

# 礼嘉附近空调维修/礼嘉格力及各品牌故障维修师傅电话

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 礼嘉附近空调维修/礼嘉格力及各品牌故障维修师傅电话    |
| 公司名称 | 重庆勤东和家政服务有限责任公司              |
| 价格   | .00/件                        |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 重庆市江北区宁福路101号10幢1单元5-2（注册地址） |
| 联系电话 | 18166532795 18166532795      |

## 产品详情

重庆勤东和《空调家电维修，空调加氟移机清洗)服务热线24小时畅通

空调加氟40元起。空调清洗挂机60元/台，柜机80元/台。

我们承诺：修不好不收费，保修期内免费，因维修人员服务不好，免费派人重新上门。（凡经我们维修的电器所换零部件质保3-12个月，开正规保修单）。

我们主修中央空调，家用空调，水冷机空调，多联机空调，风管机空调，机房空调，商业制冷设备。

以前家里的空调坏了，作为行外人士的我们总是一头雾水，根本无法找到原因，也无从下手修理。现在好了，现在的智能空调每当出现问题时，都会主动“报错”，找到根本原因后就可以顺利地解决问题啦，那就是空调错误代码。我们以格力为例：

格力空调就总会出现一种e5代码，那么格力空调出现e5代码怎么办呢？

不要担心，接下来就告诉你原因和解决办法，学习一下吧！

格力空调出现e5代码怎么办—情况

格力空调3匹机，开机制冷运行后出现E5故障代码，断电后重新开机，打到制冷运行约3分钟后，又出现E5故障代码。开机不到一分钟，（室内外风机的风速特别大）就出现E5，经查电压220多伏，很稳定，电源从头到尾检查了一便，没有发现异常。

空调故障分拆

1、控制板故障，更换控制板。

- 2、内机过滤网和外机的冷凝器太脏引起的保护，建议先清洗一下。
- 3、电源电压低于187V，现在的空调都是宽电源设计，但是如果低于这个数字，空调也是不能启动的。

#### 解决办法

- 1、书面解释是压机过流保护，空调维修时建议查看看看电源是否正常，再看看压机启动电容。
- 2、如果是压缩机过载，应查看室内机的尘土是否太多。
- 3、如果E5是过电流保护，查看电压是否过低，外机电容是否损坏，外机散热是否良好，如果电压不稳定，建议安装稳压器。
- 4、如果E5是过电流保护，查看电压是否过低，外机电容是否损坏，外机散热是否良好。
- 5、如果E5 室内外通信故障，信号指令出现问题，则需要找个空调师傅过来换一下零件。

#### 格力空调显示代码E6的原因和解决方法是什么？

##### 格力空调显示E6故障原因分析：

- 1、通信故障，检查下与室外机的黑色连接线是否松脱。没有的话，找售后维修。
- 2、显示E6，是电机堵转或电机不转动故障。
- 3、E6代表你的内机太脏了，关掉主电源，打开下盖，抽出过滤网清洗，用毛刷清洁静电除尘器。

##### 格力空调故障代码E6的解决办法：

- 1、死机，把电打下来几秒再打回去，开机试一下。
- 2、内外机信号线断或漏电，更换室内外连接信号电线再试机。
- 3、电路板损坏，更换室内机电路主板。

##### 格力空调常见故障代码和故障原因：

###### 一、E1：压缩机高压保护

- 1、冷凝器前有障碍物
- 2、室外环境温度高于43度时开始制冷
- 3、控制回路异常
- 4、高压管压力过大使高压开关动作

###### 二、E2：蒸发器防冻结保护1、室内风机不转或风口堵住。

- 2、室内环境温度低于18度。3、管温感温头折断。

4、管温感温头插头没插好。5、控制回路异常。

### 三、E3：压缩机低压保护

1、冷媒不足。

2、膨胀阀半堵，电磁阀故障。

3、过滤器半堵。

### 四、E4：压缩机排气温度过高保护

1、系统堵塞。

2、压缩机老化。

3、外机散热不好。

格力空调e6检修流程。信号线对地正常吗？不正常问题在外机吗？是的哈一开就显E6，外机没反应具体怎么检查找空调维修师傅看下外机，检查外机连接线和控制线路面板