# 清洗空调培训PPT课件

# 目录

Contents

- 空调清洗的重要性
- 空调清洗的步骤
- ·空调清洗的注意事项
- 空调清洗的常见问题及解决方案

01

空调清洗的重要性



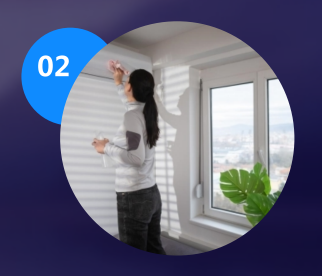
# 保持室内空气质量



去除灰尘和微生物

 $\rightarrow$ 

定期清洗空调可以去除积 累的灰尘、污垢和微生物, 从而减少室内空气的污染。



防止异味和霉味

**-**

空调长时间不清洗容易产 生异味和霉味,影响室内 空气质量,清洗后可消除 这些不良气味。



提高空气流通效率

 $\rightarrow$ 

清洗后的空调能够更好地 运转,提高室内空气流通 效率,有助于改善室内空 气质量。



# 延长空调使用寿命



## 减少故障和损坏

定期清洗和维护空调可以 减少机器内部的故障和损 坏,从而延长空调的使用 寿命。



### 提高运行效率

清洗后的空调能够更高效 地运转,减少能耗,也有 助于延长空调的使用寿命。



#### 避免维修成本

及时清洗和维护空调可以 避免因故障和损坏带来的 高昂维修成本。



# 预防空调相关疾病

#### 减少细菌和病毒传播

清洗空调可以去除细菌和病毒等微生物,降低室内空气传播疾病的风险。



#### 改善室内空气质量

清洗空调有助于改善室内空气质量, 减少呼吸道疾病、过敏反应等疾病的 发生。

#### 提高人体舒适度

清洗后的空调能够提供更加舒适的环境,有助于提高人体舒适度和健康水平。



02

# 空调清洗的步骤











01

在开始清洗空调之前,首先要关闭电源,以确保安全。



02

关闭电源后,应等待一段时间, 待空调冷却后再进行清洗。





拆卸空调面板、过滤网、风轮等部件,以便于清洗。

拆卸时应注意力度,避免损坏部件。



用清水或中性清洁剂清洗滤网,注意 不要使用刺激性强的化学清洁剂。

清洗后用软布擦干,避免阳光直射,以防滤网变形。



以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/775114112104011143">https://d.book118.com/775114112104011143</a>