

# 家装e站:让装修变得简单

# 2015集成吊顶十大品牌新鲜出炉

集成吊顶是HUV金属方板与电器的组合,分扣板模块、取暖模块、照明模块、换气模块。具有安装简单、布置灵活、维修方便的特点,成为卫生间、厨房吊顶的主流。如今,随着集成吊顶业的日益发展,阳台吊顶、餐厅吊顶、客厅吊顶、过道吊顶等都逐渐成为家装的主流。为改变天花板色彩单调的不足,集成艺术天花板正成为市场的新潮。

据《2013-2017年中国集成吊顶行业产销需求与投资预测分析报告》数据显示,集成吊顶行业2010年的市场需求量已超过100个亿。由于行业技术含量较低,门槛也不高,再加上行业利润丰厚,进入集成吊顶行业的企业在大幅度增加。

据业内人士介绍,由于集成吊顶行业前几年的丰厚利润,使许多人眼红,于是都参与进来。结果可想而知,各类产品参差不齐,扰乱了市场。市场上,有大约300多个品牌,但真正有实力、有品牌的不过50个。大部分的牌子都会在很短的一段时间后销声匿迹,他们只是来市场逛一圈,然后带走点人民币,留下点市场无奈的骂声。

为扩大吊顶行业关注度与影响力,营造良好的市场氛围,中国集成吊顶网隆重推出“2015(第九届)消费者满意的集成吊顶十大品牌”网络评选活动,中国集成吊顶网是国内集成吊顶行业电子商务著名品牌。这次活动是在公平、公开、公正的原则下,以广大消费者自主投票的形式,打造的一场以吊顶企业、终端经销商、大众消费者、业界相关人士多方为主体的年度大戏。

历时3个月,第九届集成吊顶十大品牌网络评选终于落下了华丽的帷幕。这是一场集成吊顶品牌之间的实力较量,事关每个品牌的荣誉,因此其结果也备受关注。2015年11月23日,集成吊顶十大品牌榜单终于新鲜出炉,一经推出,就受到社会各界的关注。

据统计,此次中国消费者喜爱的集成吊顶十大品牌榜上有名的依次是友邦、今顶、时代1+1、世纪豪门、美而雅、欧斯迪、海创、星雅图、克兰斯和喜临门。十大品牌代表均留言表示,为了不辜负广大消费者的厚爱和良好的品牌形象,今后在产品质量和服务方面将继续严格要求自己,更上一层楼!

据《2013-2017年中国集成吊顶行业产销需求与投资预测分析报告》数据显示,集成吊顶行业2010年的市场需求量已超过100个亿。由于行业技术含量较低,门槛也不高,再加上行业利润丰厚,进入集成吊顶行业的企业在大幅度增加。

据业内人士介绍,由于集成吊顶行业前几年的丰厚利润,使许多人眼红,于是都参与进来。结果可想而知,各类产品参差不齐,扰乱了市场。市场上,有大约300多个品牌,但真正有实力、有品牌的不过50个。大部分的牌子都会在很短的一段时间后销声匿迹,他们只是来市场逛一圈,然后带走点人民币,留下点市场无奈的骂声。

为扩大吊顶行业关注度与影响力

(张馨月)



了解更多装修行情  
掌握最新装修资讯  
扫描二维码  
关注信阳家居  
微信号:xyrbjiaju

□本报见习记者 李娅文/图

装修是一个麻烦的过程,其中最麻烦、最耗费心力的就是施工环节。因为装修施工涉及墙体拆改、水电改造、木工、泥瓦、油漆、安装等环节,任何一个环节都不容忽视。如果有一点没做好,影响自己的生活事小,弄不好还会殃及邻居。家装e站信阳站的总经理高楠楠却说家装其实可以不用这么麻烦。昨日,记者就去了家装e站正在施工的项目,看一看是否真如高楠楠所说的那样。

记者来到位于中乐百花小区正在施工的项目,出了电梯就看见印有“家装e站”和“天猫”标志的红色门套。一进门,不像其他施工现场那样材料堆得杂乱无章,所有材料全部整齐地码放在一处。墙上贴了各种红色的标识牌,最明显的一块就是写满各种注意事项的安全生产大牌。施工师傅身着印有“家装e站”标志的红色马甲正在连接电路。记者注意到整个房子的墙面都是黄色的,而不像一般的毛坯墙那样是灰色。项目监理余谦解释说:“这是在毛坯墙上刷了一层墙

固,为了让腻子与墙面粘得更结实,防止空鼓。一般的施工队可不会先刷一层墙固再批腻子,都是直接上。”

余谦表示:“家装e站有一套自己的标准,所有施工都会严格按照这个标准去执行。线路都是横平竖直,水电完工后还会对线管做防踏保护。”他指着墙上的签到表告诉记者,即使业主不来,他自己每天都会来巡查,一方面是为了监督施工的质量,一方面也是为了确保施工的进度。

随后记者又去了位于东方今典小区的一处施工项目,这里水电已经基本完工,正准备做防水测试。和中乐百花的项目一样,这里也有醒目的红色门套、黄色的墙面以及墙上张贴的各种醒目的标识。就像余谦说的那样,都是按照标准在执行。

家装e站除了有一套严格的施工标准外,还和许多知名品牌合作,如梦天木门、大自然地板、东鹏瓷砖、科勒卫浴等。家装e站这种网上购买、线下体验的O2O模式,十分注重客户的评价。不管是好评还是差评都摆在那里,客户

可以直接看到。高楠表示:“业主经过比较,选择相信家装e站并在网上下单,我们就要对得起业主

的信任,用心去装修,让业主少操心、多放心,将来住得也舒心。业主自然就会给我们好评。装修就

是这么简单。”(图中为百花小区一施工现场,装修工人正在检查电路。)



括:AHMT 分光光度法、酚试剂分光光度法、气相色谱法电化学、传感器法。

### 3.自我检测法最直观

如入住新居后,出现全家免疫力低下,精力下降容易疲惫等情况,感觉有刺激性的气味,尤其当靠近某个家具的时候感觉到眼睛流泪等。这时候应尽快做更加精密的检查,并保持室内通风良好。

### 4.甲醛自测盒最简单

甲醛自测盒,是自行检测方法中最简单,容易使用,可以请第三方检测公司先进行检测,如果发现可能甲醛超标的分数,再找第三方公司进行精密检测。

### 5.第三方检测公司最省力

除以上方法外,还可以找第三方检测公司,之后出具相关的检测证明。

(据太平洋家居网)

## 家装污染检测方法

新装修的房屋都会含有甲醛、苯等挥发性气体,但是大部分消费者对室内空气质量的认知仍停留在通过嗅觉来判断的初级阶段。这种判断很难精确,那么应该如何对新居的环保情况进行准确检查呢?

### 一、家装新规对于环保监测的规定

2013年商务部发布的《家居行业经营服务规范》(下称《规范》)开始实施,《规范》明确提出,顾客需要时,商家应配合顾客进行对包括甲醛、苯、氨等室内环境监测服务。如果污染不达标,商家需要配合治理。

### 二、家居污染的检测方法

家里装修完毕后,想要放心入住,还要测试装修有没有污染。只有通过检测之后才能让居民心里有底,做好实时的防治工作。

#### 1.动植物反应最安全

若在入住新居后出现动物活动力下降、生病,植物枯死、发黄等情况,说明新居的环保指标不合格,污染有可能会危害到人的健康。

#### 2.物理化学方法最精密

物理化学检测方法,此种方法最精密,一般第三方检测公司就是使用这种方法,普通人是没有能力使用的。检测方法主要包

信阳日报社家居事业部 邮箱: xyrbjsj@163.com  
新闻热线: 13837608172 15083462560

## 中国移动通信集团河南有限公司

# 2015年GSM、TD-SCDMA/LTE网基站建设项目竣工环境保护验收公示信息

根据《建设项目竣工环境保护验收管理办法》和环办(2003)26号关于《建设项目竣工环境保护验收实行公示的通知》的相关规定,建设单位或者其委托的环境保护竣工验收调查机构在编制竣工环境保护验收调查报告的过程中,应当在报送环境保护行政主管部门审评时,向公众公告建设项目相关信息,现将建设项目相关信息向公众公告如下:

### 一、建设项目概要:

中国移动通信集团河南有限公司2015年基站竣工环境保护验收项目信阳业务区和固始业务区建设情况如下:

建设项目地点	GSM	TD-SCDMA	TD-LTE	总计	环评批复文号
信阳业务区	59	62	1550	1671	豫环审[2014]604 豫环审[2015]120
固始业务区	5	0	92	97	豫环审[2014]604 豫环审[2015]120

河南移动公司委托中国电子工程设计院针对上述建设项

目开展竣工环境保护验收调查工作。本次验收调查时采取了抽样的方法,重点选择周围存在环境敏感点、有投诉或有代表性的典型基站开展现状监测,根据监测结果及环保措施执行情况等来调查核实项目对环境的影响,并提出补充措施与建议。

### 二、建设项目对环境造成的影响的概述:

本竣工环境保护验收调查项目中信阳、固始业务区基站一般采用落地塔、增高架、美化天线的方式架设基站天线,其中部分基站需要占用小部分土地建设地面铁塔和小型机房,但其建设规模极小,对周围环境影响有限;另一部分建设于建筑物楼顶,利用现有房间作为机房,对周围环境影响极小。

基站运行期间的主要功能是通过天线接收和向周围环境发射无线电信号,实现移动通信的目的,从而对周围电磁环境产生影响;同时,机房内的空调设备室外运行时会产生轻微的噪声;由于基站为无人值守,运行期间无废水、废气污染。

### 三、预防或减轻不良环境影响而采取的对策和措施:

对基站进行合理选址,优化网络设置,设置有效的电磁环境

关注区域,设备采取优选低噪声的空调等。

### 四、竣工环境保护验收调查报告提出的验收结论的要点:

本竣工环境保护验收调查项目(信阳、固始业务区)在建设及试运行过程中采取了有效的污染防治措施,典型基站电磁辐射功率密度均低于国家标准《电磁环境控制限值》(GB8702-2014)的要求,满足本项目验收评价标准,即公众照射导出限值低于8μW/cm<sup>2</sup>,建议本项目通过竣工环境保护验收。

### 五、公众查阅竣工环境保护验收调查报告信息以及公众认为必要时向建设单位或者其委托的环境保护竣工验收调查机构索取补充信息的方式及期限:

方式:中国移动通信集团河南有限公司网站 <http://www.ha.10086.cn/>

中国电子工程设计院 <http://www.ceedi.com.cn/>

期限:自公示之日起10个工作日内。

### 六、公众提出意见的主要方式:

公众可以在有关信息公开后,以信函、电子邮件或者按照有关公告要求的其他方式,向建设单位或者其委托的环境保护竣

工验收调查机构、负责审批竣工环境保护验收调查报告的环境保护行政主管部门,提交书面意见。

### (1)建设项目的建设单位的名称和联系方式:

建设单位:中国移动通信集团河南有限公司信阳分公司  
联系电话:18790091510

电子邮件:liuyinghai@ha.chinamobile.com

建设单位:中国移动通信集团河南有限公司固始分公司

联系电话:13598593000

电子邮件:hujie1@ha.chinamobile.com

### (2)承担环境保护竣工验收调查机构的名称和联系方式:

验收单位:中国电子工程设计院

联系地址:北京市万寿路27号

联系电话:0371-55968795

电子邮件:licheyukj@163.com

### (3)验收调查报告审批单位的名称和联系方式:

审批单位:河南省环境保护厅

联系电话:0371-66309125

加强青少年思想道德建设  
功在当代 利在千秋

“爷爷,这个字是这么写的吗”  
爷爷不认识字,等你爸爸回来你问你爸爸。  
“那他什么时候回来?”  
“。。。。。”

让距离短一点  
让关爱多一点

中共信阳市委宣传部 信阳市文明办 宣