

华中科技大学同济医学院附属同济医院环境信息公开

一、基础信息

- 1、单位名称：华中科技大学同济医学院附属同济医院
- 2、组织机构代码：12420000441437486D
- 3、法定代表人：王伟
- 4、地址：湖北省武汉市硚口区解放大道 1095 号
- 5、联系方式：027-83662688
- 6、经营范围：内科、外科、妇产科、儿科、儿童保健科、耳鼻咽喉科、口腔科、皮肤科、肿瘤科、保健科等

二、排污信息

表 1 废水监测结果

单位：mg/L，已标单位项目除外

监测项目	(2017.12.27) 医院废水处理设施前监测结果				标准限值
	第一次	第二次	第三次	均值或范围	
粪大肠菌群 (MPN/L)	1.7×10 ³	1.4×10 ³	1.4×10 ³	1.4×10 ³ ~1.7×10 ³	/
总余氯	0.52	0.60	0.41	0.51	/
监测项目	(2017.12.27) 废水总排口监测结果				标准限值
	第一次	第二次	第三次	均值或范围	
pH 值 (无量纲)	7.22	7.53	7.37	7.22~7.53	6~9
化学需氧量	112	108	108	109	250
氨氮	41.4	40.9	41.2	41.2	--
悬浮物	53	49	47	50	60
动植物油	0.08	0.07	0.07	0.07	20
粪大肠菌群 (MPN/L)	200	ND	ND	ND~200	5000
总余氯	3.53	5.37	3.89	4.27	2~8
备注	1. "--" 表示 GB 18466-2005《医疗机构水污染物排放标准》未规定该项目限值； 2. "/" 表示处理设施前不执行 GB 18466-2005《医疗机构水污染物排放标准》。				

表 2 锅炉废气监测结果

监测环境条件	2017.12.27		气温: 8.2℃	大气压: 104.1 kPa
观测点	检测项目	检测结果	标准限值	燃料
距废气排口东侧 50m 处	烟气黑度 (级)	<1 级	≤1 级	天然气
距废气排口西侧 50m 处		<1 级		
距废气排口南侧 50m 处		<1 级		
备注	/			

表 3 厂界噪声监测结果

检测环境条件	2017.12.27		天气状况: 昼间晴	昼间风速: 1.1 m/s
监测点	主要声源	Leq		标准限值
		昼间		昼间
▲1#东厂界外 1m	社会生活噪声	55.4		60
▲2#南厂界外 1m	交通噪声	64.7		70
▲3#西厂界外 1m	社会生活噪声	54.3		60
▲4#北厂界外 1m	社会生活噪声	53.9		
备注	1.AWA5680 声级计在检测前、后校准值分别为 93.8、93.7dB(A)。			

表 4 车流量观测结果

单位: 辆/小时

监测点位	监测时段	结果		
		大型车	中型车	小型车
解放大道	15:00-16:00	69	957	2135

1、医院产生的污水采用连续排放的方式，污染物排放浓度执行 GB18466-2005《医疗机构水污染物排放标准》表 2 中的预处理标准。

2、噪声排放执行 GB-12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》中 2 类区 60 分贝的标准。

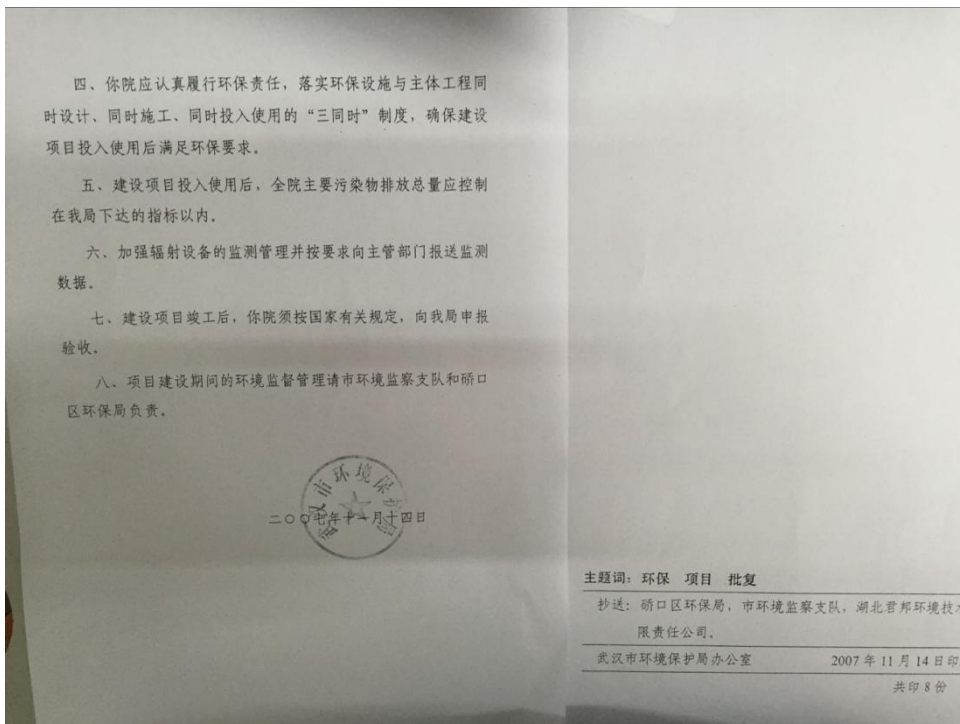
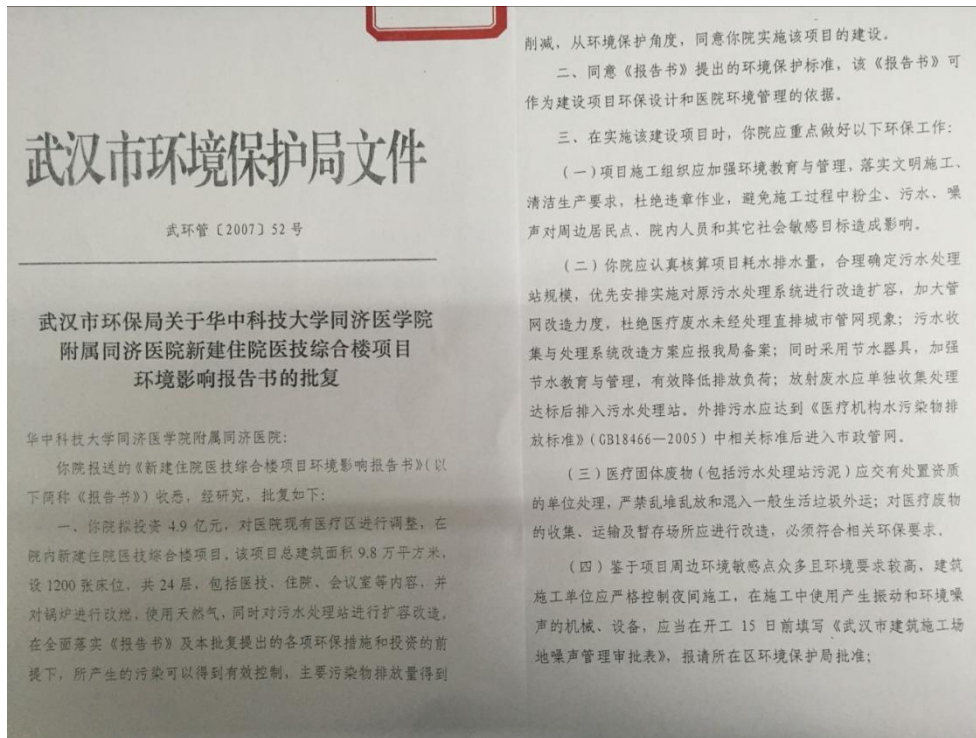
3、废气排放标准执行 GB13271-2001《锅炉大气污染物排放标准》二类区标准即林格曼黑度 1 级。

三、防止污染设施及运行情况

医院污水处理建有专门的污水处理站，采用格栅、化学混凝法处理、二氧化氯发生器消毒处理等措施，并有在线余氯监控系统，均正常运行。

四、建设项目环境影响评价及环境保护行政许可

环评批复



排污许可证--正在办理中

五、应急预案

华中科技大学 同济医学院附属 同济医院文件

同济医院字〔2018〕83号

关于印发《华中科技大学同济医学院附属同济医院突发环境事件应急预案》的通知

各研究所、系、教研室；临床、医技科室；
行政、后勤各处、科、室：

为了有效防范医院突发环境事件的发生，最大限度的控制突发环境事件的扩大和蔓延，保护员工的生命，减少医院财产的损失，降低对周边环境的破坏程度，根据国家相关法律法规，结合医院实际情况，制定了《华中科技大学同济医学院附属同济医院突发环境事件应急预案》，现印发给你们，请遵照执行。

附件：华中科技大学同济医学院附属同济医院突发环境事件应急预案

二〇一八年五月八日

