

# 室内甲醛治理收费标准

产品名称	室内甲醛治理收费标准
公司名称	北京真富祥机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区杨宋镇凤翔东大街9号A座A0524室
联系电话	13439050633 18600295880

## 产品详情

### 甲醛治理

市面上号称能除甲醛的方法多种多样，实际效果究竟如何？南方医科大学药学院实验师、余传林接受南都记者采访时表示，很多除甲醛的方法在原理上行得通、有科学依据，但未必能够实际有效除甲醛。

“甲醛处理方法概括起来分为植物法、物理吸附法、化学反应法以及物理吸附和化学反应相结合的方法。”余传林说，物理吸附法包括了活性炭、硅藻泥和空气净化器等，化学反应法以生物酶、光触媒、植物提取液、甲醛清除剂和二氧化氯除甲醛为代表。

采用物理吸附法除甲醛都面临着吸附饱和的问题，如果不及时更换或活化，还有可能产生二次污染——吸附物质多了容易滋生细菌，产生有害物质甚至致癌物。甲醛是一种较易挥发的物质，室内甲醛治理收费标准，而且温度越高挥发得越快。当温度达到19°C以上时，甲醛便开始挥发，被吸附的甲醛可能会重新“跑出来”，造成污染物反弹。

“家用市场采用物理方式除甲醛相对普遍，而工装市场主要还是以化学除醛的方式为主，即喷洒、喷涂各种除醛。”

在化学除醛的产品阵营中，生物酶除甲醛的原理是靠谱的，但生物酶一般寿命只有3-5天，而甲醛的释放年限是3-15年，需要反复治理才有效，非常麻烦，所以很难推广。光触媒除甲醛同样也有科学依据，但反应过程需要紫外光的参与，普通家庭的室内环境很难达到光催化条件，因此除醛作用有限。

需要特别提醒的是，就如老百姓所担心的那样，一些化学除醛的方式可能存在毒性。余传林指出，比如

常见的“甲醛清除剂”一般是利用强氧化作用去除甲醛的，很多产品可能存在毒性。植物提取液是当下比较新型环保的技术，但它对植物或花粉过敏者也可能存在危害。

当然，不是所有化学除醛方式都存在毒性。余传林说，比如近两年业内关注度很高的二氧化氯除醛技术，二氧化氯本身是一种运用了100多年、国际公认安全无毒的消毒技术，近几年才用于除醛领域，目前还未得到广泛普及。生物酶、光触媒等化学除醛方式一般也不存在毒性。

## 甲醛治理的误区

### 仅仅通风并不能完全解决污染

因为很多对人体有害的物质是深藏于装饰材料内部的，其释放所涉及的是一个相当复杂的动力学过程，比如说板材中的游离甲醛其释放包括：制板过程中残余未参与反应的游离甲醛；胶黏剂固化过程中未完全反应的中间产物，受环境因素影响水解氧化释放出甲醛；固化了的胶黏剂受环境因素影响缓慢氧化水解释放甲醛等等，据相关实验证明其释放时间长达3到15年，因此，装修污染不可能在短时间内完全自然消除。

## 甲醛治理的误区！

本信息由真富祥为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，真富祥竭诚为您服务！

### 坚信植物可以吸附甲醛

植物确实可以吸附甲醛，但是其净化范围和吸附量非常小，甚至往往甲醛超标严重的话，植物反而会发生枯萎、坏死等现象，所以植物净化甲醛只能作为锦上添花，并不能为我们净化甲醛雪中送炭。

室内甲醛治理收费标准由北京真富祥机械设备有限公司提供。北京真富祥机械设备有限公司（[www.emanhq.cn](http://www.emanhq.cn)）是一家从事“切菜机,切肉机,洗菜机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“真富祥机械”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使真富祥在行业专用设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司（[www.jiboit.cn](http://www.jiboit.cn)）还是从事切锯骨机，排骨锯骨机，锯骨机厂家的厂家，欢迎来电咨询。

