

# 南涧大福地殡葬服务有限公司环境信息公开表

## 一、单位基本信息

单位名称	南涧大福地殡葬服务有限公司	统一社会信用代码	91532926MA6P4L544E
单位地址	大理白族自治州南涧彝族自治县南涧镇西山村委会箐头河北 125 米	地理位置	100 度 29 分 48.08 秒 25 度 1 分 14.7 秒
法定代表人	章纪绵	邮政编码	675799
环保负责人	朱照锋	联系电话	15808712896
行业类别	殡葬服务	电子邮箱	675080182@qq.com
成立时间	2019-10-16	生产周期	365 天
从业人数	10	占地面积	4670m <sup>2</sup>
单位简介	南涧大福地殡葬服务有限公司为南涧县殡仪馆的运营单位，其位于南涧镇西山村委会箐头河北 125m，占地面积为 4670m <sup>2</sup> ，建筑面积为 3004m <sup>2</sup> ，项目建设悼念厅、火化间、遗物焚烧间、业务室、骨灰寄存室、消防泵房、发电机房、卫生间、门卫室、停车场、绿化带等。配套设置火化机及焚烧机废气处理系统，废水处理系统等环保设施。项目建成后最高年殡殓业务量可达 1500 具。根据近一年的统计结果，实际年殡殓业务量为 800 具。		

## 二、生产经营及排污主要信息

项目名称	南涧县殡仪馆建设项目	投产时间	2020-01-03
主要产品及生产规模	年殡殓业务量可达 1500 具	生产工艺	遗体运输、业务洽谈、告别登记、火化登记、告别仪式、遗物焚烧、遗体火化、骨灰装殓、家属带走或寄存馆内。
产生污染设施环节	火化机、焚烧机	污染物种类	固定源：火化机：烟尘、SO <sub>2</sub> 、NO <sub>x</sub> 、CO、HCl、汞、二噁英、烟气黑度；焚烧机：烟尘、SO <sub>2</sub> 、

			NO <sub>x</sub> 、CO、HCl、二噁英、烟气黑度 无组织：颗粒物、H <sub>2</sub> S、NH <sub>3</sub> 、臭气浓度
--	--	--	--

## 1、废水排放信息

排放口名称		排放口位置	
排放口编号		排放口设置情况	
核定年排放废水总量		实际年排放废水总量	
执行的排放标准		排放形式和排放规律	
排放去向	回用不外排	受纳水体及功能划分	
监测单位和方式		监测频次	

## 2、废气排放信息 1

排放口编号	DA001	排放口名称	火化废气排放口
排放口编号位置	100 度 29 分 48.88 秒 25 度 1 分 13.40 秒	排放口设置情况	按规范设置排气筒、采样平台及监测孔
执行的排放标准	《火葬场大气污染物排放标准》 ( GB ) 13801-2015	排放形式和排放规律	有组织排放，间歇式排放
排放去向	高空排放	排气筒高度和内径	高度：16 米，内径 0.3 米
监测单位和方式	云南中科检测技术有限公司，手工监测	监测频次	1 次/年

## 废气排放信息 2

排放口编号	DA002	排放口名称	焚烧废气排放口
排放口编号位置	100 度 29 分 48.84 秒 25 度 1 分 13.04 秒	排放口设置情况	按规范设置排气筒、采样平台及监测孔
执行的排放标准	《火葬场大气污染物排放标准》	排放形式和排放规律	有组织排放，间歇式排

	( GB ) 13801-2015		放
排放去向	高空排放	排气筒高度和内径	高度：16 米，内径 0.3 米
监测单位和方式	云南中科检测技术有限公司，手工监测	监测频次	1 次/年

### 废气排放信息 3

排放口名称	厂界	排放口位置	
排放口编号		排放口设置情况	
执行的排放标准	《大气污染物综合排放标准》 ( GB 16297-1996 ) 表 2 无组织排放标准；《恶臭污染物排放标准》( GB14554-93 ) 中新改扩建二级标准限值	排放形式和排放规律	无组织排放
排放去向	外环境	排气筒高度和内径	
监测单位和方式	云南中科检测技术有限公司，手工监测	监测频次	1 次/年

### 3、噪声排放信息

执行的排放标准	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008	排放形式和排放规律	非稳态间歇式排放
监测单位和方式	云南中科检测技术有限公司，手工监测	规定排放限值	昼间 60dB，夜间 50dB

### 4、固体（危险）废物排放信息

固体（危险） 名称	固废 类别	危废代码	产生量	转移量	贮存量	处置或者回收情况
--------------	----------	------	-----	-----	-----	----------

遗物祭品焚烧灰渣	一般固废		4.5t/a	4.5t/a	0	委托南涧彝族自治县垃圾生态处理场进行处置。
废气处理系统灰渣	一般固废		4.0t/a	4.0t/a	0	委托南涧彝族自治县垃圾生态处理场进行处置。
废弃活性炭	危险废物	HW18 772-005-18	0	0	0	目前尚未有废活性炭产生,待产生后补签危废处置协议。

### 三、环境监测信息

附监测方案。

### 四、防治污染设施的建设和运行情况

#### 1、水污染治理设施建设运营信息

设施编号	治理设施名称	数量	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理能力	运行时间	运行情况

#### 2、废气污染治理设施建设运营信息

设施编号	治理设施名称	数量	投运日期	处理工艺	设计处理能力	实际处理能力	运行时间	运行情况
TA001	火化机燃烧废气收集处理系统	1	2019.12.2	热交换器+火星收集器+喷淋塔+旋风除尘器+布袋除尘器+活性炭吸附器			火化时运行	正常

TA002	焚烧机燃烧 废气收集处 理系统	1	2019.12.2	热交换器+火星收集器+ 喷淋塔+旋风除尘器+布 袋除尘器+活性炭吸附器			焚 烧 时 运 行	正 常
-------	-----------------------	---	-----------	---	--	--	-----------------	--------

### 3、噪声污染治理设施建设运营信息

设 施 编 号	治 理 设 施 名 称	数 量	投 运 日 期	处 理 工 艺	设计处理能 力	实际处理能 力	运 行 时 间	运 行 情 况

## 五、环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号（备案编号）
项目环评报告	《南涧县殡仪馆建设项目环境影响报告表》	云南省建筑材料科学研究设计院	
环评报告批复文件	《南涧县殡仪馆建设项目环境影响报告表》的批复	原南涧彝族自治县环境保护局	南环审[2016]97 号
治理设施验收意见	《南涧县殡仪馆建设项目竣工环境保护验收意见》		
排污许可证	南涧县大福地殡葬服务有限公司的排污许可证	大理白族自治州生态环境局	91532926MA6P4L544E001Q
污染物总量分配计划指标文件			
其它认定文件			

## 六、环境突发事件应急信息

突发环境事件应急预案	2021 年 12 月编制完成了《南涧县殡仪馆建设项目突发环境事件应急预案》，并于 2021 年 12 月 14 日在大理州生态环境局
------------	---

	南涧分局进行备案，备案编号为：532926-2021-030-L
环境风险评估情况	一般（一般-大气（Q0）+一般-水（Q0））
环境风险防范工作开展情况	每月开展巡查，并记录巡查情况
突发环境事件发生及处置情况	未发生
落实整改要求情况	

## 七、其它环境信息

参加环境污染责任保险情况	
缴纳环境税情况	
履行社会责任情况	
环保方针和年度环保目标及成效	
环保投资和环境技术开发情况	
废弃产品的回收利用情况	
年度环境违法情况	
年度环境奖励情况	