

梁平劳务 咏志家政 保洁劳务合同

产品名称	梁平劳务 咏志家政 保洁劳务合同
公司名称	重庆咏志家政有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市高新区杨明大厦2-2
联系电话	13290022373

产品详情

重庆家庭保洁油烟机清洗办公室保洁玻璃清洗-咏志清洁

重庆家庭保洁 油烟机清洗 办公室保洁 玻璃清洗 -咏志清洁，家庭日常保洁、开荒保洁、工程保洁、公司办公区、宾馆、酒店、商场、别墅、公寓、医院、银行、一次性保洁、定期保洁、及其它营业场所保洁。

服务区域：天府新区、高新区、武侯区、青羊区、锦江区、全成都服务。

清洗范围：清洗大小型抽油烟机、清洗厨房、清洗卫生间、清洗瓷砖台面、清洗地板地面、家具家电、墙壁划痕、黑痕迹、墙上不干胶处理。

承接：企事业单位，商厦，高楼外檐清洗，长期日常保洁托管。外墙外檐清洗、擦玻璃、沙发、地毯地面清洗、石材翻新做结晶、单位、工厂绿化养护，企事业单位、办公楼、日常保洁、沙发、地毯、地面清洗、大理石翻新、做结晶、地毯沙发清洗、开荒清洗、大型油烟机、烟道清洗，承接办公楼，企业，单位日常保洁。专业沙发清洗 布艺沙发清洗 地毯清洗 地毯蒸汽抽洗 办公设施清洗服务商家。专业从事地毯清洗。布艺沙发清洗。办公椅清洗、窗帘清洗、洗地打蜡、开荒保洁、企事业单位办公设施清洗维护、工程保洁等项目，清洁劳务资质，重庆家庭保洁 油烟机清洗 办公室保洁 玻璃清洗 -咏志清洁

重庆酒店清洁保洁，保洁清洁立足清洁服务行业13年，服务

范围广泛，在驻场保洁、绿化养护、石材护理、场地开荒等服务领域有丰富的实地操作经验优势，13年间

明门清洁先后为重庆路虎4S店、重庆某大型会场、渝北比区人民医院、重庆赛博电脑城、重庆体育馆、东海

证券、沙区妇幼保健院、大川国际建材城、重庆水魔方游乐园、重庆广汽菲亚特4S店、喜来登酒店、重庆

建玛特、好又多商场、龙商场、重庆某知名电子工厂、重庆龙门阵度假区、英利电影院、重庆某

知名会所提供保洁、清洁、清洗、开荒等保洁外包托管服务。

开荒重点：确定开荒时间，查看开荒现场、确定开荒天数，组织开荒人员，准备开荒物料及工具，人员动员工作。工作前人员分工、实施、监督和检查验收。

重庆外墙翻新_重庆石材翻新_重庆外墙清洗-咏志清洁新房装修后焕然一新，业主朋友都会开开心心的，梁平劳务，但是装修完后最后一步搞卫生也是个不小的事，而且刚装修，业主们都小心翼翼，生怕那里磕着碰着了。所以名匠装饰小编整理一些新房装修后打扫卫生的注意事项吧!仅供大家参考。

1、整体清理

在房子装修完之后需要对房子的整体环境进行一次彻底的清理，把装修过后的垃圾全部清理出去，这样才能尽心接下来的局部打扫卫生环节。

2、对墙面进行清理

装修公司工人在油漆和乳胶漆的施工环节可能会因为不够仔细会在墙面或者地面上造成油漆或者乳胶漆的遗留，这个时候用抹布去进行擦拭是不能彻底打扫干净的，所以这个时候需要通过砂纸或者刀片来进行清理，下手要轻，不然会对墙面或者地面造成二次破坏。

3、对玻璃的清洗

先用毛巾把玻璃框擦拭干净，保洁劳务合同，再用涂水器沾稀释后的玻璃水溶液，均匀的从上到下涂抹玻璃，有顽固的污渍用铲刀清除干净，再重复以上工序后用刮子从上到下刮干净，用干毛巾擦净框上留下的水痕，玻璃上的水痕用机皮擦拭干净，这样就能对玻璃上的杂质进行彻底清理了。

4、窗户轨道和门轨道清理

装修之后房子遗留的垃圾主要是在窗户轨道和门轨道中，所以清洗起来会很麻烦，这个时候需要清理干净一定要考虑用大功率的吸尘器，如果条件允许的话镶嵌在外部的窗户可以通过水来进行冲洗，这样才能做到彻底清除干净。

5、瓷砖洁具清洗

对瓷砖缝隙与表面胶迹、涂料污点、水泥渍进行彻底清理;清洁卫生洁具，龙头管件;做到墙体无污渍、胶迹、洁具、不锈钢管件光亮洁净。擦拭橱柜时注意工个中不要掺有小砂粒。

6、地面清洗

对于地面的清洗，要先区别地面的材质，是木地板的?还是瓷砖的?或是石材的?当分清后就选择专用清洁剂稀释后，开始清洗。地面上的胶渍可用刀片清除，顽固的可用去胶剂处理;瓷砖无尘土、漆点水泥渍，恢复本来的光泽;石材无污渍、胶点光泽度高。门及门套无胶渍、漆点、房间墙壁无浮尘，保洁外包劳务

公司，灯具擦拭洁净，开关面板洁净无胶渍，光亮如新。

当然在进行以上工作前，需要准备打扫工具，自己打扫可以准备以下这些工具：大功率的吸尘器、吸水器、玻璃套装工具、加长杆、梯子、铲刀、刮水器、清洁剂等。如果是请专门的保洁公司就不用准备这些东西，只需要付钱就OK了。重庆外墙翻新_重庆石材翻新_重庆外墙清洗-咏志清洁

梁平劳务-咏志家政-保洁劳务合同由重庆咏志家政有限公司提供。梁平劳务-咏志家政-保洁劳务合同是重庆咏志家政有限公司（www.cqyz.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：何老师。