

福州除甲醛方案 润林除甲醛公司 福州除甲醛

产品名称	福州除甲醛方案 润林除甲醛公司 福州除甲醛
公司名称	福州润林环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市杨桥路江山好美家6号楼1710
联系电话	13950299313

产品详情

生活中甲醛无处不在，衣食住行都逃不开！我们应该怎么办

以前，我们几乎没听说过室内空气污染这个词，那时候家庭装基本上都是用的天然实木做的家具等，用的油漆也是由天然植物提炼出来的，但是现在不仅仅是装修会造成室内甲醛污染，在我们日常的衣食住行中都潜藏着甲醛污染的情况。

一、衣

在纺织品领域，甲醛作为助剂可以使衣服平整、抗皱、印染牢靠等，特别是牛仔类的衣物，由于颜色深浅不一样，所以在漂洗、印染的过程中会加入含甲醛的化学用品。

二、食

我们都知道具有防腐的作用，常用作的保存液，其实就是甲醛的水溶液，有些不法商家为了牟取暴利，福州除甲醛电话，会在生鲜类产品中添加甲醛溶液来保鲜，但是这种食物进入到人体内会对健康造成很大的伤害。

三、住

甲醛在室内家具等材料中释放周期长达3-15年，一些不是新装修的老房子同样也会存在甲醛超标的情况。一般情况下，装修完工后的3-5个月是甲醛释放的高峰期，这个时间段如果没有做专业的除甲醛治理的情况下是不建议入住的，因为甲醛超标存在的可能性比较大。此后甲醛开始进入缓慢释放阶段，但并不是时间越长，甲醛的含量越少，有的房屋装修一年后室内甲醛的含量比半年前更高！

四、行

随着经济的快速发展，很多的家庭都有经济能力购买小汽车，它不仅是代步工具也是必不可少的出行工具。但是新买的小汽车内刺激性气味很重，其实就是污染性气体含量太高导致的，特别是甲醛，在车内待久了就会有头晕的症状。

甲醛多少算超标

2003年3月1日开始实施的我国推荐性标准（GB/T 18883-2002）规定，室内甲醛浓度要求小于等于每立方米0.1毫克（0.1mg/m³），即每立方米空气中的甲醛浓度不得超过0.1毫克。

世界通行的甲醛浓度限制标准

我国标准中对甲醛的浓度限定是怎么来的？

世界卫生组织欧洲地区早在1987年公布了《空气质量指南》，在这一指南当中次明确规定了室内空气中甲醛浓度的限制标准，标准规定室内甲醛浓度不得超过每立方米0.1毫克。

我国的标准中对甲醛浓度的限定依据正是这一世界通行的标准。欧美日等大多数国家也基本上参照这一标准制定了自己国家的标准，因此，世界上绝大多数国家室内甲醛浓度限制值都是0.1毫克。

与甲醛共居住的日子你还好吗？

新装修的房子都说通风除甲醛有效，可我家通风一年甲醛依旧超标2倍！

我是2017年买的一套新房，拿到房后，就开始做装修，材料选择以实用为主，3个月后，装修结束了！屋内的味道还是比较重的，当时也看了很多新闻报道，福州除甲醛方案，看到甲醛这个东西，知道房子装修好是不能入住的，于是我们装修结束后通风了整整3个月，味道散去很多，但是只要关闭门窗一晚上，第二天一打开还是有明显的味道。

当时想着是不是要找人来除甲醛，可是上网搜索了一圈，却发现，福州除甲醛，好多人说除甲醛无用，搞不好会二次污染，通风，当时一听二次污染，吓一跳，而且我个人更倾向自然除醛。想想确实通风也是实惠的！

可是事与愿违，直到通风了一年后入住了才发现问题，入住时，孩子才3岁，短短不到2个月，过敏2次，发烧呕吐达5次，基本是差不多好了，又开始了，反反复复几次后，医生提醒我们，家里是不是刚装修，我们才猛然意识到，通风了一年的房子甲醛极有可能还是超标。

当天，我就带着家人搬出房子，并且找了甲醛检测机构，检测的结果还是让我有些意外，通风一年后的房子竟然还是超标2倍！

我记得当时网传，甲醛主要挥发期在前一年，基本通风一年后，甲醛含量已经很少，不影响人体健康。我用自己的真实经历告诉大家，一年的时间，甲醛仅靠通风根本不可能挥发干净。

甲醛是什么？无色无味，极具刺激性的一种物质，福州除甲醛报价，如果能闻到味道，那都是不知道多少倍的超标了！而且甲醛的挥发期是在3-15年，简单的通风是根本不起作用的。

孩子年幼，敏感的孩子特别容易受到刺激，各种生病，这还算是特别幸运的！可以及早发现，怕就怕有些父母不懂，不知，在甲醛房里呆了几年后，彻底把孩子给毁了！

以上是客户的真是经历

其实，甲醛并不可怕，可怕的是明明你已经意识到有甲醛的存在，却不及时找到合适的方法治理，无形中拖延了时间，使身体受到了伤害才后悔莫及。

福州除甲醛方案-润林除甲醛公司-福州除甲醛由福州润林环保科技有限公司提供。“除甲醛,甲醛检测,甲醛治理,除异味,地面防滑”就选福州润林环保科技有限公司（www.run-lin.com），公司位于：福州市杨桥路江山好美家6号楼1710，多年来，润林除甲醛坚持为客户提供好的服务，联系人：林先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。润林除甲醛期待成为您的长期合作伙伴！