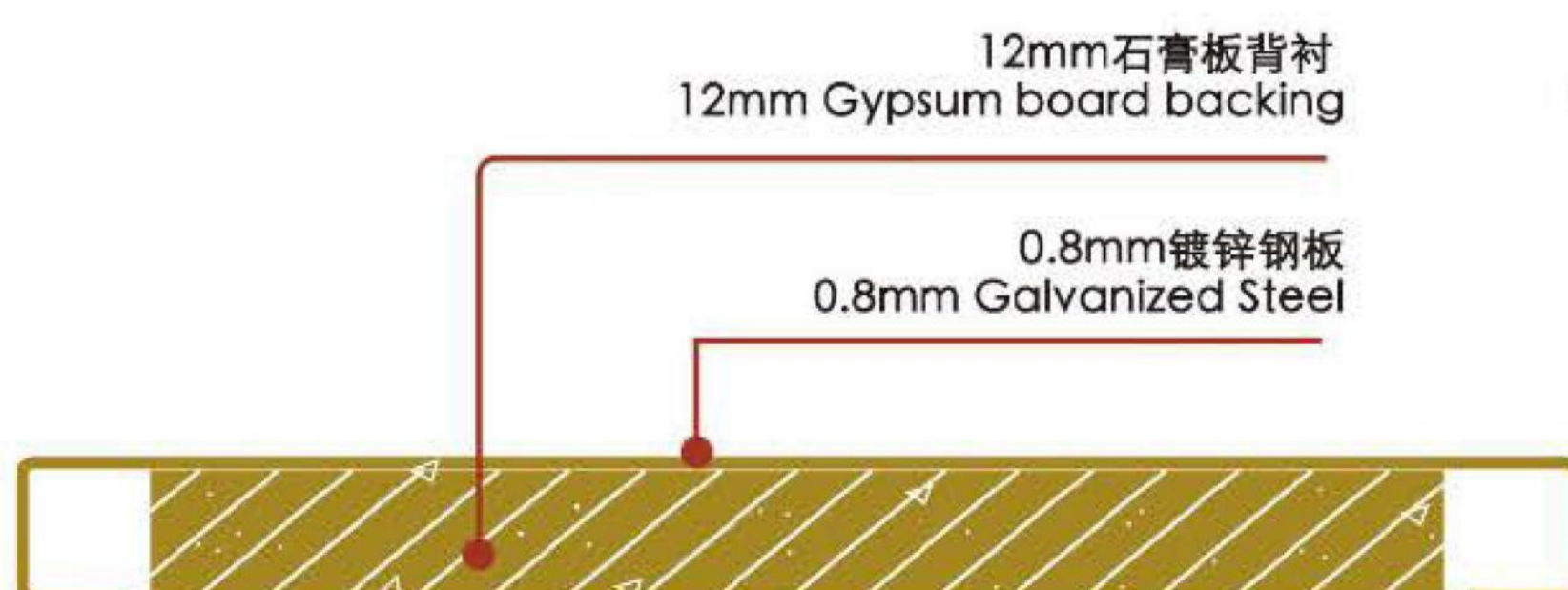
映美木饰面金属板“静乐”系列板材，芯材为12mm纸面石膏板，结合映美进口装饰膜覆膜镀锌钢板和铝箔，利用高温复合和面板热压一体化技术，确保板材的整体性、强度和平整度。

“静乐”系列板材配备强度可靠的连接结构，将金属装饰板自下而上在龙骨上扣挂、固定，整个过程简单、方便、牢固，板与板之间可以设定无缝或者离缝。

Metal plate with wood veneer 'Jingle' series, core material is 12mm plasterboard, combine imports of decorative film galvanized steel sheet and aluminum foil, and use high temperature composite and panel hot pressing integration technology to ensure the integrity strength and flatness of the plate.

"Jingle" series is equipped with a reliable connection structure, and the metal decorative plate is fixed on the keel from bottom to top, the whole process is simple, convenient and firm, and it can be set seamless or seepage between boards.

#### 产品结构 Productr Mix





## METAL AWLL PANELS

### 门/墙板一体化系列

#### 医疗金属墙板简介 Medical Metal Wallboard Profile

映美医疗金属墙板可充分实现墙体和医用门吊顶一体化的完美结合，使墙面装饰线条与吊顶面线条气呵成，从建筑空间设计色彩的整体性,到墙板立面和吊顶平面完美对接的协调统一，从面层质感及材料表现，到空间系统的无色差和材料格调的和谐，映美医疗金属墙板全面展现了整体的设计风格。

映美“静心”系列是集团针对医疗行业专属研发的饰面金属板材，国际先进的柔性涂层工艺，质地坚硬细腻耐磨抗污、耐酸碱腐蚀、健康环保无辐射。

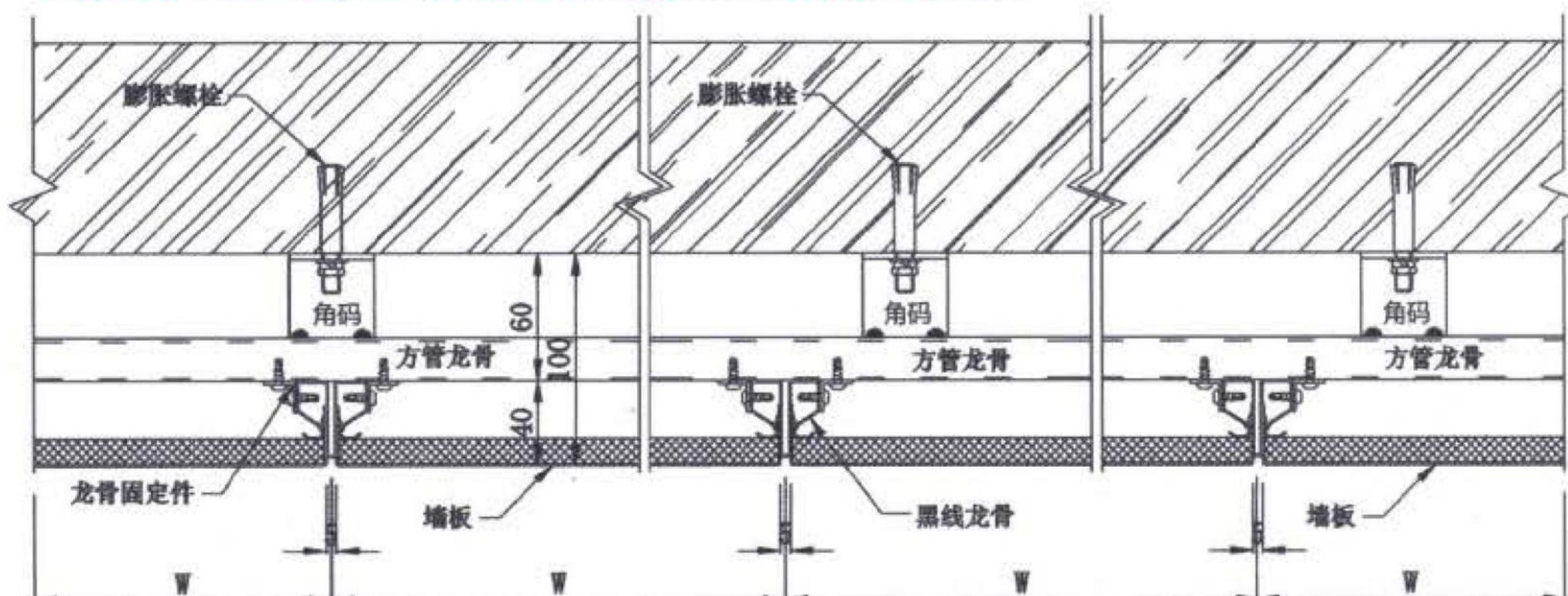
Yingmei medical metal panel can fully realize the perfect integration of wall and ceiling, make the walldecoration lines and lines at the ceiling, It fully demonstrates the overall design style, from the integrity of architectural space design color to the coordination of the perfect docking of the wall panel and ceilingplane, from surface texture and material performance to the harmony between the space system and thematerial style.

Medical Metal Wallboard Profile is the decorative sheet metal we research for medical industry, international advanced flexible coating process, hard and delicate texture, wear resistant acid alkali crpsiorsi tintt heithandenronmental potecton without radiation .

#### Performance/产品性能

具有防火等级A1级，表面硬度4H，抗冲击性能6N.M，表面涂层具有抗菌性能,室内20年不褪色。

#### Structure and parameters/结构及参数







The nurse station

LIVE-ACTION RENDERING MEDICAL PUBLIC SPACE

医疗公共空间方案效果图





LIVE-ACTION RENDERING MEDICAL PUBLIC SPACE

医疗公共空间方案效果图



# EFFECT PICTURE OF CHILDREN'S WARD

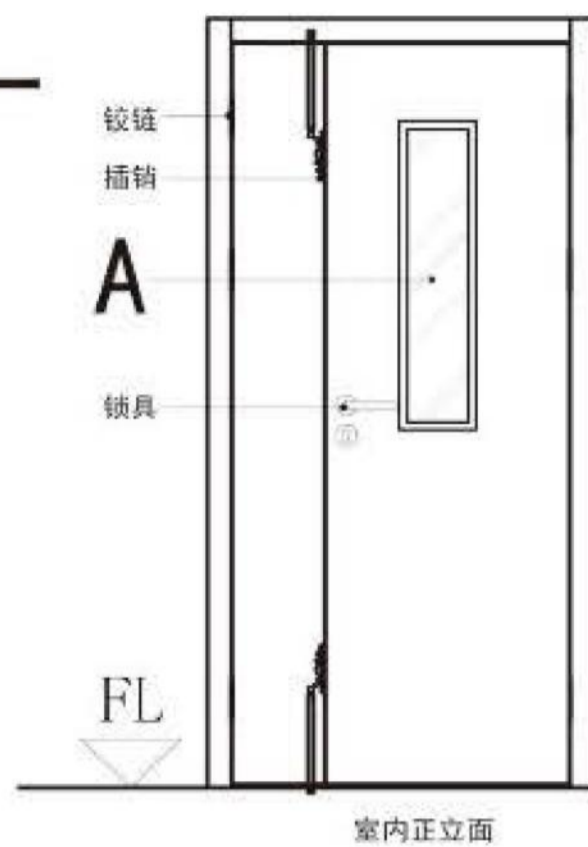
## 儿童病区效果图



# WINDOWS STRUCTURE

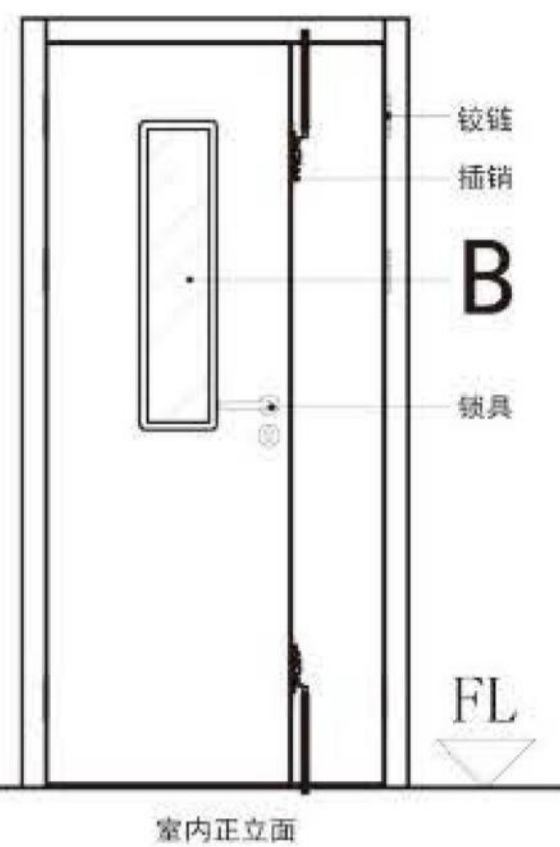
## 视窗结构图

### 方案一



室内正立面

### 方案二



室内正立面

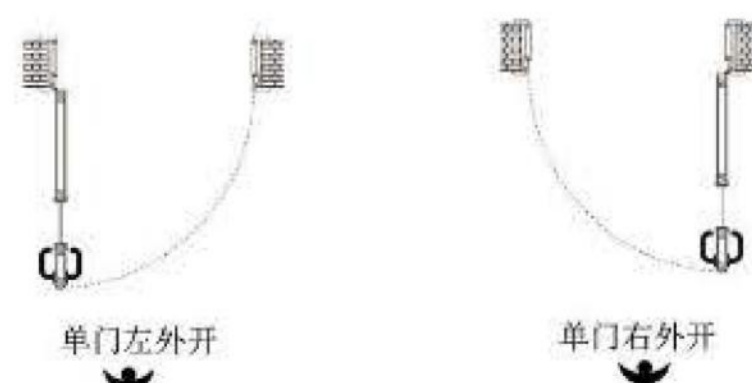
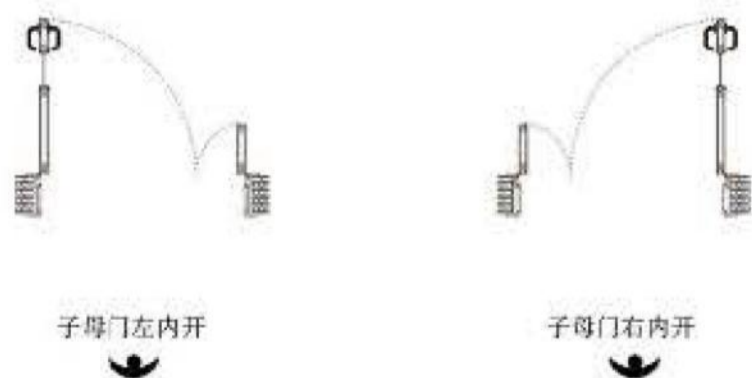


A  
门扇横剖面



B  
门扇横剖面

### 门扇开向示意图



### A 单玻视窗技术参数

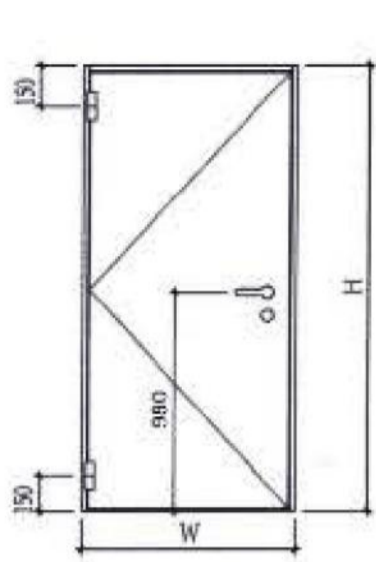
1. 单玻视窗采用5mm钢化玻璃，优质铝合金边框，美观大方，通透性好。
2. 铝合金边框采用机械式卡扣连接，方便后期维修更换。
3. 玻璃镶嵌在中间，形成保护作用，使用中不宜破损。
4. 视窗边框采用45°角拼接，不易产生灰尘沉积，并便于清洁。

### B 双玻视窗技术参数

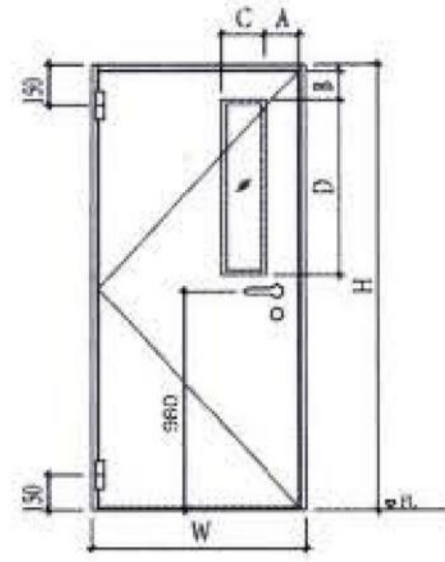
1. 双玻视窗采用双面5mm洁净钢化玻璃覆盖，无边框，玻璃与门扇平齐，表面整洁美观。
2. 铝合金边框采用暗藏式结构预埋在门扇内部。
3. 双面丝印玻璃与3m胶粘贴固定在暗藏铝合金边框上。
4. 玻璃四周无缝隙无胶水填充，方便后期维修更换，增加表面美观度。

# DOOR TYPE FIGURE

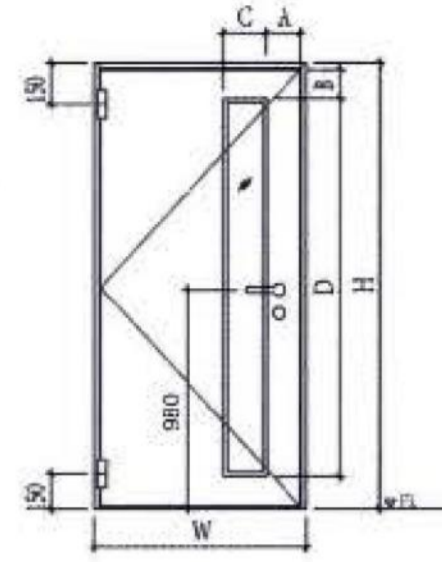
## 门型图



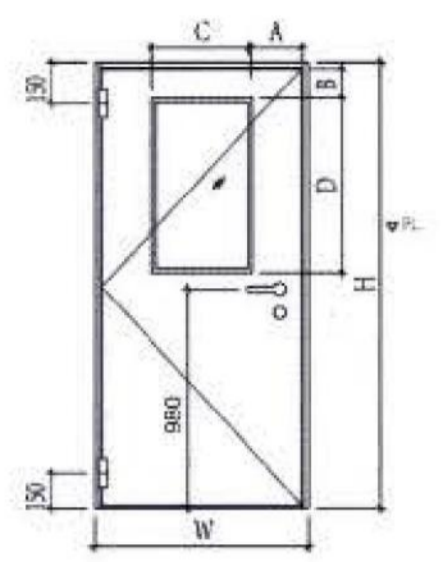
M1(D/S)



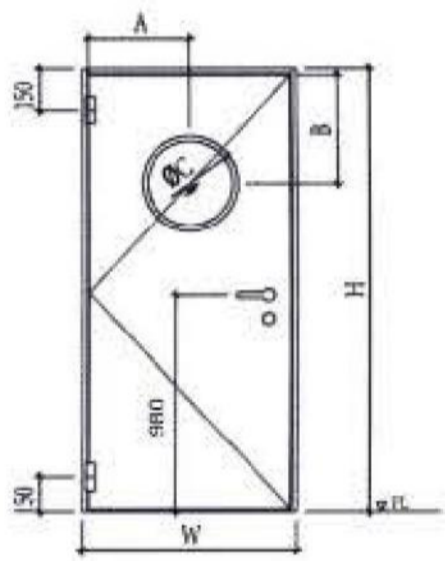
M2(D/S)



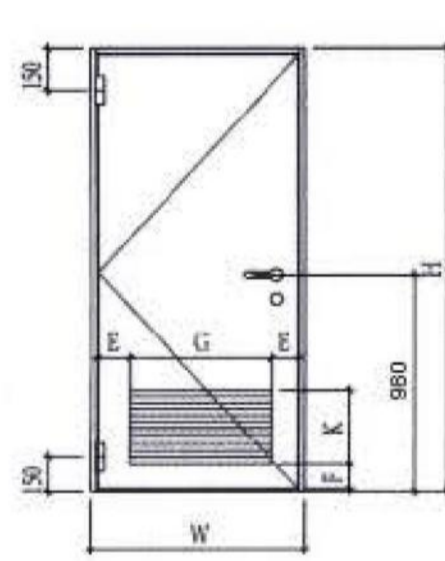
M3(D/S)



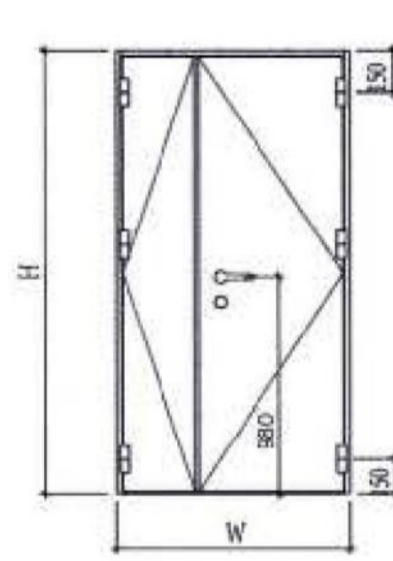
M4(D/S)



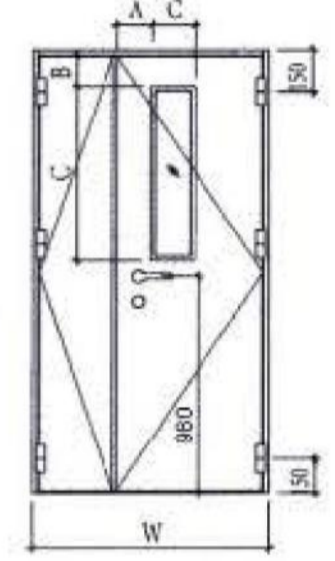
M5(D/S)



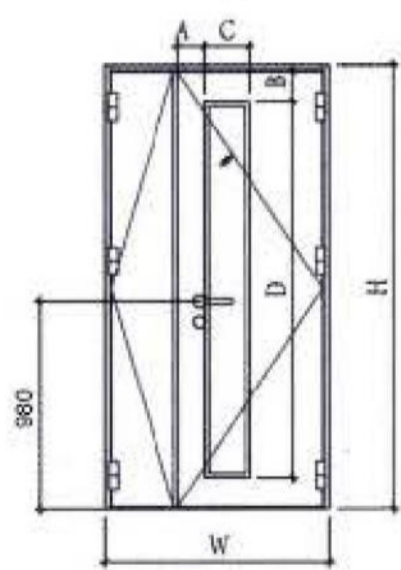
M6(D/S)



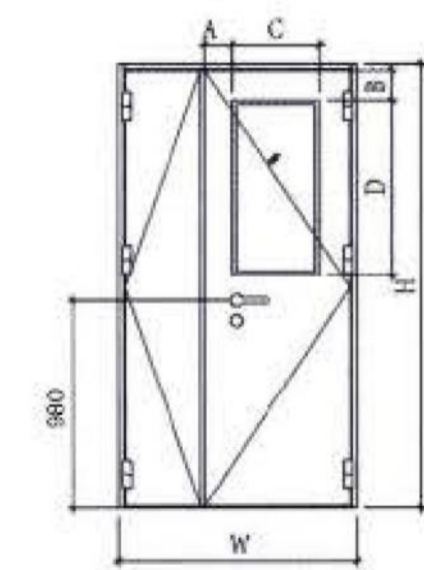
M7(D/S)



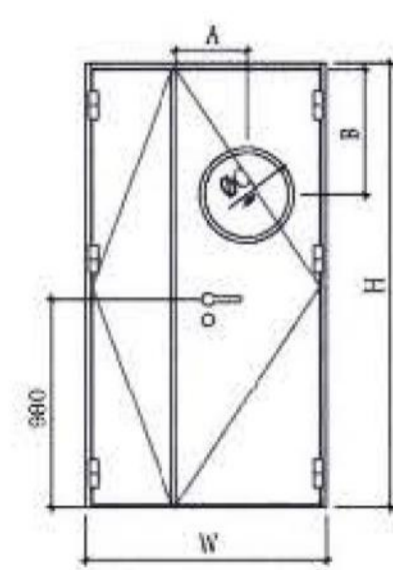
M8(D/S)



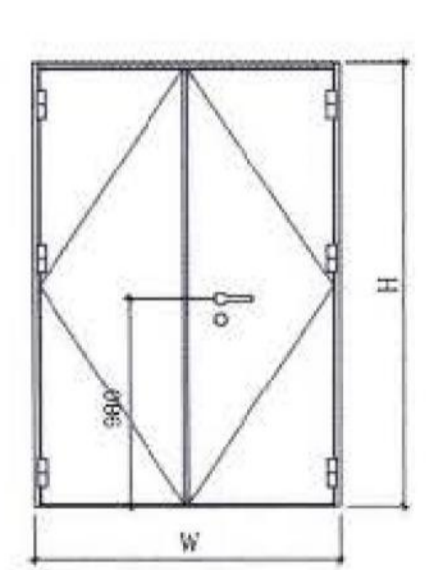
M9(D/S)



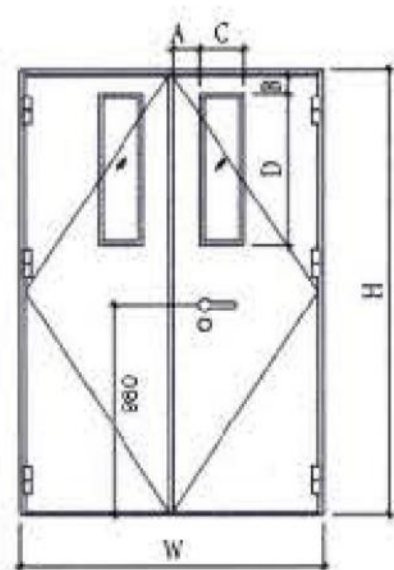
M10(D/S)



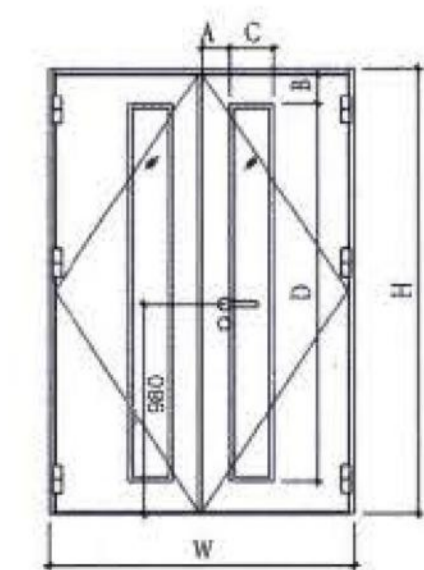
M11(D/S)



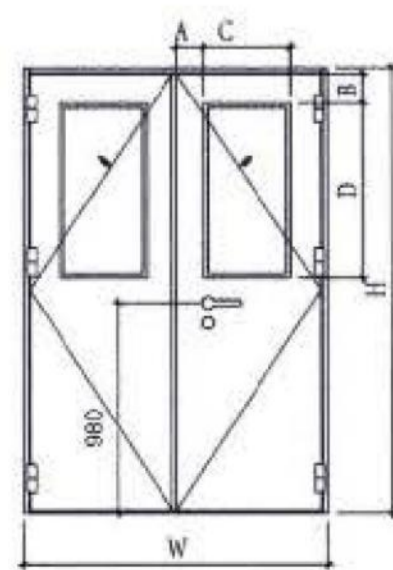
M12(D/S)



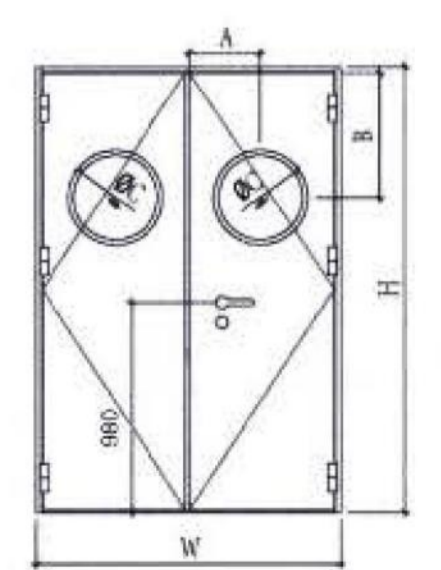
M13(D/S)



M14(D/S)



M15(D/S)

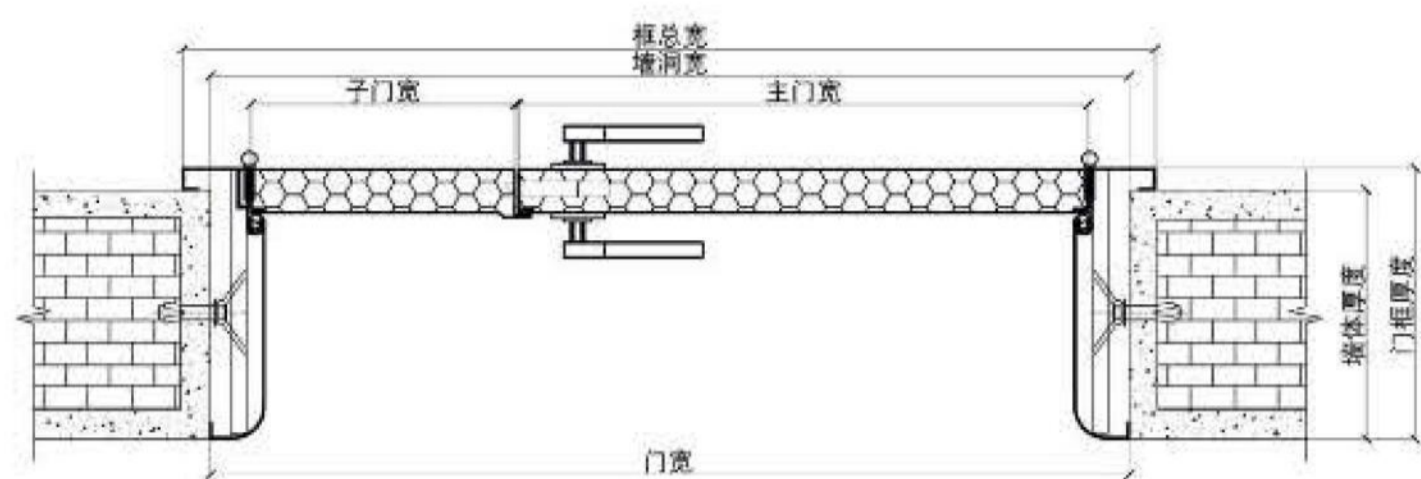


M16(D/S)

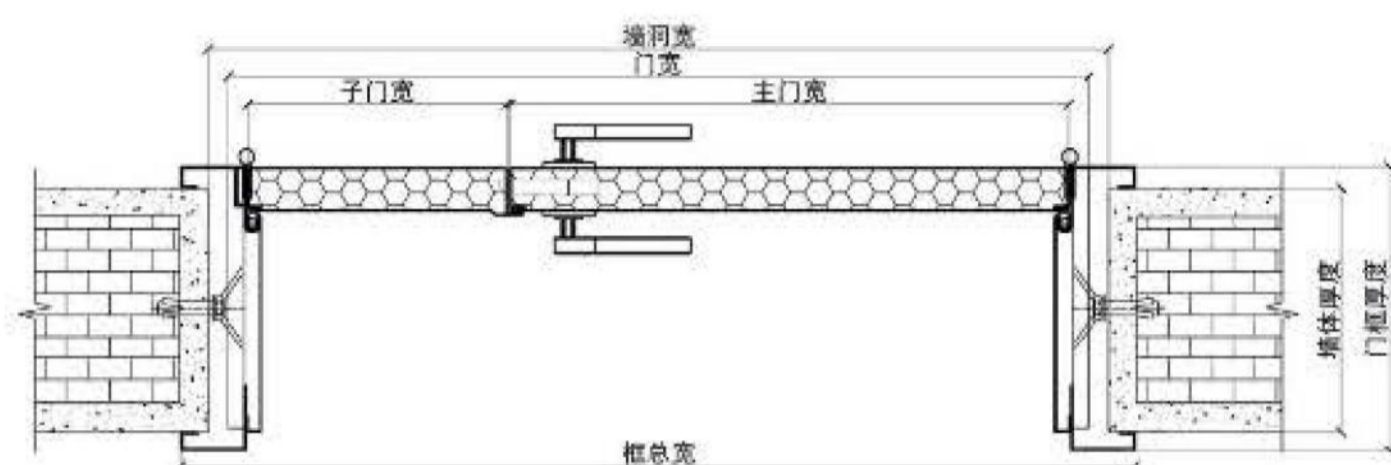
备注：D-单企口，S-双企口

# Frame structure diagram

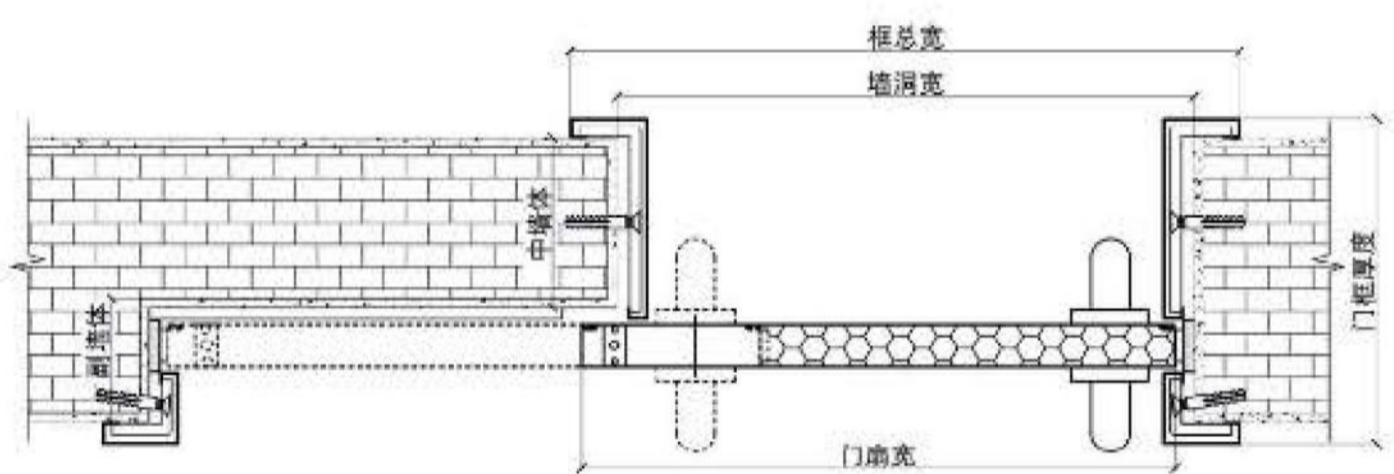
## 框型结构图



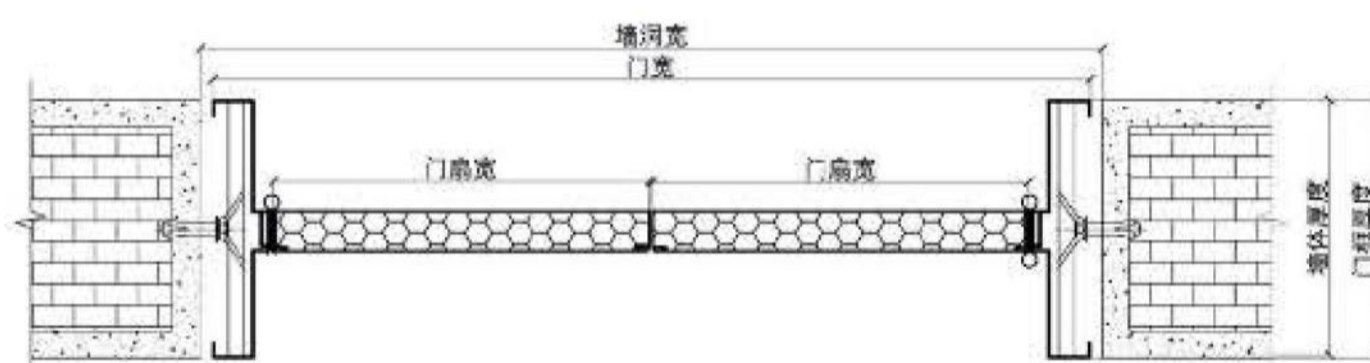
1.外曲面内包套(专利号: ZL 2021 3 0798617.3)



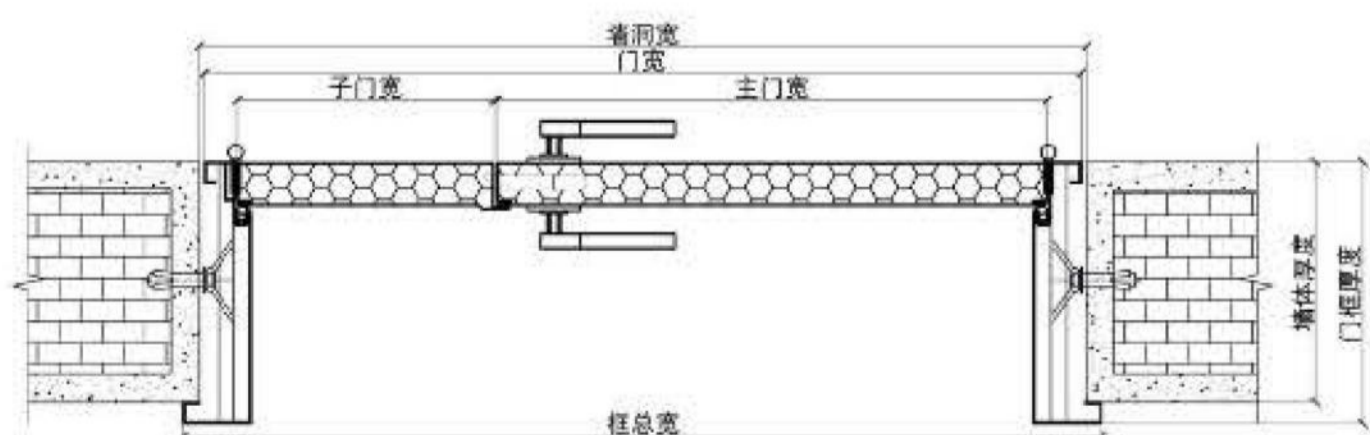
4.AB双包套



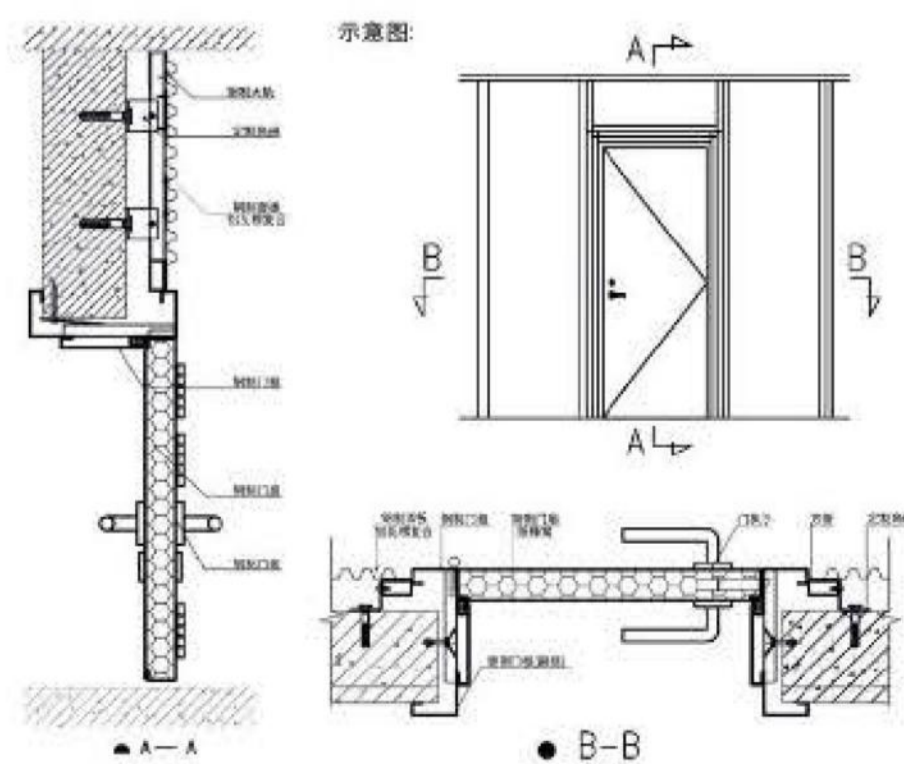
2.中装式移门



5.中装式自由门



3.A单包套



6.钢质墙板与门框节点图

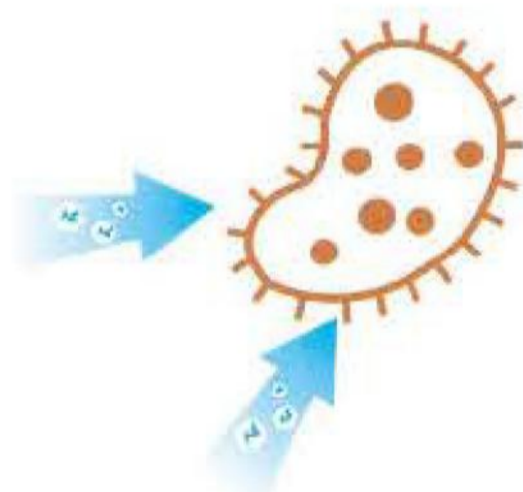
## 门锁进入抗菌抗病毒新时代

门锁，作为人类生活中高频交互使用的重要器具，无论居家生活，企事业办公还是基础公共设施等场所极易引起病毒细菌的交叉感染与传播。

采用创新性的纳米抗菌技术，将抗菌抗病毒理念应用于门锁产品上，对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、肺炎克雷伯氏菌、甲型流感病毒等多种病毒和细菌起到有效杀灭作用。用我们的实际行动，呵护民生保障社会公共安全，推进公众健康事业。

### 纳米银离子抗菌原理

门锁表面与内部的银离子，通过破坏细菌的细胞壁和细胞膜，导致细胞内容物露出而死亡。而在整个过程中银离子不会被消耗，实现可持续抗菌的目的。



① Ag<sup>+</sup>破坏细菌的细胞壁和细胞膜



② 细胞内容物漏出而死亡



③ 细菌死亡后，银离子持续杀菌

**纳米银离子抗菌门锁:**采用添加新一代的纳米银离子抗菌剂，安全无毒、无刺激、无污染的无机纳米抗菌材料，抗菌性能高效持久，对人体有害的多数细菌、病毒和微生物都具有杀灭作用,经权威检测机构检测，对常见的有害病菌灭杀率达到99.9%，抗菌抑菌效果显著。

- 99.9%杀菌效果，消除常见有害细菌和真菌
- 耐清洁剂和消毒剂，清洗不会减弱抗菌性能
- 表面耐用、耐磨，羊毛摩擦2000次，表面抗菌效果不变
- 新一代纳米抗菌粒子，对人体完全无害
- 通体包含纳米抗菌材料，抗菌效果更加持久



锁把分体C-1



锁把连体D-1



锁把连体D-2



锁把连体D-3

锁把连体D-4



欧标锁体  
型号: 5572  
材质: 不锈钢面板

### 抗菌尼龙把手 Lever handle in Nylon

把手从里到外都是由同一颜色的合成尼龙材料-聚酰胺合成材料构成，有着无与伦比的物理和化学性能，耐压不破损，超强的抗磨和抗冲击性，坚固且永不磨损。

把手由于采用聚酰胺尼龙材料，具有阻热性能，在任何环境温度下都能给使用者舒适的手感。

#### 订货描述

把手材质:高强度尼龙把手中心距:德标72mm门边距: 55mm

适应门厚: 38~55mm把手标配:双面活动把手锁体标配: 5572

### Stainless Steel Lever Handles

欧标管状不锈钢把手



锁把分体A



锁把连体B

优化设计:高强度, 高耐用  
安装:暗藏式对穿螺丝安装牢固、耐用  
测试:开启测试超过100万次  
拉丝:圆周拉丝工艺, 美观细腻  
材质: SUS304精钢制造  
经典:款型经典, 结构合理



全自动指纹密码锁

#### 配件选项:



304不锈钢平开合页 (3mm)



304不锈钢导向片



304不锈钢插销A



304不锈钢子母合页(2.5mm)

## 可选视窗：



名称: 双层洁净视窗  
常规尺寸:(宽200mm×高700mm)  
(宽400mm×高600mm)  
材质: 5mm双层洁净钢化玻璃



名称: 黑色尼龙视窗  
常规尺寸:(宽200mm×高700mm)  
材质: 尼龙压框+5mm钢化玻璃  
(可定制任意颜色)



名称: 银色尼龙视窗  
常规尺寸:(宽200mm×高700mm)  
材质: 尼龙压框+5mm钢化玻璃  
(可定制任意颜色)



名称: 铝合金视窗  
常规尺寸:(宽200mm×高700mm)  
材质: 铝合金压框+5mm钢化玻璃  
(可定制任意尺寸)

## 可选百叶窗：



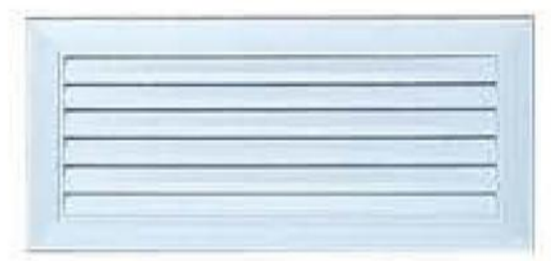
名称: 尼龙百叶窗  
常规尺寸:(高200mm x 450mm宽)  
(可定制任意颜色)



名称: 尼龙百叶窗  
常规尺寸:(高240mm×宽420mm)  
(可定制任意颜色)



名称: 铝合金百叶窗  
常规尺寸:(高250mm×宽350mm)  
(可定制任意尺寸)



名称: 铝合金百叶窗  
常规尺寸:(高150mm×宽400mm)  
(可定制任意尺寸)

## 传染病房传递窗：

材质：304不锈钢 尺寸：600mmX600mmX600mm



### 概述：

传递窗是传染病房洁净区和感染区内配合使用的一种辅助空气净化设备，提供无菌洁净工作环境的垂直层流型局部空气净化设备，主要适用于洁净室与洁净室之间或洁净室与非洁净室之间物品的传递。使用该传递窗后，可有效地减少洁净室的开门次数，把洁净室的污染降低到最低限度。

### 结构：

传递窗整体外壳采用冷扎钢板喷塑或全不锈钢加工制作而成，使表面平整光洁，门上采用大玻璃便于观察和安装有磁性密封胶确保气密性。特点：

- 1、传递窗的两扇门采用机械互锁功能，即其中任意一扇门被打开时另一扇门将被锁定。
- 2、传递窗的台面采用镜面不锈钢板，耐磨而不起尘。
- 3、传递窗外形尺寸(或工作区尺寸)可按照用户需要设计，传递窗内装有杀菌灯。

## 医用自动门配件：



DL52智能开关  
Smart touch panel

尺寸/Dimensions 86X86X7mm

适用于手术室、实验室等供人出入的自动门  
Suitable for automatic doors for people in operating rooms, laboratories, etc.



DL56红外手感应开关  
Infrared hand sensor

尺寸/Dimensions 86X86X7mm

适用于手术室、实验室等供人出入的自动门  
Suitable for automatic doors for people in operating rooms, laboratories, etc.



DL36脚感应开关  
Foot induction

尺寸/Dimensions 175X185X53mm

适用于手术室、实验室等供人出入的自动门  
Suitable for automatic doors for people in operating rooms, laboratories, etc.



微波传感器  
Microwave sensor

尺寸/Dimensions 120X80X60mm

适用于出入人员较多的公共区域自动门  
Suitable for automatic doors in public areas with many people entering and exiting



DM-12密码刷卡器  
Digital access keypad

尺寸/Dimensions 112X68X12mm

适用于手术室、ICU等需控制人员出入的场所  
Suitable for places where people need to be controlled such as operating room, ICU, etc.



DL30无线手押开关  
Wireless press switch

尺寸/Dimensions 131X34X13mm

适用于通道、走廊等供人出入的自动门  
Suitable for automatic doors such as passages and corridors for people to enter and exit



医用门拉手  
Hospital door handle

适用于手术室、实验室等供人出入的自动门

Suitable for automatic doors for people in operating rooms, laboratories, etc.



DL33安全光线(双光束)  
Safety beam(double)

自动门的安全辅助装置,保障出入人员的安全

Safety auxiliary device of automatic door to ensure the safety of personnel entering and exiting



医用门拉手  
Medical door handle

适用于手术室、实验室等供人出入的自动门

Suitable for automatic doors for people in operating rooms, laboratories, etc.

## 工程案例：仅为部分医院工程，排名不分先后



安徽安庆市立医院

安徽安庆许岭医院

安徽亳州罗集卫生院

安徽繁昌县中医院

安徽蚌埠第二人民医院固镇分院

安徽合肥青少年活动中心

安徽马鞍山博望医院

安徽宿州市宿马医院

安徽省固镇县人民医院

安徽省怀宁人民医院

安徽省寿县悦华青峰安养院

安徽太湖博爱医院

安徽萧县人民医院

安徽宣城西林卫生服务中心

北京和谐康复医院

北京佟馨家园社区卫生服务站

北京颐美佳中医院

北京应急总医院霞光分院

福建福州长乐人和医院

福建福能集团总医院

福建福清市医院

福建光泽县妇幼保健院

福建建发商务中心

福建美萨蒂尔医疗美容整形医院

福建南平市第一医院延平分院

福建南平市茫荡镇医院

福建南平顺昌县医院

福建南平王台卫生院

福建南平县医院

福建三明市宁化县妇幼保健院

福建三明市永安总医院

福建省福清中医院

福建省福州市第二医院

福建省三明康养城

福建柘荣县人民医院

福州中国人民解放军联勤保障部队第九00医院

甘肃省兰州肿瘤医院

甘肃省酒泉金塔县人民医院

甘肃省陇南成县妇幼保健院

甘肃省陇南人民医院

甘肃省白银市会宁县中医医院

甘肃天水市秦州区人民医院

广东省海丰妇幼保健院

广东省惠州市中心医院

广东省清远市人民医院

广东省吴川市中医院

广东深圳第二人民医院

广西灵山县人民医院

广西省钦州儿童医院

广西壮族自治区人民医院

中国科学院大学深圳医院

贵州黔西市林东医院

贵州省毕节市威宁县人民医院

贵州省六盘水市中医院

河北霸州胜芳津胜医院

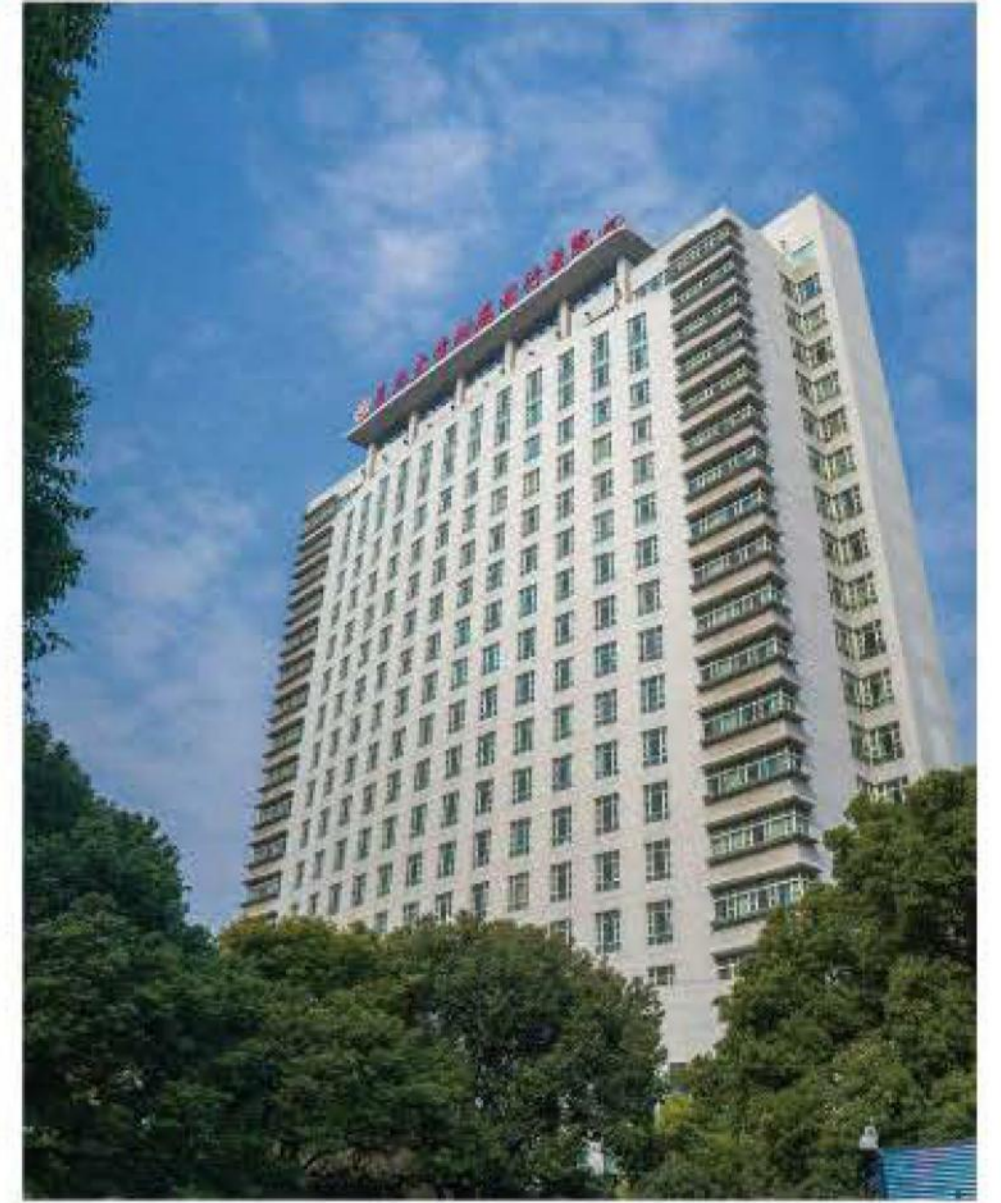


河北开滦赵各庄矿区医院  
 河北保定市口腔医院  
 河北保定中心医院  
 河北邯郸峰峰矿区中心医院  
 河北邯郸永年二院  
 河北廊坊广安医院  
 河北曲周县妇幼医院  
 河北省黄骅市中医医院  
 河北省廊坊文安县中医院  
 河北省秦皇岛军工医院  
 河北省邢台市美和妇产医院  
 河北邢台宁晋县妇幼保健院  
 河南邓州市人民医院  
 河南固始徐集乡卫生院  
 河南鹤壁市爱民医院  
 河南鲁山县人民医院  
 河南商丘第四人民医院  
 河南商丘夏邑县中医院

河南省信阳市罗山东方医院  
 河南省商丘市中医院  
 河南省商丘中心医院  
 河南省省立医院  
 河南省周口市郸城县汇仁医院  
 河南淅川县第二人民医院  
 河南襄城县中西医结合医院  
 河南郑州第三附属医院  
 河南郑州东区儿童医院  
 河南周口淮阳县医院  
 河南驻马店中医院  
 黑龙江省鸡西市鸡东传染病医院  
 黑龙江绥芬河妇幼医院  
 黑龙江绥芬河中医院  
 黑龙江五常康倍医院  
 黑龙江伊春妇幼保健院  
 黑龙江伊春人民医院  
 黑龙江伊春市康复中心

黑龙江伊春养老中心  
 湖北恩施市中心医院  
 湖北黄梅县人民医院  
 湖北省黄梅县人民医院急诊科  
 湖北省神农架林区第二人民医院  
 湖北省随州市随县妇幼保健院  
 湖北省咸丰县人民医院  
 湖北省阳新县人民医院  
 湖北襄阳中西医结合医院  
 湖北襄阳中医院  
 湖北宜昌云集社区卫生服务中心  
 湖北神农架林区中医医院  
 湖南保靖县中医院  
 湖南常德汉寿人民医院  
 湖南郴州唐洞街道第一社区卫生服务中心  
 湖南古丈县人民医院  
 湖南衡阳市蒸湘区人民医院  
 湖南衡阳新塘镇人民医院  
 湖南怀化第一人民医院

## 工程案例：仅为部分医院工程，排名不分先后



湖南怀化和谐医院  
湖南吉首凤凰综合医院  
湖南澧县中医院  
湖南隆回县人民医院  
湖南麻阳县妇幼保健院  
湖南南县妇幼保健院  
湖南邵阳第二附属医院  
湖南省儿童医院  
湖南省古丈县中医院  
湖南省怀化医院  
湖南省溆浦县第二人民医院  
湖南省宜章妇幼保健院  
湖南省永州江华疼痛专科医院  
湖南省肿瘤医院

湖南石门人民医院  
湖南双峰荷叶镇中心医院  
湖南绥宁县中医院  
湖南宜章县人民医院  
湖南益阳南县光荣院  
湖南长沙南湖医院  
吉林第二人民医院  
吉林省蛟河县人民医院  
吉林省长白县医院  
吉林榆树市妇幼保健院  
吉林长春市儿童医院  
江苏滨海第三人民医院  
江苏常州北环卫生所  
江苏淮安妇幼保健院

江苏建湖县人民医院  
江苏姜堰第二人民医院  
江苏连云港市人民医院  
江苏南京建邺区社会福利院  
江苏南京雨花台社会福利院  
江苏省苏州口腔医院  
江苏省徐州爱心医院  
江苏省徐州市沛县嘉华二甲医养院  
江苏沭阳人民医院  
江苏苏州远洋·椿萱茂颐天护理院  
江苏太仓县长征医院  
江苏泰州第三人医院  
江苏无锡惠山中医院  
江苏徐州贾汪区夏桥医院



江苏省南京江北新区残疾人综合服务中心  
 江苏省南京卫生服务中心  
 江苏省南京机场扩建项目  
 江苏省苏州元力曼医疗检测中心  
 江西崇仁县人民医院  
 江西抚州比亚迪社区铅防护门  
 江西吉安永新县人民医院  
 江西金溪方舱医院  
 江西金溪县中医院  
 江西九江第一人民医院  
 江西九江学院第二附属医院  
 江西南昌大学一附院  
 江西萍乡市人民医院  
 江西省妇幼保健院红谷滩院区  
 江西省南昌口腔医院  
 江西省人民医院  
 江西省新余市妇幼保健院  
 江西省信丰中医院  
 江西宜春儿童医院  
 江西鹰潭妇幼医院

辽宁省大连九洲健康养老中心  
 辽宁大连梭鱼湾足球场  
 辽宁盘锦市医院  
 辽宁生物科技健康管理和血管病研究中心  
 内蒙古鄂尔多斯广厦医院  
 内蒙古鄂托克前旗人民医院  
 内蒙古乌审旗博仁医院  
 内蒙古乌审旗康养小镇养老院  
 内蒙古五原县人民医院  
 内蒙古锡林浩特市楚古兰街道办事处社区卫生服务中心  
 内蒙古锡林浩特市妇幼保健院  
 内蒙古牙克石市残疾人康复中心  
 内蒙古杭锦后旗博康医院  
 内蒙古康巴什社区卫生服务中心  
 内蒙古托克托医院  
 内蒙古乌拉特后旗传染病医院  
 内蒙古乌审旗吴鑫瑞源学校  
 内蒙古五原佳园养老院  
 内蒙古希日塔拉街道卫生服务中心

## 工程案例：仅为部分医院工程，排名不分先后



宁夏吴忠青铜峡铝厂社区卫生服务中心  
宁夏银川常春藤医院  
宁夏银川市滨河新区卫生院  
宁夏银川市耳鼻喉医院  
宁夏银川市妇女儿童医院  
青海省蒙藏医院鄂尔多斯市蒙藏分院  
青海西宁藏医院  
青海西宁第一人民医院  
青海西宁儿童医院  
山东大学第二医院  
山东大学口腔医院  
山东第一医科大学  
山东辉瑞环境科技有限公司办公楼  
山东济南市安康医院  
山东济宁市人民医院  
山东济宁泗水县中心医院  
山东济宁汶上第二医院养老中心  
山东济宁中西结合医院  
山东梁山街道社区卫生服务中心

山东龙口市中医院  
山东蓬莱县中医院  
山东青岛大学附属医院崂山院区  
山东青岛妇女儿童医院  
山东日照市人民医院  
山东省济南市千佛山医院  
山东省临沂医院  
山东省蒙阴县中心医院  
山东省淄博第一医院  
山东威海东星医院  
山东汶上县人民医院  
山东烟台八角医院  
山东烟台大季家医院  
山东枣庄市市中区人民医院  
山东菏泽牡丹医院青年湖医院  
山西临汾市骨科医院  
山西灵石仁康医院  
山西柳林人民医院  
山西省介休北辛武正骨医院

山西省朔州大医院  
山西省乡宁县医院  
山西省襄汾人民医院  
山西太谷骨科医院  
山西太原迎泽中心医院  
山西武乡县中医院  
山西榆社云竹医院  
山西长治市上党区人民医院  
陕西宝鸡第五人民医院  
陕西户县人民医院  
陕西蒲城县第二医院  
陕西省眉县人民医院  
陕西西安交通大学附属创新港医院  
陕西西安庆华医院  
上海方泰卫生院  
上海妇幼保健院  
上海闵行中心医院  
上海皮肤病医院  
上海普陀中心医院



四川达州通州区红十字医院疗养院  
 四川达州中心医院  
 四川德阳中江县第二人民医院  
 四川凉山会东县博爱医院  
 四川下中坝中心医院  
 四川新龙县人民医院  
 重庆大足中医院  
 西藏都昌市妇幼保健院  
 西藏日喀则市疾控中心  
 新疆博乐87团医院  
 新疆奇台县中医院  
 新疆乌鲁木齐社区医院  
 新疆乌苏市中医院  
 新疆英吉沙人民医院

援巴基斯坦瓜达尔港医院  
 云南德宏州人民医院  
 云南红河妇幼保健院  
 云南临沧妇幼保健院  
 云南普洱妇幼保健院  
 云南省临沧市人民医院  
 云南省肿瘤医院  
 云南维西县人民医院  
 云南姚安县中医院  
 云南弥勒第一医院湖泉院区  
 浙江德清县人民医院  
 浙江杭州美容院  
 浙江青田腊口卫生院  
 浙江台州市中心医院

浙江省杭州军工医院D7238卫生所  
 浙江树兰（安吉）医院  
 浙江天台县新城骨伤科专科医院  
 浙江温州奥体中心  
 浙江温州骨科医院  
 浙江温州市残疾人综合服务中心  
 浙江温州眼视光医院  
 浙江温州肿瘤医院  
 浙江义乌市稠州卫生服务中心  
 浙江舟山二院  
 浙江舟山医院  
 海南四川大学华西乐城医院