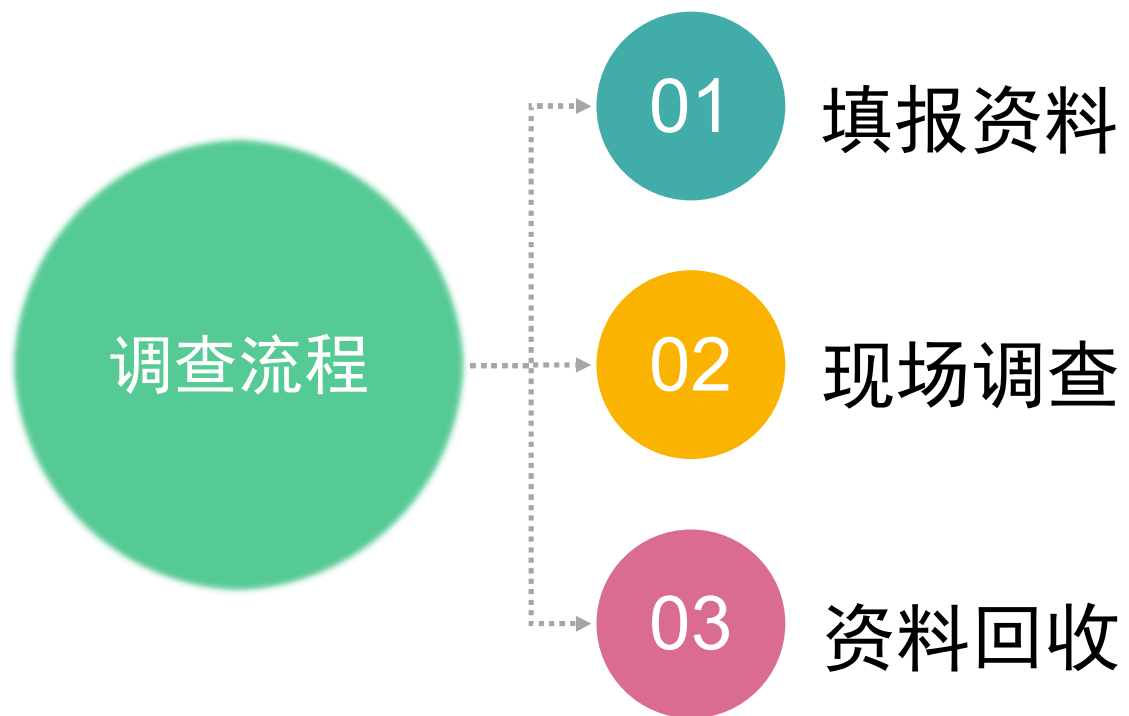


调查工作流程介绍



调查工作流程

第一阶段：填报资料

考虑到数据收集的便捷性和统计高效性，我们这次调查采用电子表单的形式进行填报，需要使用电脑进行数据录入。调查需填写3个分表，分别为：

- ◆ 表1_基本情况表（企业名称、地址、从业人员、企业概况、主营业务等基础信息）
- ◆ 表2_详细信息表（典型案例、专利、资质、获奖等能反映企业专业能力水平的信息，请有技术能力的企业详细填写）
- ◆ 表3_营收情况表（主营业务收入、业务来源分布情况）

填写前请先**认真阅读“填表说明”**，明确每一项的填写要求，才进行填报。



3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

统一社会信用代码 指由登记主管部门颁发的在全国范围内唯一的、始终不变的法定代码。统一社会信用代码共 18 位，填写的时候注意不要漏了或者多填了数字。

单位名称 指经有关部门批准正式使用的与《营业执照》上名称一致的单位全称，**不得填写简称**。

企业基本情况表			
统一社会信用代码		单位名称	
法定代表人		企业环保从业起始年份	
单位注册地址			
单位实际所在地址			
注册资本（万元）		实际地所属镇街	

注册资本 即法定资本，指公司制企业章程规定的全体股东或发起人认缴、并依法在公司登记机关登记的出资额或认购的股本总额。

法定代表人 指行政、事业单位的负责人或企业的法定代表人。凡企业正在更换法定代表人，尚未办理登记手续的，**以实际负责人为准**。

3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

企业环保从业起始年份 指填报单位开始从事环境服务业的年份。合并或兼并等重组的企业，填写重组前主要企业开始从事环境服务业的年份。

企业基本情况表			
统一社会信用代码		单位名称	
法定代表人		环保从业起始年份	
单位注册地址			
单位实际所在地址			

单位注册地址 指填报单位在相关管理部门进行登记注册的地址，即填报单位办理登记注册所在的省(区、市)、地(区、市、州、盟)、县(区、市、旗)、乡(镇)以及具体街(村)的名称和详细的门牌号码。

单位实际所在地址 指填报单位实际所在的省(区、市)、地(区、市、州、盟)、县(区、市、旗)、乡(镇) 以及具体街(村) 的名称和详细的门牌号码。如有多个地址请填写对公司贡献值最大的实际单位所在地地址。

3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

点击下拉式按钮进行选择

填报人 请填写负责本次调查资料填写的实际负责人，方便资料对接。

注册资本（万元）		实际地所属镇街	
年均营业收入（万元）	#DIV/0!	年均环保营业收入（万元）	洛浦街
联系方式		主营环保	大石街
填报人		行业类别1	石壁街
联系电话		业务活动类别1	钟村镇
环保从业人员		年均营业收入（万元）	沙头街
高级工程师数量（人）		行业类别2	沙湾街
中级工程师数量（人）		业务活动类别2	小谷围
初级工程师数量（人）		年均营业收入（万元）	新造镇
			南村镇
			0
			#DIV/0!

环保从业人员 请填写专业从事环保业务的人员数量。

3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

年均营业收入 指填报单位在2018年~2022年报告期内公司近五年营业收入的年平均値。

注册资本（万元）		实际地所属镇街	
年均营业收入（万元）	#DIV/0!	年均环保营业收入（万元）	#DIV/0!
联系方式		主营环保业务情况	影响因子最高
填报人		行业类别1	0
联系电话		业务活动类别1	0
环保从业人员		年均营业收入（万元）	#DIV/0!
高级工程师数量（人）		行业类别2	0
中级工程师数量（人）		业务活动类别2	0
初级工程师数量（人）		年均营业收入（万元）	#DIV/0!

蓝色区域数据由“表3_营收情况表数据”的填写数据自动生成，不需要进行填写

年均环保营业收入 指填报单位在2018年~2022年报告期内公司近五年环保营业收入的年平均値。

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

营收情况表								
排序	环保主营业务行业类别	环保主营业务活动类别	主营业务活动2018~2022年营业收入（万元）					
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	平均值
1								#DIV/0!
2								#DIV/0!
3								#DIV/0!
4								#DIV/0!
5								#DIV/0!
年环保营业收入								#DIV/0!
年营业收入								#DIV/0!

年均环保
营业收入

年均营业收入

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

营收情况表								
排序	环保主营业务行业类别	环保主营业务活动类别	主营业务活动2018~2022年营业收入（万元）					
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	平均值
1								#DIV/0!
2								#DIV/0!
3								#DIV/0!
4								#DIV/0!
5								#DIV/0!
年环保营业收入								#DIV/0!
年营业收入								#DIV/0!

< > >|

填表说明

表1_基本情况表

表2_详细信息表（附证明材料）

表3_营收情况表

表4_代码表 ..

3.2 填报说明

填报说明（表4 代码表）

行业类别

代码及业务行业名称	
1000	环境与生态监测检测服务
2000	生态保护
3000	环境治理业
4000	环保咨询
5000	其它

3.2 填报说明

填报说明（表4 代码表）

行业类别

1000环境与生态监测检测服务

业务活动类别

1100环境保护监测
1101环境评估服务
1102空气污染监测服务
1103水污染监测服务
1104固体废物监测服务
1105危险废物监测服务
1106放射性废物监测服务
1107噪声污染监测服务
1109其他环境监测服务
1200生态资源监测
1201土壤质量监测服务
1202沙漠化监测服务

.....

3.2 填报说明

填报说明（表4 代码表）

行业类别

2000生态保护

业务活动类别

2100其他自然保护

2101生态功能保护区管理服务

2102生态示范区管理服务

2103森林固碳服务

2104生态保护区等管理服务

2109其他未列明自然生态保护服务

3.2 填报说明

填报说明（表4 代码表）

行业类别

3000环境治理业

业务活动类别

3100水污染治理
3101工业废水治理服务
3102农村污水处理服务
3103流域水环境（含黑臭水体）综合治理服务
3104区域水环境综合治理服务
3105水库污染治理服务
3106地下水污染治理服务
3107地表水-地下水协同控制
3109其他水污染治理服务
3200大气污染治理
3201汽车尾气污染治理服务
3202燃烧煤烟污染治理服务
3203制造业废气污染治理服务

.....

3.2 填报说明

填报说明（表4 代码表）

行业类别

4000环保咨询
5000其它

业务活动类别

（请按实际填写）

.....

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

填写时优先按照营收所占比重从大到小排序，如营收情况不能直接反映其重要性，则按重要程度从大到小顺序排列。

营收情况表								
排序	环保主营业务行业类别	环保主营业务活动类别	主营业务活动2018~2022年营业收入（万元）					
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	平均值
1								#DIV/0!
2								#DIV/0!
3								#DIV/0!
4								#DIV/0!
5								#DIV/0!
年环保营业收入								#DIV/0!
年营业收入								#DIV/0!

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

点击下拉式按钮进行选择

拉式按钮进行选择

营收情况表								
排序	环保主营业务行业类别	环保主营业务活动类别	主营业务活动2018~2022年营业收入（万元）					
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	平均值
1								#DIV/0!
2	1000环境与生态监测检测服务 2000生态保护 3000环境治理业 4000环保咨询 5000其它							#DIV/0!
3								#DIV/0!
4								#DIV/0!
5								#DIV/0!
								#DIV/0!
年营业收入								#DIV/0!

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

点击下拉式按钮进行选择

营收情况表								
排序	环保主营业务行业类别	环保主营业务活动类别	主营业务活动2018~2022年营业收入（万元）					
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	平均值
1	3000环境治理业							#DIV/0!
2		1100环境保护监测						#DIV/0!
3		1101环境评估服务						#DIV/0!
4		1102空气污染监测服务						#DIV/0!
5		1103水污染监测服务						#DIV/0!
	年环保营业收	1104固体废物监测服务						#DIV/0!
	年营业收入	1105危险废物监测服务						#DIV/0!
		1106放射性废物监测服务						
		1107噪声污染监测服务						

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

填写时优先按照营收所占比重从大到小排序，如营收情况不能直接反映其重要性，则按重要程度从大到小顺序排列。

排序	环保主营业务行业类别	环保主营业务活动类别	主营业务活动2018~2022年营业收入（万元）					
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	平均值
1	3000环境治理业	3101工业废水治理服务	1530	1280	1370	1289	2000	1494
2	3000环境治理业	3200大气污染治理	899	560	850	455	600	673
3								#DIV/0!
4								#DIV/0!
5								#DIV/0!
年环保营业收入			3100	3150	3500	3840	3800	3478
年营业收入			3500	3560	3800	3950	4000	3762

3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

年均营业收入（万元）	3762	年均环保营业收入（万元）	3478
联系方式		主营环保业务情况	
企业联系人		行业类别1	3000环境治理业
联系电话		业务活动类别1	平均年营业收入（万元）
环保从业人员		3101工业废水治理服务	1494
高级工程师数量（人）		行业类别2	3000环境治理业
中级工程师数量（人）		业务活动类别2	平均年营业收入（万元）
初级工程师数量（人）		3200大气污染治理	673

自动生成
报表

3.2 填报说明

填报说明（表3 营收情况表）

填写时优先按照营收所占比重从大到小排序，如营收情况不能直接反映其重要性，则按重要程度从大到小顺序排列。

主要客户地域分布情况							
排序	客户来源地域	该地域的营收占比（%）	客户来源地域2018~2022年环保营业收入（万元）				
			2018年	2019年	2020年	2021年	2022年
1		#DIV/0!					#DIV/0!
2		#DIV/0!					#DIV/0!
3		#DIV/0!					#DIV/0!
4		#DIV/0!					#DIV/0!
5		#DIV/0!					#DIV/0!

客户来源地域 如客户来自广州市，请填写广州市XX区；如客户来自非广州市地区，请按省(区、市)、地(区、市、州、盟)填写

客户来源地域环保营业收入 指填报单位在2018年~2022年报告期内公司近五年在客户来源地的年环保营业收入。

3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

企业概况及主营业务
(企业概况即对公司成立时间、公司注册地、经营范围及主营业务、规模、资质、发展历程等方面对公司进行一段文字概述。)

3.2 填报说明

填报说明（表1 基本情况表）

核心产品、技术及服务
(请按序号填写核心产品、技术及服务名称)
<div>(1) 快速生物过滤+多维催化”垃圾渗滤液处理技术 (2) 微电荷污水处理设备 (3) 重金属回收减排技术</div>

示例

3.2 填报说明

填报说明（表2 详细信息表）

典型案例

（根据核心产品和技术说明典型案例的具体实施工艺原理、工艺特点以及实施效果，可提供现场照片）

典型案例：快速生物过滤+多维催化”垃圾渗滤液处理技术

工作原理：针对渗滤液的和浓缩液的全量化处理，根据水质特点，采用“预处理+快速生物过滤+多维催化”组合工艺，预处理系统进行水质调节，能够降低渗滤液、浓缩液的生化毒性，并将难降解的大分子有机物转化为更易生化降解的小分子有机物，提高可生化性，从而提高后续生化段的反应效果，快速生物过滤系统进行高效生化反应，通过硝化、反硝化实现COD、氨氮等污染物的去除，多维催化深度处理工艺具有化学还原、微电解、电凝聚、催化氧化等作用，实现深度去磷、脱氮及COD降解。

工艺特点：运行稳定，无浓缩液产生，占地面积小，系统自动化程度高，运行稳定，运行维护简单。

实施效果：出水达到《生活垃圾填埋场污染控制标准》（GB16889-2008）排放限值表2标准。



3.2 填报说明

填报说明（表2 详细信息表）

专利情况
(请填写专利名称及数量， 需提供专利证书等证明材料)
(1) 《一种用含氯化铜废蚀刻液制取高纯铜粉和回收结晶氧化铝的制备方法》
(2) 《一种微电荷污水处理方法》
(3) 《一种微动力微电荷污水处理装置》
(4) 《一种多叶式离心风机》
(5) 《一种微电荷水喷淋处理废气方法》
(6) 《一种微电荷水喷淋处理废气装置》
(7) 《一种电解电芬顿工业污水处理装置》
(8) 《一种微曝气循环芬顿废水处理装置》
(9) 《一种电芬顿工业污水处理装置》
专利数量（个）
9

示例

请记得填写专利数量

填报说明（表2 详细信息表）

资质情况
<div>（列举资质名称，需提供证书证明材料）</div> <div>(1)</div> <div>(2)</div> <div>(3)</div>

填报说明（表2 详细信息表）

获奖情况
<div>（列举获奖名称，字数控制在200字内，需提供证明材料）</div> <div>(1)</div> <div>(2)</div> <div>(3)</div>

填报说明（表2 详细信息表）

与科研院校合作情况
若与科研院校有过/正在合作，请在本栏填写以下信息： (序号，科研院校名称，合作时间，合作事项和成果简介) (1) (2) (3)

3.2 填报说明

填报说明（表2 详细信息表）

其他情况补充
<p>若有以下情形之一的，请在本栏填写相关详细情况进行介绍：</p> <p>1) 设有生态环境领域常规研发/研究部门（若有，请填写近五年每年的生态环境领域研发经费）。</p> <p>2) 主要业务涉及以下其中一项：生态系统修复、新污染治理、碳相关业务、绿色金融相关业务、高新技术应用。</p> <p>3) 主要客户中有番禺区以下特色/传统产业企业：汽车制造、珠宝首饰、家具制造、灯光音响、服装服饰、电线电缆。</p> <p>4) 其他与本单位经营活动有关的、需要说明的情况、特色、优势等。</p>

3.3 资料清单

最终提供资料列表



- ▶ 表1 基本情况表
- ▶ 表2 详细信息表
- ▶ 表3 营收情况表

电子表单



- ◆ 专利证书
- ◆ 资质证书
- ◆ 获奖证书
- ◆

电子证明材料



承诺函

调查工作流程介绍

调查工作流程

附承诺函

填报资料中所涉及数据、文件、证件及有关附件必须**真实有效**，复印件与原件一致。

承诺书

广州市生态环境局番禺分局：

XXXX年x月x日，我司向贵局提交了番禺区环保产业企业情况相关资料，提交资料清单见附件。

现郑重承诺：提交资料中所涉及数据、文件、证件及有关附件是真实有效的，复印件与原件一致。如有虚假，责任自负。

公司（印章）：

XXXX年x月x日

调查工作流程

提交资料清单

附件：提交资料清单

序号	资料名称
1	企业情况调查表
2	资质证书
3	专利证书
4	获奖证书
5	其它证明材料(请按照实际提供资料列出)

调查工作流程

第二阶段：现场调查

在进行现场调查前，企业原则上先要完成电子表单的填写。调查人员会提前2~3个工作日与企业联系人进行电话联系，确定好调查时间后，才会到企业现场进行调查。由于本次产业调查工作持续时间为9月~12月，请联系人要留意收集短信或者电话，**保持电话为可联络状态。**

调查工作流程

第二阶段：现场调查

在确认好调查时间后，由企业所在镇街环保所工作人员持工作证带领调查人员或者由持区生态环境局委托调查证明函的工作人员进行上门调查，调查当天请**熟悉企业环保主营业务的人员**到场配合调查。现场调查主要是要了解清楚企业的环保主营业务类型、近五年的实际生产经营情况以及对调查表格的填写进行现场审核和资料回收。

调查工作流程

第三阶段：资料回收

第一种情况： 现场审核并回收电子表单、承诺函等相关资料

第二种情况： 如现场调查当天企业还没有完成电子表单填报，请以邮件形式发送到以下邮箱：

HBCYSJSJ@163.com

企业需提供以下资料：

- ◆ 企业情况调查电子表单（表1_基本情况表、表2_详细情况表、表3_主营业务情况表）
- ◆ 电子证明材料（资质证书、专利证书、获奖证书等）
- ◆ 承诺函（附提交资料清单）