

PRTR 数据披露指南

2024年3月

目录

| | |
|------------------------|-----------|
| 一、进入“用户中心” | 3 |
| 二、上传营业执照（如涉及） | 3 |
| 三、进入“在线填报”，阅读提示 | 5 |
| 四、填写数据并提交 | 7 |
| 1. 企业基本信息 | 7 |
| 2. 废水中污染物 | 8 |
| 3. 废气中污染物 | 11 |
| 4. 工业固体废物 | 14 |
| 5. 补充信息 | 15 |
| 6. 提交数据来源文件 | 16 |
| 7. 数据预审及提交数据 | 16 |
| 五、修改数据 | 17 |
| 1. 填报过程中修改 | 17 |
| 2. 数据发布后的修改 | 18 |
| 六、打印确认信盖章上传 | 19 |
| 七、修改确认信 | 20 |
| 八、发布数据 | 21 |

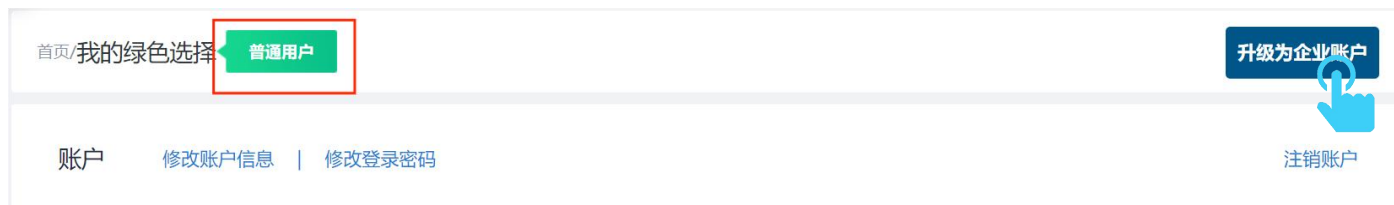
一、进入“用户中心”

- 请打开 IPE 网站 (www.ipe.org.cn)，将鼠标光标移动至右上角用户名，点击“我的绿色选择”，进入“用户中心”。



二、上传营业执照（如涉及）

- 如您是普通用户，请点击“升级为企业账户”。



- 请打印营业执照复印件，并加盖企业公章，以图片格式 (png, gif, jpg, jpeg, bmp 格式) 上传认证材料，用以验证用户与企业的关系。

升级到企业账号

企业所在地区

企业名称

企业类型

企业邮箱

验证码

上传认证材料



请注意营业执照上传要求

营业执照 (复印件加盖企业公章)

注: 1. 营业执照信息必须与工商信息一致;

2. 营业执照 (复印件) 必须加盖企业公章;

3. 请上传图片格式文件, 文件格式包括png, gif, jpg, jpeg, bmp.

社会统一信用代码

选择关联方

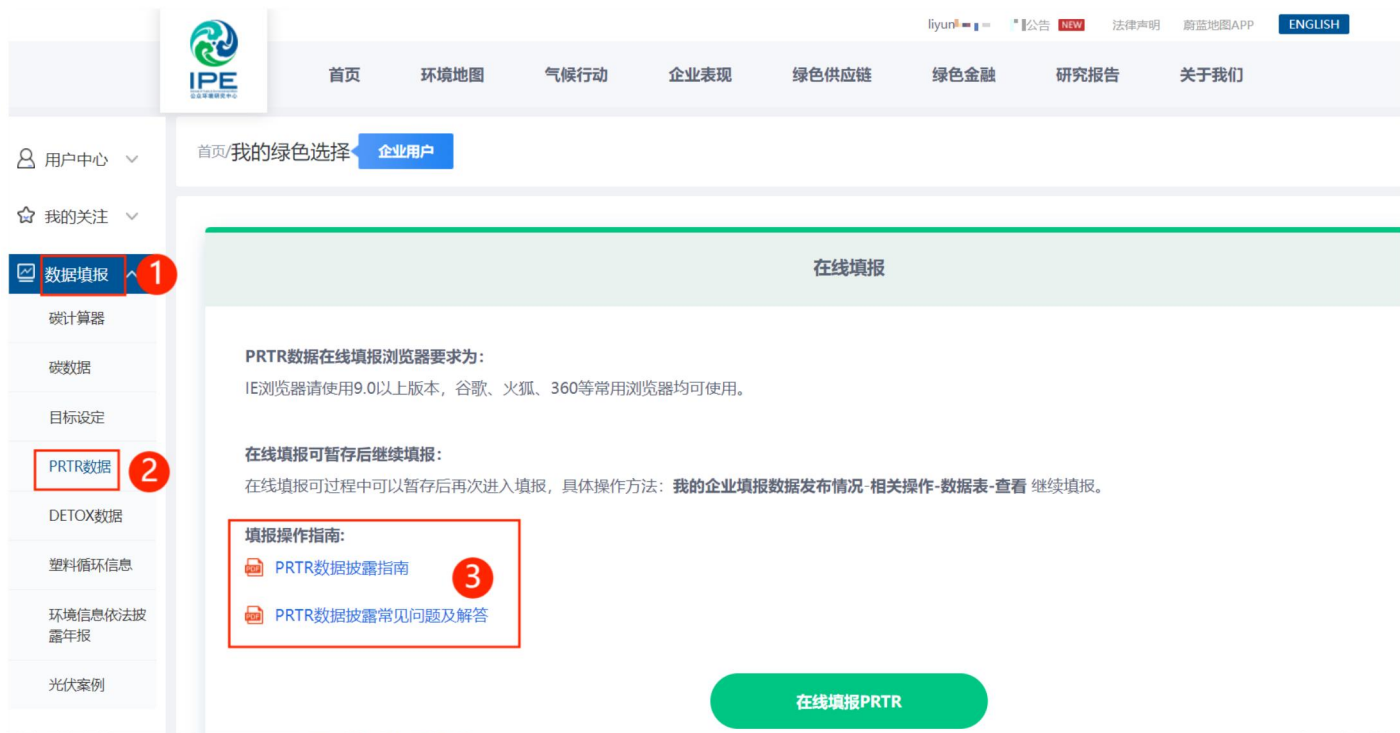
营业执照示例

Business License Sample



三、进入“在线填报”，阅读提示

➤ 请依次点击“数据填报”、“PRTR数据”，进入在线填报页面。请仔细阅读填报操作指南。



➤ 请点击“在线填报 PRTR”按钮。



➤ 请拖动右侧下拉条，逐条阅读“数据填报条款”，再点击“同意”。



四、填写数据并提交

1. 企业基本信息

➤ 请填写数据年份、企业年度总产值等基本信息，完成填写后，点击“保存”。

企业基本信息 废水中污染物 废气中污染物 工业固体废物 数据提交



* 中文注册名称:

英文名称:

* 所属行业:

* 地址:

* 具体地址:

* 统一社会信用代码:

中文注册名称等信息为自动生成，如需更新或修正，请将正确信息邮件发送至 gsc@ipe.org.cn，同时提供证明文件。

* 数据年份: 2019 请注意数据年份不是填报时间，企业可填报过往 5 年内的数据。

* 企业年度总产值: 万元 (人民币为单位填写; e.g. 美元先换算成人民币, 再除以10,000)
(仅供审核使用, 不公开)

* 基于何种原因填报数据:

* 生产经营主要产品:

* 生产工艺简述:

请选择是否产生废水、废气或工业固体废物中的一种或多种? 是

 如贵司均不产生工业废水、有组织废气和工业固体废物，环境影响较小，请选择否。

请将鼠标光标移动至黄色圆点，查看提示。

* 污染环节简述:

保存



2. 废水中污染物

➤ 请根据实际情况选择填报选项，点击“提交”。

企业基本信息 **废水中污染物** 废气中污染物 工业固体废物 数据提交

☀ 请根据贵司实际情况如实选择以下选项：

1. 只排放生活污水且生态环境部门不要求监测废水中的污染物（请在数据来源文件中上传无废水自行监测要求的证明文件，包括但不限于建设项目环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定、环境影响登记表、排污许可证（副本）、固定污染源排污登记表）

2. 工业废水不外排，请填写工业废水去向

3. 产生且外排废水（生活污水及工业废水）并按要求收集相关数据（请继续填报废水中污染物排放数据）

4. 企业产生废水，但本年度未收集相关数据或因特殊原因不便披露废水中污染物排放数据。请详细说明原因

提交

➤ 请填写工业废水排放去向及排放执行标准等信息。

* 是否自有污水处理设施:

* 工业废水排放去向:

* 执行标准:

* 生活污水排放去向:

* 执行标准:

继续添加

请填写标准名称、标准号、执行类别，如《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 三级标准。如纳管排放并使用协议标准，请注明每一个污染因子的协议纳管限值，如COD 500mg/L。

请将鼠标光标移动至黄色圆点，查看提示。

➤ 请填写用水量和排水量，以及企业所订立的水目标。

用水量和排水量

| | | | | |
|-----------|--|----|---------|-----------------|
| * 新鲜用水量: | <input type="text" value="12.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 其他第三方审核/审计报告 |
| * 自来水: | <input type="text" value="2.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 其他第三方审核/审计报告 |
| * 地表水: | <input type="text" value="3.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 企业采购清单/发票 |
| * 地下水: | <input type="text" value="4.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 清洁生产审核报告 |
| * 其他水: | <input type="text" value="3.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 无 |
| * 中水回用水量: | <input type="text" value="0.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 其他 (请在补充信息-注释栏说 |
| * 其他回用水量: | <input type="text" value="7.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 企业统计明细表 |
| * 万元产值水耗: | <input type="text" value="0.001080"/> | 吨 | * 数据来源: | 无 |
| * 废水水总量: | <input type="text" value="4.000000"/> | 万吨 | * 数据来源: | 根据委托第三方检测数据 |
| * 工业废水: | <input type="text" value="0.000000"/> | 万吨 | | |
| * 生活污水: | <input type="text" value="4.000000"/> | 万吨 | | |

请注意选择数据来源

请将鼠标光标移动至黄色圆点，查看提示。

万元产值水耗 = 用水总量/年度总产值 (以万元计)

所订立的水目标

| | | |
|-----------------|---|----|
| 未来一年新鲜用水量减量目标: | <input type="text" value="125.000000"/> | 万吨 |
| 未来一年中水回用水量增加目标: | <input type="text" value="25.000000"/> | 万吨 |
| 未来一年废水水减量目标: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 万吨 |

| | | | |
|------|--|-----|---|
| 水目标1 | <input type="text" value="34.000000"/> | 单位1 | 🗑 |
| 水目标2 | <input type="text" value="4.000000"/> | 单位2 | 🗑 |

⊕ 添加其他水目标

可填写及添加企业自主订立的水目标。

➤ 请填写总量核定（废水）信息。

总量核定（废水）

| | | | | | |
|--------------|------------------------------------|-----|-------------|------------------------------------|------|
| 年度用水限值: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 万吨 | 年度排水限值: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 万吨/年 |
| 化学需氧量年度排放限值: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 吨 | 氨氮年度排放限值: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 吨/年 |
| 总氮年度排放限值: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 吨/年 | 其他指标年度排放限值: | <input type="text" value="请注意单位"/> | 千克/年 |

请依据排污许可或当地控制文件填写。如相关文件中无该项因子的总量核定信息则无须填写。

⊕ 继续添加其他指标年度排放限值

可将继续添加其他指标年度排放限值。

- 请根据排污许可证（副本）或环评批复等相关内容，填写总量核定（废水）信息，如污染物因子未作总量要求则无需填写。

以下排污许可证副本范本信息仅供参考：

| 全厂排放口总计 | | | | | | |
|---------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 全厂排放口总计 | CODcr | 463.820000 | 463.820000 | 463.820000 | 463.820000 | 463.820000 |
| | 氨氮 | 45.800000 | 45.800000 | 45.800000 | 45.800000 | 45.800000 |
| | 总氮（以 N 计） | 172.200000 | 172.200000 | 172.200000 | 172.200000 | 172.200000 |

- 请填写废水污染物释放及转移数据。

废水污染物释放与转移量辅助计算工具
展开

辅助计算方法为：污染物总量=污染物浓度*总流量，如需使用辅助计算工具进行计算请点击展开填写各污染物因子浓度，计算结果会自动填入数据表；如不使用请直接填写贵司数据并将计算方法上传至数据来源文件

废水污染物

| 指标 | CAS编号 |
|---------------|------------|
| 总氮 | -- |
| 可吸附有机卤素 (AOX) | -- |
| 二氧化氯 | 10049-04-4 |
| 苯系物 | -- |
| 氰化物 | -- |
| 硫化物 | -- |

废水污染物释放与转移量辅助计算工具 收起

辅助计算方法为：污染物总量=污染物浓度*总流量，如需使用辅助计算工具进行计算请点击展开填写各污染物因子浓度，计算结果会自动填入数据表；如不使用请直接填写贵司数据并将计算方法上传至数据来源文件

| 指标 | 工业废水排放浓度 (mg/L) | 生活污水排放浓度 (mg/L) | | |
|---------|-----------------|-----------------|----------|------------|
| 化学需氧量 | 100.000000 | 70.000000 | | |
| 五日生化需氧量 | | | | |
| 氨氮 | 50.000000 | 0.000000 | | |
| 悬浮物 | | | | |
| 总磷 | 0.050000 | 10.000000 | 0.105000 | 105.000000 |
| 石油类 | | | | |

废水中污染物的计算，企业可使用辅助计算工具，只需将污染物因子的浓度填入相应单元格中，系统会自动计算并填入表格中。

如企业有自行统计数据，也可直接填写企业自行核算数据，并说明数据来源。

- 完成填写后，点击保存信息。

| | | | | |
|-----|----|-------|----|---------|
| 苯胺类 | -- | 请注意单位 | 千克 | 请下拉选择 ▼ |
| 总砷 | -- | 请注意单位 | 千克 | 请下拉选择 ▼ |
| 氰化物 | -- | 请注意单位 | 千克 | 请下拉选择 ▼ |
| 总铬 | -- | 请注意单位 | 千克 | 请下拉选择 ▼ |
| 总锑 | -- | 请注意单位 | 千克 | 请下拉选择 ▼ |

继续添加
可继续添加废水污染物

保存信息

3. 废气中污染物

➤ 请根据实际情况选择填报选项，点击“提交”。

企业基本信息 废水中污染物 废气中污染物 工业固体废物 数据提交

☛ 请根据贵司实际情况如实选择以下选项:

1. 不涉及有组织排放废气 (请在数据来源文件中上传环评批复等证明文件)

2. 企业产生废气并按要求收集相关数据 (请继续填报废气中污染物排放数据)

3. 企业产生废气,但本年度未收集相关数据或因特殊原因不便披露废气中污染物排放数据。请详细说明原因

提交

➤ 请填写废气排放执行标准、废气总量等信息。

* 是否有工艺废气治理设施: 否

* 是否有锅炉废气治理设施: 否

* 执行标准: 标准名称 标准号 执行类别

继续添加

请填写标准名称、标准号、执行类别,如《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表2.

请将鼠标光标移动至黄色圆点,查看提示。

废气量

* 废气总量: 请注意单位 万标立方米

➤ 请注意工艺废气为多个工艺废气排放口废气量之和。

废气量

* 废气总量: 4.000000 万标立方米

* 燃烧废气: 4.000000 万标立方米

* 工艺废气: 0.000000 万标立方米

* 数据来源: GCA审核报告

* 数据来源: GCA审核报告

➤ 废气量的计算方式建议为: $D=Q \times T \times 10^{-4}$

D—废气量 (万标立方米)

Q—废气排放口标干流量 (标立方米每小时)

T—废气排放设备的全年生产小时数 (小时)

➤ 废气排放口标干流量数据可通过废气检测报告查询，以下示例供参考：

| 废气检测口 1#排气参数 | | | | | |
|--------------|-----------------------|-----|-----|-----|-----|
| 参数 | 单位 | 结果 | | | 平均值 |
| | | 1 | 2 | 3 | |
| 大气压 | kPa | | | | / |
| 排口高度 | m | | | | |
| 烟道面积 | m ² | | | | |
| 烟气温度 | ℃ | | | | |
| 含湿量 | % | | | | |
| 含氧量 | % | | | | |
| 烟气流速 | m/s | | | | |
| 烟气流量 | m ³ /h | | | | |
| 标干流量 | N-d·m ³ /h | 465 | 467 | 527 | 486 |

➤ 请填写总量核定（废气）信息及企业订立的大气目标。

总量核定（废气） 请将鼠标光标移动至黄色圆点，查看提示

粉尘年度排放限值： 请注意单位 吨 ① 请依据排污许可或当地控制文件填写。如相关文件中无该项因子的总量核定信息则无须填写。 烟尘年度排放限值： 请注意单位 吨/年

颗粒物年度排放限值： 请注意单位 吨/年 ① 二氧化硫年度排放限值： 请注意单位 吨/年 ①

氮氧化物年度排放限值： 请注意单位 吨/年 ① 挥发性有机物（VOCs）年度排放限值： 请注意单位 千克/年 ①

⊕ 继续添加其他指标年度排放限值 可继续添加其他指标的年度排放限值

所订立的大气目标

未来一年废气总量减量目标： 请注意单位 万标立方米

⊕ 继续添加其他大气目标 可继续添加其他大气目标

➤ 请根据排污许可证（副本）或环评批复等相关内容填写排放限值，如该污染物因子未做总量要求则无需填写。

以下排污许可证副本范本信息仅供参考：

(五) 排污单位大气排放总许可量

表 6 企业大气排放总许可量

| 序号 | 污染物种类 | 第一年 (t/a) | 第二年 (t/a) | 第三年 (t/a) | 第四年 (t/a) | 第五年 (t/a) |
|----|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | 颗粒物 | / | / | / | / | / |
| 2 | SO ₂ | / | / | / | / | / |
| 3 | NO _x | / | / | / | / | / |
| 4 | VOCs | / | / | / | / | / |

➤ 请点击“新增”大气污染物排放情况，请根据废气监测报告等文件填写信息。

大气污染物排放情况 新增

| 序号 | 排污口编号 | 污染物名称 | CAS编号 | 许可排放量 | 实际排放量 | 操作 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1 | 345 | | | | | 编辑 删除 |
| 2 | 354 | | | | | 编辑 删除 |
| 3 | 5 | | | | | 编辑 删除 |

有组织排放记录

* 排污口名称: * 排污口编号:

* 污染物名称: * 小时浓度的年度平均值: mg/m³

* 排放速率年度平均值: kg/h 许可排放量: 吨

* 年度排放时间: 小时 * 实际排放量: 吨

备注:

填入平均值及排放时间等信息后，将会自动计算出实际排放量

➤ 完成填写后，点击保存信息。

大气污染物排放情况 新增

| 序号 | 排污口编号 | 污染物名称 | CAS编号 | 许可排放量 | 实际排放量 | 操作 |
|----|-------|-------|-----------|-------|----------|-------|
| 1 | 3456 | 苯系物 | N/A | 2 吨 | 2.345 吨 | 编辑 删除 |
| 2 | 354 | 二氧化硫 | 7446-09-5 | 3 吨 | 0.3566 吨 | 编辑 删除 |
| 3 | 5 | 颗粒物 | N/A | - | 0 吨 | 编辑 |

可进行编辑或删除

13 点击保存废气相关填写信息

4. 工业固体废物

➤ 请根据实际情况选择填报选项，点击“提交”。

企业基本信息 废水中污染物 废气中污染物 **工业固体废物** 数据提交

🔍 请根据贵司实际情况如实选择以下选项：

1. 本年度没有固废和危废产生和转移（请在数据来源文件中上传环评批复等证明文件）

2. 企业产生固废，并按要求收集相关数据（请继续填报固废污染物排放数据）

3. 企业产生固体废物，但本年度未收集相关数据或因特殊原因不便披露固体废物排放数据。请详细说明原因

提交

➤ 请填写一般工业固体废物产生量等信息。

一般工业固体废物

请将鼠标光标移动至黄色圆点，查看提示

*一般工业固体废物产生量： 请注意单位 吨 *数据来源： 请下拉选择

*固体废物综合利用量： 请注意单位 吨 *数据来源： 请下拉选择

未来一年工业固体废物减量目标： 请注意单位 吨

通过回收、加工、循环、交换等方式从固体废物中提取或者使其转化为可以利用的资源、能源和其他原材料的固体废物数量；如不涉及，数值请写0，数据来源请选无。

➤ 请填写危险废物产生量等信息。

危险废物转移及排放

危险废物产生量： 请注意单位 吨

未来一年危废减量目标： 请注意单位 吨

➤ 转移对象请填写完整的企业名称，每次仅能填写一个企业名称。如果同一危险废物转移对象不同，请点击“继续添加”，按照转移联单信息分别填写数据。

危险废物转移及排放

危险废物产生量: 吨

未来一年危废减量目标: 吨

如不产生危险废物, 则可点击删除

以下所有指标均为必填项

危险废物名称:

危险废物类别:

主要有害成分:

来源:

处置或处理方式:

转移对象:

当年产生量: 吨

数据来源:

当年转移量: 吨

数据来源:

➤ 完成填写后, 点击保存信息。

继续添加

保存信息

5. 补充信息

➤ 请点击数据提交, 如涉及特殊情况, 请填写“补充信息”。

企业基本信息 温室气体 废水中污染物 废气中污染物 危废转移及释放

数据提交

1 企业填报中

○ IPE审核
(约十个工作日)

1.对表格中所填数据有特殊说明可在此进行补充,

如: 我司废水中污水排放量大于用水量是由于所用原料中含有水分;

2.对不涉及的数据可进行说明,

如: 我司工艺仅为水洗, 不产生废气;

3.对所填内容与表格中默认内容不一致进行说明,

如: 危险废物中化学品空桶的单位为只;

.....

企业可在注释中对数据进行详细的说明, 以便更准确的公开企业数据信息。

补充信息

1.我司废水中污水排放量大于用水量是由于所用原料中含有水分;

2.我司污染物转移及释放量的计算方法为:

3.我司工艺仅为水洗, 不产生废气;

4.危险废物中化学品空桶的单位为只;

5.xxx转移量与产生量不一致的原因是有部分暂时存储在危废仓库中, 计划在明年再转移;

.....

6. 提交数据来源文件

- 请点击“+”按钮，逐条上传数据来源文件。请注意整份上传 PDF 格式的文件，请勿单页上传。



数据来源文件 (包括排污许可证、废水废气检测报告、危废转移联单等)

排污许可证副本 +

*测试.pdf 删除

废水废气检测报告 +

*测试.pdf 删除

危废转移联单 +

*测试.pdf 删除

其他数据来源/证明文件 +

7. 数据预审及提交数据

(1) 数据预审核 (如涉及)

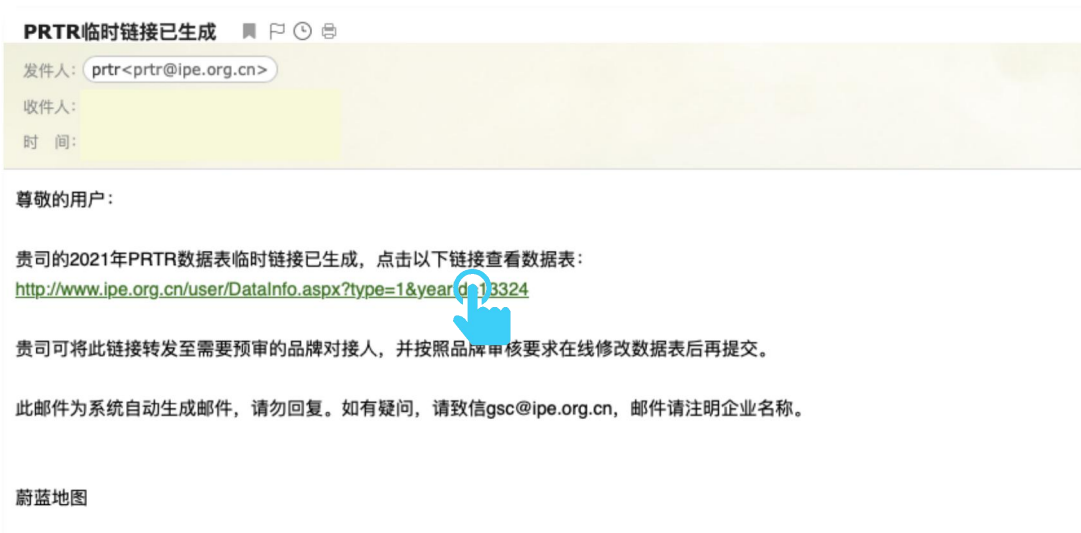
- 如品牌客户有预审要求，提交数据表之前可以点击“发送”生成临时链接，邮件将会发送至企业账户的注册邮箱，可将邮件转发给品牌负责人进行预审。



生成临时链接

点击 **发送** 可生成数据表临时链接并发送至贵司注册邮箱，可用于品牌预审等。

提交PRTR数据表



PRTR临时链接已生成

发件人: prtr<prtr@ipe.org.cn>

收件人:

时 间:

尊敬的用户:

贵司的2021年PRTR数据表临时链接已生成，点击以下链接查看数据表：
<http://www.ipe.org.cn/user/DataInfo.aspx?type=1&yearid=13324>

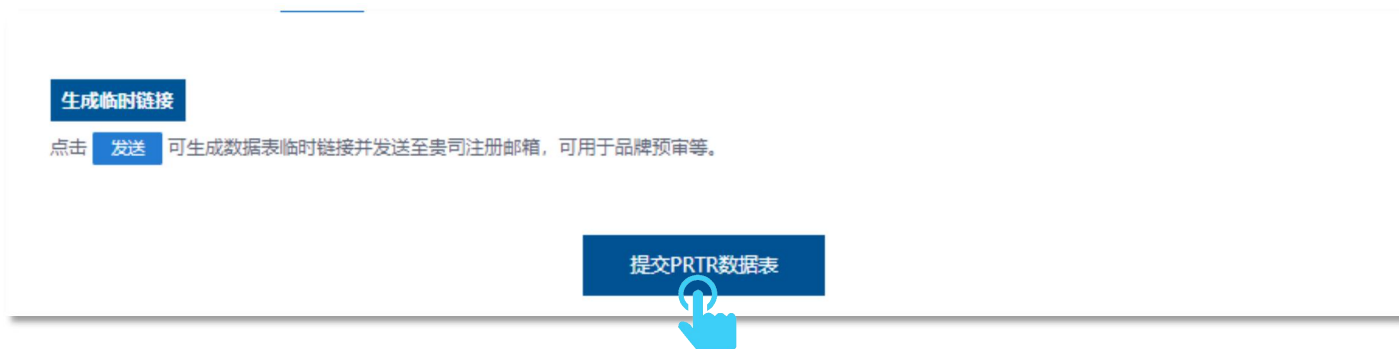
贵司可将此链接转发至需要预审的品牌对接人，并按照品牌审核要求在线修改数据表后再提交。

此邮件为系统自动生成邮件，请勿回复。如有疑问，请致信gsc@ipe.org.cn，邮件请注明企业名称。

蔚蓝地图

(2) 提交数据

- 点击提交“PRTR 数据表”，等待审核（约 7 个自然日）。



五、修改数据

1. 填报过程中修改

- 如企业需要修改 PRTR 数据，审核意见通过邮件发送至企业账户的注册邮箱，可通过下述两种方式修改：

方式 1：点击邮件链接

- 请在登录蔚蓝地图网站企业账户的状态下，点击邮件中链接，根据邮件审核意见修改数据或补充提交相关文件后重新提交。



方式 2：蔚蓝地图网站直接修改

- 请在蔚蓝地图网站“我的绿色选择”栏目，点击“数据填报”，查看“我的企业 PRTR 数据发布情况”表格。在“相关操作 - 数据表”栏目，点击“查看”数据表，根据邮件中的审核意见进行修改后重新提交。



2. 数据发布后的修改

- 如需修改已发布的 PRTR 数据，请发送邮件至：gsc@ipe.org.cn，工作人员将会为您退回数据表（约 3 个自然日）。
- 请在蔚蓝地图网站“我的绿色选择”栏目，点击“数据填报”，查看“我的企业 PRTR 数据发布情况”表格。在“相关操作 - 数据表”栏目，点击“查看”数据表，进行修改后重新提交。



六、打印确认信盖章上传

- 如企业不需要修改碳数据或已完成数据修改，请您打印确认信，并加盖企业公章后上传。
- 提示邮件将会发送至企业账户的注册邮箱，企业可以通过下述两种方式进行：

方式 1：点击邮件链接

- 根据邮件提示，点击链接下载确认信，按要求打印确认信，并加盖企业公章扫描后，上传确认信。



方式 2：网页直接操作

- 请在蔚蓝地图网站“我的绿色选择 - 数据填报及追踪 - 我的企业 PRTR 数据发布情况”页面，“相关操作 - 确认信”栏目，点击“打印”按钮，打印确认信。加盖企业公章后，点击“提交”按钮，提交确认信。



确认信示例：



七、修改确认信

- 如确认信审核不通过，提示邮件将会发送至企业账户的注册邮箱。
- 请查看确认信要求，重新打印确认信盖章上传。确认信要求及步骤详见上文“六、打印确认信盖章上传”的章节。

八、发布数据

- 确认信审核通过后 PRTR 数据表将会发布，提示邮件将会发送至企业账户的注册邮箱。



如有任何疑问, 请发送邮件至 gsc@ipe.org.cn, 或点击蔚蓝地图网站任一网页右下方“在线咨询”浮标在线咨询。

