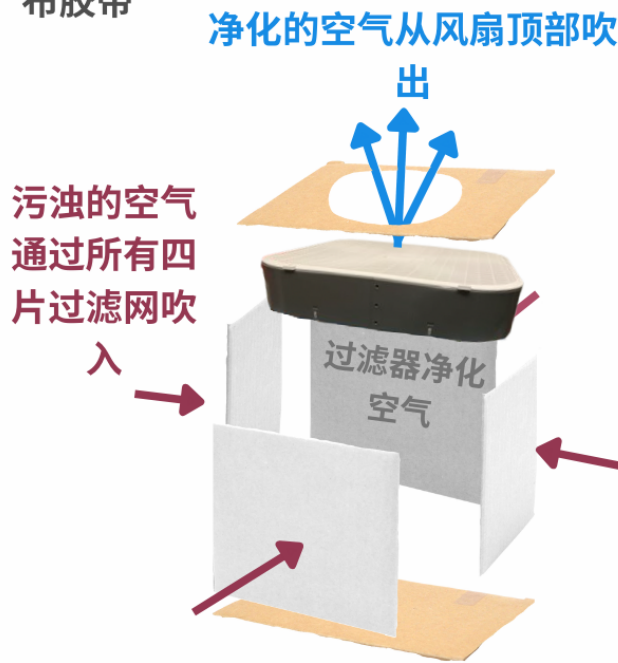


自制空气过滤器

一个改善室内空气质量的经济实惠方法

材料:

- 四片20x20 MERV 13 过滤网
- 一台20寸盒式风扇
- 两块硬纸板
- 布胶带



污浊的空气
通过所有四
片过滤网吹

了解过滤器 MERV 各项等级

- 灰尘、线头、花粉
- 尘螨、霉菌孢子
- 烟雾、宠物皮屑、咳嗽颗粒
- 细菌和病毒颗粒

MERV 6

MERV 8

MERV 11

MERV 13

过滤掉85% 2.5
微米的颗粒物质

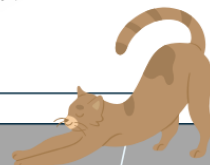
较高的 MERV 等级将更有效地捕获空气污染中
的某些颗粒

使用提示:

不要放在
任何开着的
窗户旁边

将空气过滤器放
置在距离墙壁数
英尺的地方

让宠物和儿童远
离过滤器



月更换一次

尽可能在室外拆
除过滤网

戴上手套, 拆除过
滤器后洗手



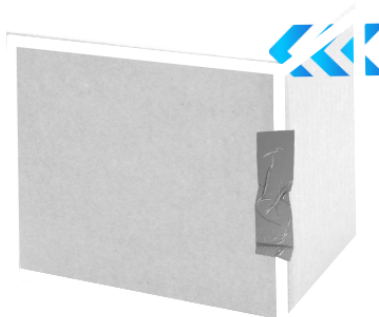
小心地取下过
滤网, 以防止
有害颗粒释放

将旧的过滤
网放入垃圾
袋中

如何自制空气过滤器：

步骤1

将四块过滤网以 90 度角用布胶带粘在一起

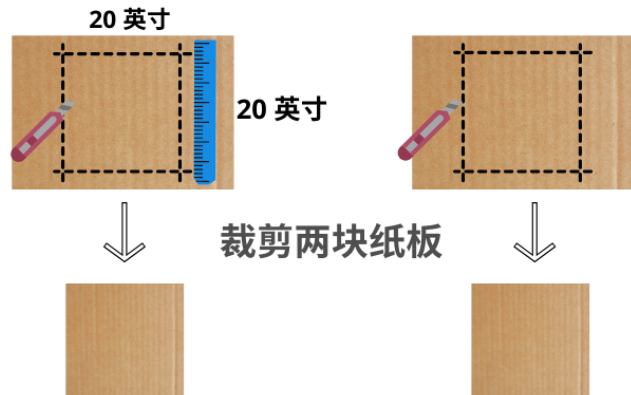


确保气流箭头指
向里边

胶贴过滤网的纸板边缘

步骤2

测量四片过滤网的底部



裁剪两块纸板

步骤3

用布胶带将剪裁的纸板粘在过滤网底部



暂时先不要用胶带粘住
过滤网的顶部!

步骤4

将风扇粘在过滤网顶部

风扇应面朝
天花板

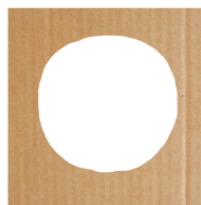


确保风扇插头已
抽出,并且您可以
更改风扇的设置

风扇速度越快, 净化空气的速度就越快

步骤5

在另一块纸板上剪一个圆圈, 然后将其粘
在风扇顶部



纸板剪裁将减少
回流并提高效率



步骤6

确保没有任何间隙。如果有, 请用布
胶带将其覆盖。确保布胶带不要覆盖
过滤网。



风扇应面朝
天花板并向
上吹出干净
的空气。