



## 使用说明书

遥控式落地扇  
产品型号

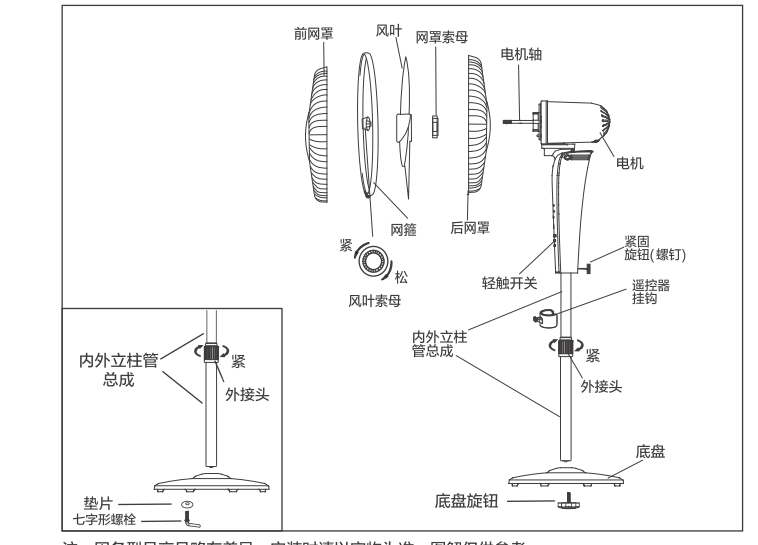
FS40-13GR, FS40-10DR, FS40-10FR

使用前请仔细阅读本使用说明书，并妥善保管。  
2014年第1版

MIDEA.COM | 4008899315



### 零件图解

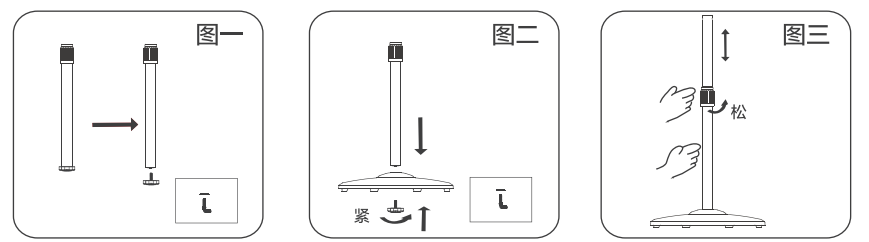


注：因各型号产品略有差异，安装时请以实物为准，图解仅供参考。

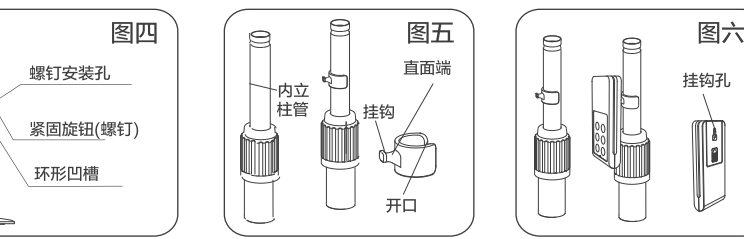
### 安装方法

#### 一、扇体部分

- 从包装纸箱中取出底盘和内外立柱管总成，拧下立柱管底部的底盘旋钮（或者七字形螺栓和垫片）。（如图一所示）
- 将立柱管底部对准底盘中心槽，按图拧紧底盘旋钮（或七字形螺栓和垫片）。（如图二所示）
- 旋松外接头，将内立柱管调整到适当高度（注意：如果没有发现内立柱管，内立柱管应该滑落到底部外立柱管里面，可以从外立柱管内拔出来），然后旋紧外接头。（如图三所示）
- 旋松机身部分紧固旋钮（螺钉），将机身部分套在内立柱管上，使紧固旋钮（螺钉）对正内立柱管顶部的环形凹槽，然后拧紧紧固旋钮（螺钉）。（如图四所示）
- 遥控器挂钩使用：使挂钩连接处的直面端朝上，将挂钩沿开口处卡在内立柱管上，挂钩可沿管上下移动。（如图五所示）遥控器挂钩的挂钩部分可嵌入遥控器的挂钩孔内，方便遥控器不使用时的放置。（如图六所示）
- 装后网罩：装风叶时，应使风叶后面的凹槽卡在电机轴的限位销上，然后逆时针旋紧风叶索母。（如图八所示）备注：FS40-13GR、FS40-10DR为五片风叶；FS40-10FR为三片风叶。
- 装前网罩：装前网罩时，先把网罩的装饰环摆正，适当地旋松网罩上的螺钉，然后将前网罩与后网罩对齐，使后网罩的外环扣在网罩内槽中，然后拧紧网罩上的螺钉即可。（装前网罩方式如图九所示；网罩结构如图十所示）

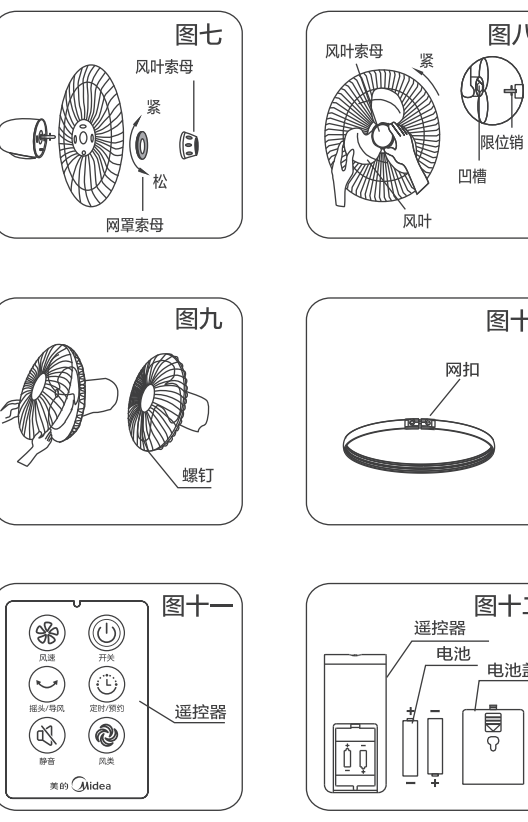


1



### 二、网罩和风叶部分

- 装后网罩：从电机轴前端旋下风叶索母和网罩索母，然后装上后网罩，再装回网罩索母并且旋紧。（如图七所示）
- 装风叶：装风叶时，应使风叶后面的凹槽卡在电机轴的限位销上，然后逆时针旋紧风叶索母。（如图八所示）备注：FS40-13GR、FS40-10DR为五片风叶；FS40-10FR为三片风叶。
- 装前网罩：装前网罩时，先把网罩的装饰环摆正，适当地旋松网罩上的螺钉，然后将前网罩与后网罩对齐，使后网罩的外环扣在网罩内槽中，然后拧紧网罩上的螺钉即可。（装前网罩方式如图九所示；网罩结构如图十所示）



2

广东美的环境电器制造有限公司  
地址：广东省中山市东凤镇东阜路和穗工业园东区28号 | 邮编：528425  
网址：www.midea.com

### 使用说明

插上电源线插头，蜂鸣器响一声，风扇处于待机状态。

#### 一、遥控器

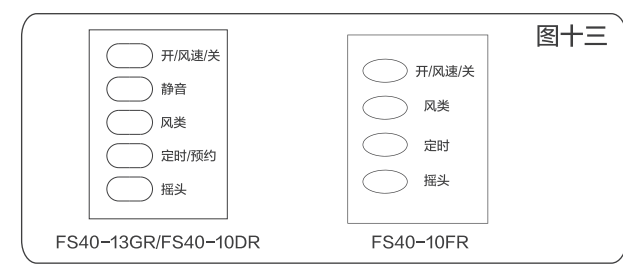
1.遥控器按键（如图十一所示），各功能及操作方式说明如下：

符号	功能说明
①	开关键 *插上电源插头，蜂鸣器响一声，风扇处于待机状态。按动此键，风扇启动，进入正常风模式的低档，风速显示为低档。在风扇启动后，再次按动此键，风扇关闭。
※	风速键 *风扇启动后，重复按动此键，风速按由低到高的顺序循环变化，同时面板上相对应指示灯亮。
⌚	风类键 *此键供风扇选择送风模式，重复按动此键，风类会按照“正常风-自然风-睡眠风”的顺序循环变化，同时面板上相对应指示灯会显示风扇的风类状态。 正常风：按风速按键设定的风速档位恒定送风，档位可调； 自然风：按电脑预编程序模拟自然风，送出的风速按程序变化使人感到清闲、自然，犹如得到大自然的享受。跟风速设定有关，档位可调； 睡眠风：按电脑预编程序模拟送风，档位可调，不同档位风速适合不同年龄段人睡眠时使用。
⌚	定时/预约键 *预约设定：待机状态下，按动此键，风扇进入预约开机状态，重复按动此键，预约时间按步“0.5h-1h-1.5h-----7.5h”循环切换预设时间，同时机身指示灯点亮，显示相应的预约时间。操作完成后，预约时间开始，时间指示灯随着时间的减少而依次熄灭，预约时间到，风扇自动以正常风速度运转。 *定时设定：风扇处于运行状态时，按动此键，风扇进入定时关机状态，重复按动此键，定时关机时间设定按步操作，操作完成后，关机时间到，时间指示灯随着时间的减少依次熄灭，定时时间到，风扇自动关机。 *取消设定：按动此键时间切换到0h（时间指示灯熄灭）时，产品不进行定时/预约功能。产品保持当前状态。
🔇	静音键 *风扇启动后，按动此键，风扇以静音模式送风，此时静音指示灯亮；再按此键，切换到正常风模式的低档。 备注：FS40-10FR无静音功能。
↶ ↷	摇头/导风键 *风扇启动后，重复按动此键，风扇开启或停止摇头送风。

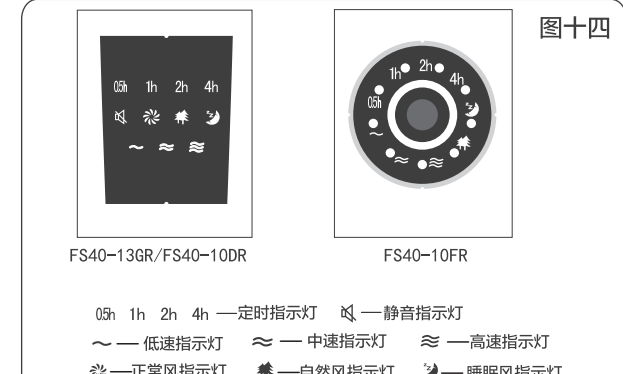
2.遥控器使用方法  
(1)使用时，将遥控器的发射头对准扇体上的显示面板中间位置，即可通过操作遥控器控制风扇。  
(2)遥控器可以在距离扇体正面5米左右，偏离角度在30度范围内正常使用。  
(3)避免直射阳光直接照射显示面板，以免影响接收器的效果。  
(4)遥控器长期不使用或内装电池腐烂前，请将电池取出并妥善处理。

3.遥控器电池更换  
使用遥控器时，应装上电池。遥控器使用两节1.5伏7号电池。（如图十二所示）  
装入新电池，注意电池的极性（+和-）。

4.机身按键  
机身按键（如图十三所示），面板指示灯（如图十四所示），使用说明如下：

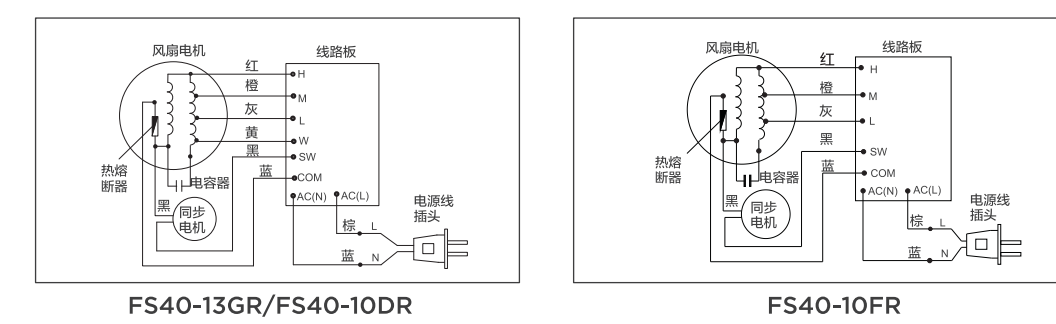


图十三



图十四

### 产品电路图



4

### 产品执行标准

GB4706.1、GB4706.27、GB4343.1、GB17625.1、GB19606、GB12021.9、GB/T13380

### 技术参数

型 号	电 压(V-)	频 率(Hz)	功 率(W)	噪 音(dB)	能 效 级	能 效 值[m <sup>3</sup> /min.w]
FS40-13GR	220	50	60	≤67	1	1.25
FS40-10DR	220	50	60	≤67	1	1.25
FS40-10FR	220	50	55	≤67	1	1.25

### 注意事項

- 使用前，请先检查所用电压是否与本机标识的电压相同。
- 风扇未组合完，请勿接通电源，移动风扇时请切断电源。
- 勿用湿手拔电源插头，避免触电、触电的危险。
- 请避开高温、高湿度、酸碱油、杀虫水及窗帘等易吸进产品使用。
- 将勿将风扇放置于倾斜地面，避免风扇翻倒。
- 人离开机器时或机器在不使用状态下，要关掉电源及拔掉电源插头，以免电路出现故障发生意外。
- 使用前需要先检查电源线以及插头有否破损。如果电源软线损坏，为了避免危险，必须由制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。

### 保养方法

- 对本产品清洁前，必须确保先切断电源。
- 禁止用水或其它液体清洗电器部件（如电源开关、电机等）。电器元件可以用干净布抹净。
- 不要使用任何会损坏表面的研磨工具和溶剂清洁本产品，可用洗洁精清洗，然后用干净的抹布抹干。

注意：本说明书产品图片为示意图。

5

## 保修卡



### 相关信息

用户名 常用电话

通讯地址

产品型号 产品编号

购买店铺 购买时间

维修点 票务号码

1.按国家“新三包法”规定，享受三包服务，整机包修一年，主电机（不含同步电机）包修十年。

2.属下列情况之一的，不享受三包服务，但可付费修理：

- 消费者因使用、维护、保管不当造成损坏的；
- 三包凭证及有效发票的；
- 三包凭证与修理产品型号不符合或者涂改的；
- 因不可抗力造成损坏的。

3.保修期的起始日期以产品发票日期为准。

4.维修时请出示发票。

5.超过保修期或不属于免费维修的产品，本公司维修中心仍竭诚为您服务。

### 维修记录

维修日期

故障内容

处理详情

维修单位名称 维修单位电话 维修员签名

维修电话：400-8899315

请妥善保管保修卡，消费者不必将其寄回本公司

维修时请携带保修卡及有效发票正本

广东美的环境电器制造有限公司

www.midea.com

