

附件 3

企业事业单位环境信息公开表（参考）

一、基础信息

单位名称	云县人民医院		
组织机构代码	12533523433126848X	法定代表人	罗开富
生产地址	云县爱华镇草皮街 160 号	生产周期	365 天
所属行业	医疗卫生	联系电话	0883—3211348
生产经营和管理服务的主要内容	<p>诊疗科目：内科、外科、儿科、妇产科、眼耳鼻喉科、口腔科、皮肤科、医学检验科（血液专业、临床体验专业、化学检验专业、临床免疫血清专业、临床生物学专业）、病理科、中医科、预防保健科、医学影像科（X 线影像诊断专业、核磁共振成像诊断专业、超声诊断专业、心电图诊断专业、脑电及脑血流图诊断专业）、麻醉科、重症医学科、血透科、精神科、康复医学科、整形外科、疼痛科、健康体检</p> <p>开展的限制类医疗技术（已审核备案）：普通外科内镜诊疗技术、关节镜诊疗技术、人工髋关节置换技术、人工膝关节置换技术、心血管疾病介入诊疗技术、脊柱内镜诊疗技术、肢体延长诊疗技术、医用高压氧诊疗技术、呼吸内镜诊疗技术、白内障超声乳化术、血液透析技术、皮肤激光治疗技术、病理诊断技术（细胞学诊断技术）、三四级咽喉科内镜诊疗技术、三四级消化内镜诊疗技术、三四级泌尿内镜诊疗技术、三四级妇科内镜诊疗技术（腹腔镜、宫腔镜）</p>		
	主要产品	生产规模	
	医疗卫生	二甲综合医院	

## 二、排污信息

水污染物										
排放口数量										
排放口编号 或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染 物名称	排放浓度 (mg/L)	监测 方式	监测 时间	排放总量 (kg)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/L)	是否 超标
排放口 1	草皮街嘉 利富超市 对面	初处理	粪便				130kg/日			
			污水							
			.....							
排放口 2										
			.....							
...										
			.....							

备注：纳管企业排放总量是以排放口排放浓度来计算。核定的排放总量是指经环保部门许可的排放量。

## 大气污染物

大气污染物										
排放口数量										
排放口编号 或名称	排放口位置	排放方式	主要/特征污染 物名称	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	监测 时间	监测 方式	排放总量 (kg)	核定的排放 总量 (kg)	执行的污染物排放标准 及浓度限值 (mg/m <sup>3</sup> )	是否 超标
排放口 1										
			.....							
排放口 2										
			.....							
.....										
			.....							

固体废物					
废物名称	是否危险废物	处理处置方式	处理处置数量 (kg)		处置去向
医疗废弃物	是	交处置公司集中处理	600kg/日		凤庆县利盈医疗废物处置有限公司
废物名称 2					
.....					
噪声 (周边有噪声敏感建筑物的单位应当公开, 其他单位自愿公开)					
厂界位置	噪声值 (dB)		执行的厂界噪声排放标准限值 (dB)		超标情况
	昼间	夜间	昼间	夜间	
.....					
其他污染类型					

### 三、防治污染设施的建设和运行情况

设施类别	防治污染设施名称	投运时间	处理能力	运行情况	运维单位
水污染物	污水处理站	每天	200m <sup>3</sup> /日	正常	自行
	.....				
大气污染物					
	.....				
固体废物	医疗废弃物暂存间	2天/次	1000kg/日	正常	凤庆县利盈医疗 废物处置有限公 司
	.....				
噪声					



#### 四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况						
建设项目名称	环评批复单位	环评批复时间	环评批复文号	竣工验收单位	竣工验收时间	竣工验收文号
云县人民医院	临沧市环境保护局	2007年7月2日	临环函〔2007〕24号	云县环保局	2014年6月26日	云县环审〔2014〕81号
...						
其他环境保护行政许可情况						

## 五、突发环境事件应急预案

突发环境事件应急预案			
备案部门	云县环保局	备案时间	2017年2月20日
主要内容	《云县人民医院突发环境事件应急预案》 《云县人民医院医疗废物流失、泄漏、扩散和意外事故应急预案》		

## 六、环境自行监测方案

<p>主要内容</p>	<p>(列入国家重点监控企业名单的重点排污单位应公开其环境自行监测方案，企业环境自行监测方案应包括企业基本信息、监测点位、监测指标、监测频次、执行排放标准及其限值、监测方法和仪器、监测质量控制、监测点位示意图、监测结果公开时限)</p>
-------------	--



## 七、其他应当公开的环境信息

其他应当公开 的环境信息	
-----------------	--

填表说明：1. 排放口编号或名称应与排污许可证上记载的一致，排放口位置为排放口所在的经纬度，排放方式为纳管或排环境，排放浓度为最近一次监测数值，排放总量最近一次的年度实际排放总量，核定的排放总量为排污许可证上载明的核定排放总量。

2. 此件公开发布，电子版可以在临沧市环保局网站上获取

3. 污染源自动监控系统作为环境保护设施的组成部分，应在防治污染设施的建设和运行情况中予以公开，并在处理能力中填写监测指标。

