

餐饮油烟污染环境监管要点及案例分析

黄浦大队 程敏慧

2022.2

餐饮油烟污染环境监管要点及案例分析

- ★餐饮业监管的意义和特点
- ★餐饮业油烟污染环境涉及的法律法规
- ★餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点
- ★案例分析



餐饮业监管的意义和特点

餐饮业监管的意义和特点



- 一是保护生态环境
- 二是改善空气质量
- 三是建设美丽家园

餐饮业监管的意义和特点



- 一是餐饮点位数量多变化大发展快
- 二是综合楼宇（商场）餐饮发展迅速
- 三是历史遗留矛盾问题仍然比较突出

餐饮业监管的意义和特点

- 一是管理要求不断提高，法律法规更加严格
- 二是餐饮模式不断改进，监管力度逐渐加大
- 三是针对投诉举报类监管的要求更加严格

餐饮油烟污染治理纳入中央文件要求



中共中央 国务院关于深入打好污染防治攻坚战的意见

餐饮油烟扰民问题严重

餐饮油烟扰民问题严重，成为中心城区投诉问题的焦点；投诉最多的企业类型为居住区的小型餐饮企业，主要包括小吃店、超范围经营和无证无照经营的企业，餐饮源产生的油烟（异味）、噪声为主要的投诉问题。

首次中央文件中

上海市餐饮业气热投诉情况



年份	投诉量 (件)	同比增长率 (%)
2013	25,180	-
2014	27,605	9.63
2015	29,728	7.69
2016	28,300	-4.63
2017	34,271	21.33
2018	40,633	18.56
2019	44,803	10.26
2020	43,776	-2.23

2018年上海市的油烟信访投诉量达到7602件，较2017年增加11.1%。

餐饮油烟健康影响引起关注

- 影响人体的免疫系统，使人体的免疫功能下降，轻者表现为精神萎靡，重则原有的轻微疾病发展成严重疾病。
- 引起基因突变、DNA损伤、染色体损伤等不同生物学效应的遗传毒性物质。
- 增加肺癌、子宫癌患病的风险。
- 导致不良妊娠反应及儿童呼吸系统发病。



23家餐厅的用餐区和厨房区的颗粒物浓度监测数据



物质	用餐区 (n=23)	厨房区 (n=23)
PM10(ug/m³)	34.4	81.3
PM2.5(ug/m³)	26.6	58.0
PM10aq(ug/m³)	23.1	44.2
PM2.5aq(ug/m³)	0.47	0.35
BaP(ug/m³)	1.69	0.6
BaA(ug/m³)	0.66	0.23
Dibenz(ah)A(ug/m³)	0.23	0.3
BbF(ug/m³)	4.58	2.0

23家餐厅的用餐区和厨房区的颗粒物浓度监测数据，显示厨房区的油烟暴露远大于用餐区。

来源: Pan,C.H., Chan,C.C.,Wu,K.Y. Effects on Chinese restaurant workers of exposure to cooking oil fumes: a cautionary note on urinary 8-hydroxy-2'-deoxyguanosine. Cancer Epidemiol Biomarkers Prevention,2008,17 (12) :3351-3357.

餐饮行业主要污染类型

水污染



噪声污染



大气污染



废弃物污染



餐饮行业主要污染类型

排水许可证
沪水务排证字第 038030278 号

申请人: 上海帕默斯顿物业管理有限公司
项目名称: 上海公寓(毛里求斯)有限公司

根据《上海市排水管理条例》的有关规定, 经审查, 准予你单位在申报范围内向排水设施排水。

排水情况见右表。

有效期至 2022 年 12 月 8 日
特发此证

管道名称	管径 (mm)	排水去向路名	排水量 (米 ³ /日)	污水最终去向
污水管	230	新德路	115	日发港系统
雨水管	230			
污水管	300			
雨水管	300			

项目地址: 济南路 8、9 号
该项目内餐饮污水经抽水分

上海市水务局 (章)
2017 年 12 月 9 日

单位生活垃圾收运处理服务合同

单位名称: 上海淮时顺风餐饮有限公司 (以下简称甲方)
上海市黄浦区绿化和市容管理局财务结算中心 (以下简称乙方)

依据国家、上海市及黄浦区有关征收单位生活垃圾处理费的规定, 甲乙双方就生活垃圾清运处理服务及处理费事项订立如下

- 甲方地址: 淮海中路 2-1
- 甲方委托乙方进行单位生活垃圾(包括有害垃圾)的清运处理。考虑季节性变动等因素, 单位生活垃圾 桶/日[包括: 干垃圾 桶/日, 餐厨垃圾 4 桶/日, 有害垃圾有害垃圾 5kg 以内/月]。

三、如甲方经营项目发生变动或者停业、乙方。

四、甲方应设置符合市容环境卫生要求和生活垃圾应分类明确, 不得混合投放, 也不得和建筑垃圾按照单位强制分类相关要求, 在单位内设置分类驳运, 确保各类垃圾分类质量达到相关要求。甲方应保持容器整洁和周边环境整洁, 保证清运作业场所及道路堵塞造成无法作业的, 责任由甲

上海市餐厨废弃油脂委托收运协议

编号: 沪021年 0002289

委托方(甲方): 上海淮时顺风餐饮有限公司
收运方(乙方): 上海三益环保科技有限公司

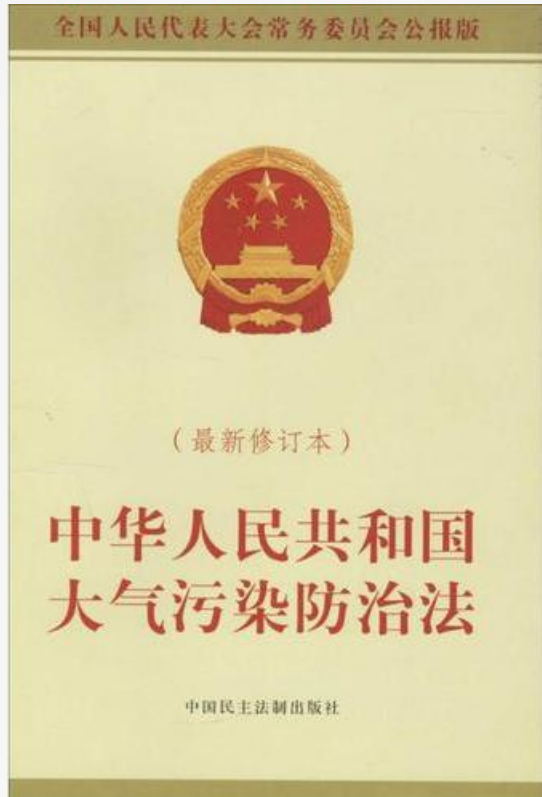
根据《中华人民共和国合同法》、《上海市市容环境卫生管理条例》及《上海市餐厨废弃油脂处理管理办法》(上海市人民政府第97号令)等有关法律法规, 经甲乙双方友好协商, 本着诚实、守信、平等合作、互惠互利的原则, 甲乙双方就单位餐厨废弃油脂的收运相关事项订立如下协议:

- 甲方委托乙方负责本单位所有餐厨废弃油脂的清运处理。甲方不得擅自处理或销售给第三方。
- 甲方应设置密闭的收集容器存放餐厨废弃油脂。
- 甲方应指派相关工作人员, 协助乙方清运作业, 为乙方作业提供便利。
- 甲乙双方经协商确定餐厨废弃油脂服务频率、具体时间和服务地点。
服务频率: 每周收油 具体时间: 下午
服务地点: 淮海中路2-8号36137.38.39楼
- 乙方应按要求按时、保质、保量地做好收集运输工作, 实行密闭运输, 确保作业服务过程中不造成周边环境的影响, 运输不滴漏、洒落。
- 乙方作业人员应穿着统一工作服、佩戴上岗证进行收运, 作业过程不得妨碍甲方正常的生产和经营

餐饮业油烟污染环境所涉及的法律法规

餐饮业油烟污染环境所涉及的法律法规

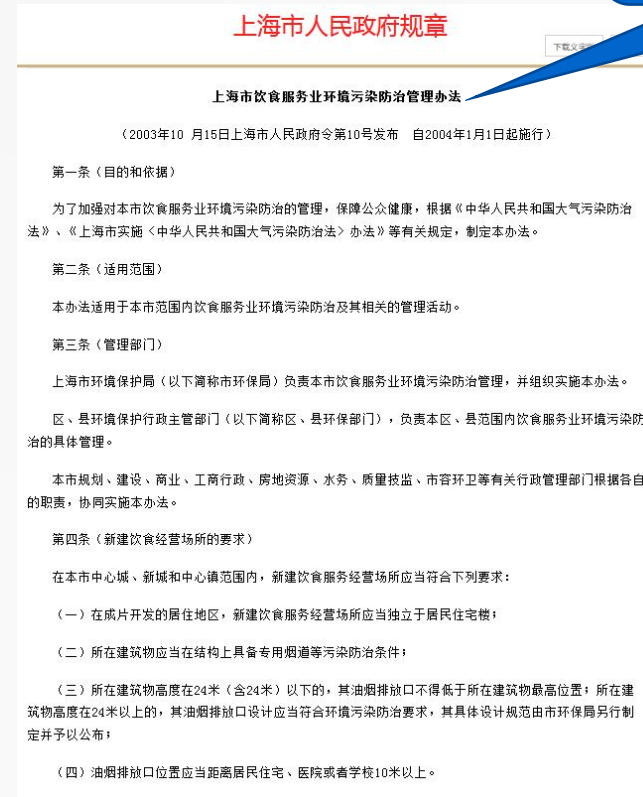
上海市饮食服务业环境污染防治管理办法



第八十一条和第一百一十八条

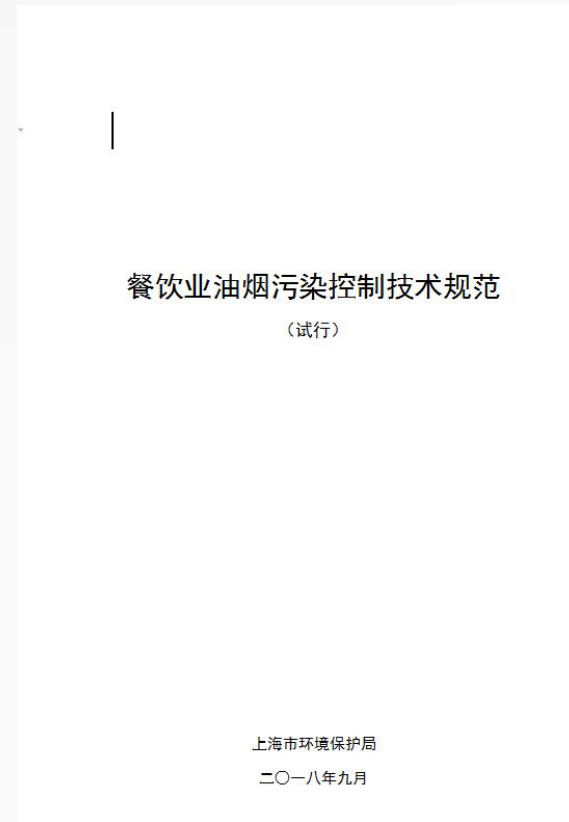
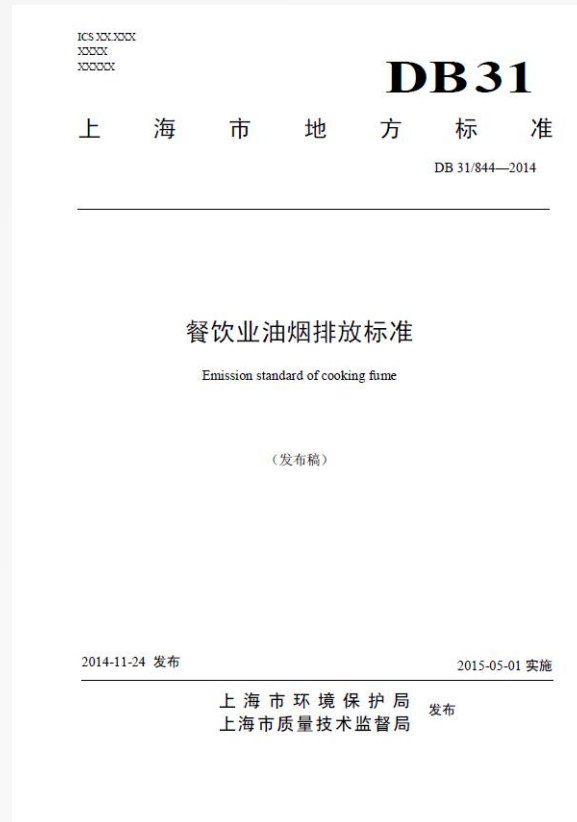
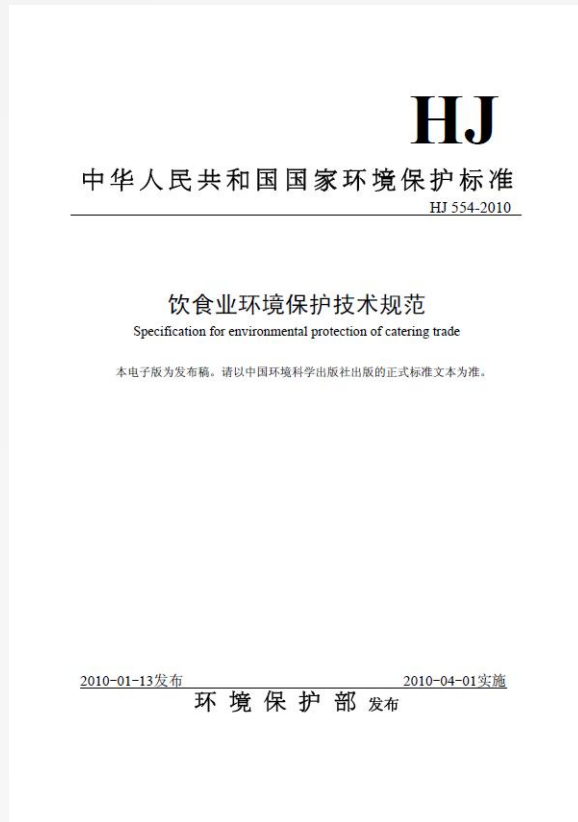


第六十二条和第九十九条



全文

餐饮业油烟污染环境所涉及的法律法规



对餐饮业油烟净化设施，如集气罩、管道、排放口、油烟净化器的安装位置、餐饮油烟浓度排放限值等等都做了明确的规定。

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及 监管要点

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

1. 选址不正确

《中华人民共和国大气污染防治法》第八十一条第二款 禁止在居民住宅楼、未配套设立专用烟道的商住综合楼以及商住综合楼内与居住层相邻的商业楼层内新建、改建、扩建产生油烟、异味、废气的餐饮服务项目。



未配套专用烟道的
商住综合楼

炒菜供应

监管要点：一是现场踏勘，锁定企业位置性质；
二是调阅环评文件，查看楼宇性质。

处理：责令其改正违法行为，拒不改正的，予以关闭，并处一万元以上十万元以下的罚款。

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

2. 未安装油烟净化设施



门口摊位未安装油烟
净化设施

监管要点：现场踏勘锁定证据。

处理：由市或者区生态环境部门责令改正，处五千元以上五万元以下的罚款；拒不改正的，责令停业整治。

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

3. 未按照市生态环境部门的规定安装和使用油烟净化和异味处理设施以及在线监控设施



集气罩罩口面积小于灶台面

6.1 油烟净化

6.1.1 厨房的炉灶、蒸箱、烤炉（箱）等加工设施上方应设置集气罩，油烟气与热蒸汽的排风管道宜分别设置。

6.1.2 油烟集气罩罩口投影面应大于灶台面，罩口下沿离地高度宜取 1.8~1.9 m，罩口面风速不应小于 0.6 m/s。

6.1.3 油烟气排风水平管道宜设坡度，坡向集油、放油或排凝结水处，且与楼板的间距不应小于 0.1 m，管道应密封无渗漏。

6.1.4 饮食业单位的油烟排风量以及设备配套空间应与其规模相适应，参见附录 A。

6.1.5 放置油烟净化设备的专用空间净高不宜低于 1.5 m，设备需要维护的一侧与其相邻的设备、墙壁、柱、板顶间的距离不应小于 0.45 m。

6.1.6 油烟净化装置应置于油烟排风机之前。

6.2 油烟排放

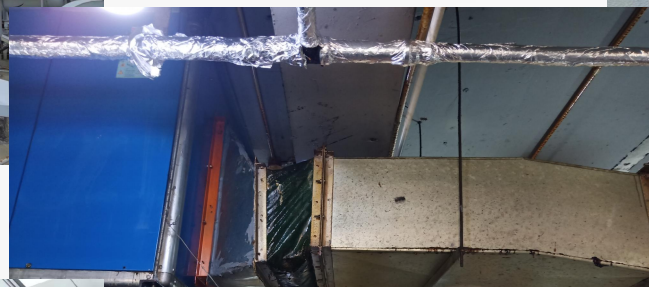
6.2.1 饮食业单位应按 GB/T 16157 的要求设置油烟排放监测口及监测平台，油烟排放应符合 GB 18483 的要求。

6.2.2 经油烟净化后的油烟排放口与周边环境敏感目标距离不应小于 20 m；经油烟净化和除异味处理后的油烟排放口与周边环境敏感目标的距离不应小于 10 m。

6.2.3 饮食业单位所在建筑物高度小于等于 15 m 时，油烟排放口应高出屋顶；建筑物高度大于 15 m 时，油烟排放口高度应大于 15 m。

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

4. 不正常使用油烟净化设施



餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

4.不正常使用油烟净化设施



- ①电源指示灯是否正常亮起；
- ②工作时电压电流表是否有读数；
- ③有无放电声音；
- ④排放口是否有油腻；
- ⑤漏油是否明显；
- ⑥打开箱体门板查看高压工作灯是否亮起；
- ⑦有条件的情况下还可用钳式电压表现场测试（注意安全）。

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

5. 超标排放油烟



MA
170912341028

检测报告

TEST REPORT

报告编号(Report ID): BTT-BG-21101251

委托方: 上海市黄浦区生态环境局
Client: 上海市黄浦区生态环境局

委托方地址: 上海市黄浦区重庆南路100号15层
Address: 上海市黄浦区平安滨江金融中心油烟气监测(原歌斐中心)

项目名称: 餐饮业油烟检测
Item Name: 餐饮业油烟检测

编制: 王敏群
审核: 叶俊灵
批准: 张正昂

日期: 2021年11月16日
Date

上海博优测试技术有限公司
Shanghai Bravo Testing Technology Co., Ltd

上海博优测试技术有限公司
Shanghai Bravo Testing Technology Co., Ltd

检测报告

Test Report

报告编号(Report ID): BTT-BG-21101251

检测结果汇总
(Summary Of The Test Results)

检测项目 (Test Item)	样品编号 (Sample Number)	检测值 (Test Results)	检出限 (Detection limit)	排放限值 (Max. Allowable Emission Density)			
6#油烟排气口:							
油烟	1330-1425	101251-Cu-1-01-025	0.8	2.6	9.20×10 ⁻³	0.1	
7#油烟排气口:							
油烟	1632-1730	101251-Cu-3-01-025	0.2	0.3	1.04×10 ⁻³	0.1	1.0
5#油烟排气口:							
油烟	1757-1854	101251-Cu-3-01-025	0.7	2.4	8.21×10 ⁻³	0.1	1.0

参数	单位	检测值	参数	单位	检测值
管道截面积	m ²	0.8000	排气流速	m/s	4.5
排气温度	°C	21.7	实测排放量	m ³ /h	13018
气体含氧量	%	1.4	标态排放量	m ³ /h	12006

参数	单位	检测值	参数	单位	检测值
管道截面积	m ²	0.4225	排气流速	m/s	4.2
排气温度	°C	18.8	实测排放量	m ³ /h	6346
气体含氧量	%	2.6	标态排放量	m ³ /h	5840

参数	单位	检测值	参数	单位	检测值
管道截面积	m ²	0.8000	排气流速	m/s	4.8
排气温度	°C	25.3	实测排放量	m ³ /h	13761
气体含氧量	%	1.8	标态排放量	m ³ /h	12487

报告结束
(End of Report)

第 3 页 共 3 页

2.6mg/m³

2.4mg/m³

由环保部门委托**有资质**的检测机构进行检测并出具检测报告
根据检测报告对超标排放油烟的单位**依法**进行处理
技术规范配备合规的检测口

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

6. 未定期对油烟净化或异味处理设施进行清洗维护并保存记录

企业环保台账资料

黄浦区餐饮企业环保设施清单
及维护保养台账记录

单位名称: _____
法人代表人(负责人): _____
所在街道: 黄浦区 _____ 街道

企业环保台账资料

台账目录

- 1、餐饮企业环保设施基本信息表(各单位填写)
- 2、营业执照复印件、食品卫生许可证复印件
- 3、油烟净化器技术文件,包括产品说明书和合格证、国家环境保护产品认证证书、监测报告等。
- 4、油烟净化器日常维护保养和清洗委托合同,包括保养公司相关资料:清洗维护公司的营业执照、其相关清洗服务资质证书等。
- 5、油烟净化器日常巡检和维修台账记录(技术规范图解参考样表)
- 6、每月清洗服务保养记录,包括:
 - (1) 每次清洗维护的保养、维修等纸质记录单;
 - (2) 每次清洗维护服务发票;
 - (3) 每次清洗维护前后对比照片;
 - (4) 清洗维护其他证明材料。

以上目录所有资料以专用文件夹形式保存于店内,便于及时检查,其中维护和维修保养记录保存至少3年。

企业环保台账资料

餐饮企业环保设施基本信息表

一、企业基本信息

单位名称: _____ 法定代表人(负责人、投资人): _____
地址: _____ 营业面积: _____ 平方米
环保责任人: _____ 电话: _____

二、废水处理设施

类型: (勾选) 隔油箱 隔油池 油水分离器 集中处理设施 无
共 _____ 台, 安装位置: _____
设施管理: (勾选) 物业统一提供 餐饮自理
是否委托专业清理废油脂: (勾选) 有 无

三、油烟废气处理设施

(一) 厨房共有炒灶灶眼 _____ 个, 烤箱 _____ 台, 其他炉灶 _____
(二) 油烟管道 _____ 根, 排风口: _____ 个, 排风口位置(朝向): _____
物业提供 自有管道 规范监测采样口: 有 无
(三) 油烟净化器共 _____ 套
类型: 静电式 _____ 套; 光解氧化 _____ 套; 水幕式 _____ 套; 其他 _____ 套

净化器品牌和型号	处理风量(立方米/小时)	净化器安装位置	初始时间
1.			
2.			
3.			
4.			

(四) 在线监控是否安装 _____, 共安装 _____ 套
安装公司: 百程 广聆 勤世 乾赫 其他

四、主要噪声源设备情况

(一) 空调机类型:
中央空调, 位置 _____;
小型分体式空调 _____ 台, 位置 _____;
VRV _____ 台, 位置 _____;
(二) 排风机, 共 _____ 台, 位置 _____;
(三) 周边有无敏感点(居民区、学校等): 无 有, 方位 _____;
边界是否噪声异常: 是 否。

餐饮业油烟污染环境常见的违法行为及监管要点

6. 未定期对油烟净化或异味处理设施进行清洗维护并保存记录

单位名称: 香港仔		设施名称和编号:				巡检时间	记录人	备注
日期	开机时段	设施运转状态						
		指示灯亮	排风口有无可见油烟	可嗅气味	设施管道密封			
2022.1.21	8:30-9:40	✓	无	无	正常	11:00	张平	
2022.1.22	8:30-9:40	✓	无	无	正常	12:35	张平	
2022.1.23	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:45	张平	
2022.1.24	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:55	张平	
2022.1.25	8:30-9:40	✓	无	无	正常	11:00	张平	
2022.1.26	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:55	张平	
2022.1.27	8:30-9:40	✓	无	无	正常	10:00	张平	
2022.1.28	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:50	张平	
2022.1.29	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:50	张平	
2022.1.30	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:50	张平	
2022.2.4	8:30-9:40	✓	无	无	正常	12:35	张平	
2022.2.5	8:30-9:40	✓	无	无	正常	12:42	张平	
2022.2.6	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:30	张平	
2022.2.7	8:30-9:40	✓	无	无	正常	9:55	张平	
2022.2.8	8:30-9:40	✓	无	无	正常	10:00	张平	
2022.2.9	8:30-9:40	✓	无	无	正常	10:00	张平	

管理人员填写

日期	维护保养检修项目	废水、废弃物去向	操作人	备注
2020/8/5	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2020/9/2	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2020/11/11	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2020/11/21	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2020/12/20	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/1/18	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/2/25	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/3/28	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/4/28	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/5/24	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/7/3	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/8/9	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常
2021/9/6	大厨房、净化器2台	排入, 已交外处理	张峰	正常

油烟净化设施出现故障应立即记录故障情况, 并于48小时内修复。

维保人员填写

根据《生态环境轻微违法行为免罚清单》第十一条规定, 台账内容不完整, **首次**被发现的, 及时纠正, 没有造成危害后果的, 不予行政处罚

典型案例分析

案例分析

★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案



基本情况：2021年7月中旬以来黄浦区生态环境局接到多位居民反映位于某商住综合楼的阿力烤吧烧烤店经营烧烤散发油烟异味影响周居民生活的信访。

我局共收到该问题投诉26件，其中市民服务热线24件，市长信箱1件，直接投诉1件。

案例分析

★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案



基本情况：经我局执法人员现场核查发现，该店所在位置是未配套专用烟道的商住综合楼，是不可以新建、改建、扩建产生油烟的餐饮服务项目。

★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案



调查取证过程中我们发现，该处楼宇管理方私自搭建了一根管道，但是该项目在2013年1月的《建设项目环境影响报告表》和2020年4月的《环评登记表备案》中均未申报开设餐饮项目。且该项目为商住综合楼，未配套设立专用烟道。根据《中华人民共和国大气污染防治法》第八十一条第二款的规定，该项目不得新建产生油烟、异味、废气的餐饮服务项目。

★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案

- 2021年9月2日我局发出并送达了《责令改正违法行为决定书》。
- 2021年9月6日复查，发现该单位未落实整改。
- 2021年9月7日进行了立案查处。
- 2021年10月13日我局发出并送达了《行政处罚决定书》。

机构代码：2351237005

黄浦区生态环境局 行政处罚决定书

沪 0101 环罚（2021）81 号

当事人：上海乐浪湾商业管理服务有限公司

统一社会信用代码：913101153244710958

住所：中国（上海）自由贸易试验区乳山路 227 号 3 楼 D-880 室

法定代表人：纪承

黄浦区生态环境局执法大队接居民信访投诉反映位于五里桥路 18 号奕思创江南商住综合楼项目 1 层商铺的阿力烤吧存在烧烤油烟扰民问题。2021 年 8 月 23 日我局执法大队赴上海市黄浦区五里桥路 18 号奕思创江南商住综合楼项目现场检查，发现该项目为商住综合楼，且未配套设立专用烟道，但该项目 1 层商铺新建产生油烟的餐饮服务项目。我局执法大队于 2021 年 9 月 2 日向五里桥路 18 号奕思创江南商住综合楼项目 1-2 层商铺运营管理方，上海乐浪湾商业管理服务有限公司送达了《黄浦区生态环境局责令改正违法行为决定书（沪 0101 环责改（2021）109 号）》，责令立即改正上述违法行为，停止产生油烟、异味、废气的餐饮服务项目。2021 年 9 月 6 日我局执法大队赴上海市黄浦区五里桥路 18 号公共租赁住房项目进行复查，发现上述餐饮商铺仍有产生油烟的食品加工，未落实整改，涉嫌在未配套设立专用烟道的商住综合楼内新建产生油烟、异味、废气的餐饮服务项目。

以上事实，有《现场检查（勘察）笔录》、《调查询问笔录》、现场录像、现场照片等证据为凭。上述行为违反了《中华人民共和国大气污染防治法》第八十一条第二款和第一百一十八条第二款的规定。

我局于二〇二一年九月二十七日以《黄浦区生态环境局行政处罚听证告知书》（沪 0101 环听告（2021）81 号）告知你单位听证权。二〇二一年十月

十一日，听证申请期已满，因你单位未提出听证的要求，视为放弃听证权利。

依据《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十八条第二款的规定，我局决定对你单位处以如下行政处罚：

予以关闭，并罚款人民币贰万肆仟肆佰圆整。

你单位收到本决定书之日起十五日内将罚款和没收款缴至指定银行账户（缴款机构，如本市工商银行或者建设银行的具体代收机构）。逾期不缴的罚款的，我局将依据《中华人民共和国行政处罚法》第七十二条第（一）项的规定，每日可按罚款数额的百分之三加处罚款。

你单位如对本决定不服，可在收到本决定书之日起 60 日内向黄浦区人民政府申请行政复议，也可在收到本决定书之日起 6 个月内向浦东新区人民法院提起行政诉讼。申请行政复议或者提起行政诉讼，不停止行政处罚决定的执行。

逾期不申请行政复议，不提起行政诉讼，又不履行本处罚决定的，我局将依法申请人民法院强制执行。

上海市黄浦区生态环境局（印章）

二〇二一年十月十三日

法律依据：《中华人民共和国大气污染防治法》第八十一条第二款：禁止在居民住宅楼、未配套设立专用烟道的商住综合楼以及商住综合楼内与居住层相邻的商业楼层内新建、改建、扩建产生油烟、异味、废气的餐饮服务项目。

★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案

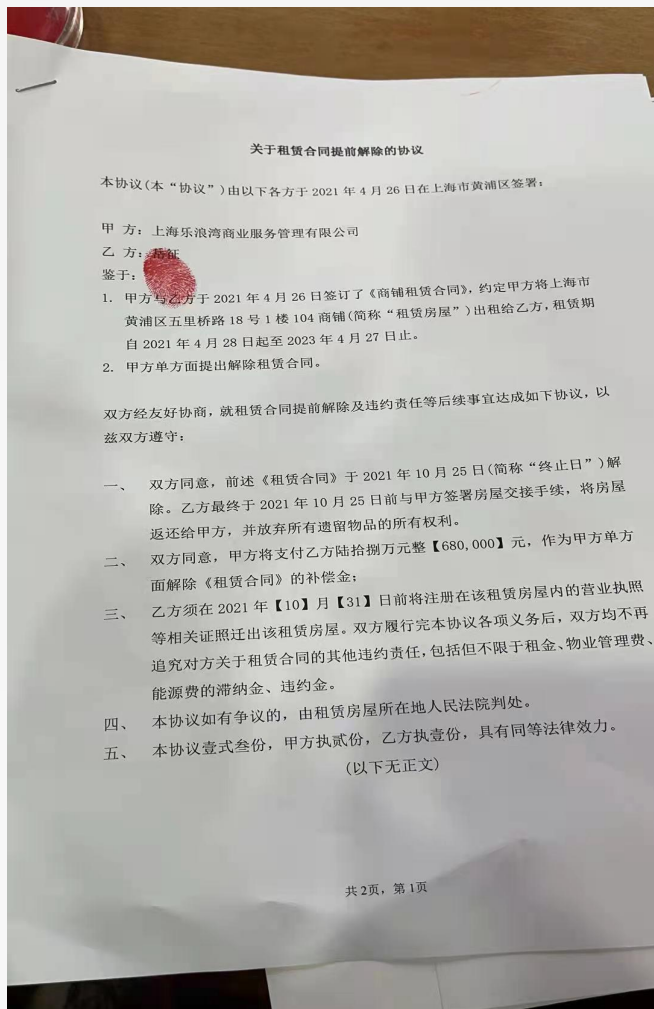
- 2021年10月20日上视《民生一网通》直播报道了“阿力烧烤店扰民”问题。永业集团、黄浦区市场监管局、黄浦区城管执法局和黄浦区生态环境局共同到场解答记者问题。



图片来源：看看新闻Knews综合

<http://www.kankanews.com/a/2021-10-20/0019916464.shtml>

★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案



2021年10月23日,管理公司与“阿力烤吧”签署《关于租赁合同提前解除的协议》,已正式解除租赁合同,完成了交接手续,返还房屋。当天“阿力烤吧”已停业,相关设施已全部搬离。



★案例一：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案



关于奕思创江南项目内“阿力烤吧” 整改的情况说明

黄浦区生态环境局：

贵局在10月21日就媒体报道“阿力烤吧”油烟扰民约谈我司。对于此次事件，我司集团高度重视，提出了以尽快清退该商户作为主要目标。

当天我司分别与街道、公安、城管等协同执行部门进行了事先沟通，提前做好执行方案。在现场运营过程中，通过阻止该租户门前户外桌椅摆放、加强防控防疫等手段限制其日常经营。

在贵局10月22日约谈“阿力烤吧”商户的基础上，我司再次与该商户进行了磋商，最终在10月23日与其达成双方协商解除租赁关系。当天该商户已停止营业，并将设施设备全部搬离。

至此，关于“阿力烤吧”油烟扰民等问题已全部解决。我司仁慧苑商铺今后将不再引进不符合条件的商家。

特此说明。

上海市卢湾公共租赁住房投资运营管理有限公司

2021年10月25日



★案例二：违规擅自新建产生油烟的餐饮服务项目案



★案例二：违规擅自新建产生油烟的餐饮服务项目案

整改前照片



整改后照片



★案例三：加大惩处力度，解决历史遗留问题



★案例三：违规擅自改建产生油烟的餐饮服务项目案

整改前照片



整改后照片



★案例四：未按照市生态环境部门的规定安装和使用油烟净化设施案



集气罩罩口面积小于
灶台面

排烟管道设置不符合
规范要求



★案例五：不正常使用油烟净化设施案

净化器电源
指示灯不亮



电流表读数
为0



紫外线光解
净化器紫外
线灯不亮



《中华人民共和国环境保护法》

第六条 一切单位和个人都有保护环境的义务。企事业单位和其他生产经营者应当防止、减少环境污染和生态破坏，对所造成的损害依法承担责任。公民应当增强环境保护意识，采取低碳、节俭的生活方式，自觉履行环境保护义务。

谢谢大家