

Industrial Waste Program



金县工业废水项目工业用户综合调查

金县正在对数千家可能向金县污水管道系统排放废水的企业开展调查。污水管网是指输送来自住宅及非住宅建筑废水管道组成的系统，这些废水包括厕所、水槽、排水口、作业区排放的污水以及工业雨水。

根据美国环境保护署 (EPA) 法规要求，金县必须开展本次调查，**所有企业均须按要求完成调查问卷**。贵企业排入污水管道系统的废水将输送至金县污水处理厂，经达标处理后排放至普吉特湾。本次调查是金县与企业携手守护清洁水源的重要举措。

填写本问卷的重要说明

- 建议由熟悉企业用水情况的人员作为问卷主要填写人。若非您本人负责，请将此问卷转交相关人员，以便其完成后续填写。
- 所有带星号 (*) 的栏必须填写。
- 在问卷提交前，系统将提示您复核所有已回答内容、进行必要修改，并签名以确认您所提供的信息真实、准确且完整。
- 根据《金县法典》第 28.82.05 条规定，本问卷必须由企业授权代表（如业主、经理或高级主管等）审核并签署确认。若您非企业授权代表，请在完成问卷后转交给相关负责人，以便其完成最终审核与签署。

金县已聘请独立公司 PRR 协助我们进行这项重要调查。如果您有任何问题、疑虑，或需要获取、打印、交回纸质问卷方面的协助，请通过 <http://www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey>、发送邮件至 iuservey@kingcounty.gov，或拨打 888-588-8515 联系我们。

登录

请填写邀请材料中提供的用户名和密码。密码区分大小写。请确保其与邀请材料中所示的完全一致。

用户名*: _____

密码*: _____

联系方式

1) 公司名称*: _____

2) 完成此项调查的主要人员的姓名、电子邮箱地址和电话号码：

名*: _____

姓*: _____

职位或职务*: _____

电子邮件地址*: _____

电话号码（带区号）*: _____

分机号: _____

3) 请问除您之外，是否另有其他人员（如企业所有者、经理、高级主管等）需要对本次问卷所提供信息的准确性负责？

() 否（如果没有，请跳至 Q4）

() 是

在问卷最终提交阶段，系统将要求该责任人进行审核并签署，以确认所提供信息真实、准确且完整。

3a) 请填写对本问卷信息准确性负责的人员（如企业所有者、经理、高级主管等）的姓名及联系方式：

名*: _____

姓*: _____

职位或职务*: _____

电子邮件地址*: _____

电话号码（带区号）*: _____

分机号: _____

运营信息

4) 贵机构的员工总人数是多少？

- 1 - 49
- 50 - 99
- 100 - 199
- 200 - 499
- 500 - 999
- 1,000 - 4,999
- 5,000 - 9,999
- 10,000 人以上

5) 贵机构每周运营天数是多少？

- 1 天
- 2 天
- 3 天
- 4 天
- 5 天
- 6 天
- 7 天

6) 贵企业是否以家庭住所为主要经营场所？

- 是
- 否
- 其他（请详细说明）：_____

工艺流程及行业分类

7) 请勾选贵机构涉及的所有工艺流程及行业分类。请务必下拉查看完整列表。*
请翻到下一页继续。

- | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 粘合剂制造 | <input type="checkbox"/> 船坞/造船厂 | <input type="checkbox"/> 奶制品（例如奶酪制造、牛奶） |
| <input type="checkbox"/> 行政管理 | <input type="checkbox"/> 啤酒厂 | <input type="checkbox"/> 牙科 |
| <input type="checkbox"/> 铝成型 | <input type="checkbox"/> 建筑用纸与板材加工厂 | <input type="checkbox"/> 酿酒厂 |
| <input type="checkbox"/> 汽车修理 | <input type="checkbox"/> 罐瓶制造 | <input type="checkbox"/> 医生 |
| <input type="checkbox"/> 面包店 | <input type="checkbox"/> 炭黑制造 | <input type="checkbox"/> 干洗店 |
| <input type="checkbox"/> 电池制造 | <input type="checkbox"/> 脊椎按摩 | <input type="checkbox"/> 电器和电子元件制造 |
| <input type="checkbox"/> 饮料装瓶 | <input type="checkbox"/> 煤炭开采 | <input type="checkbox"/> 电镀 |
| <input type="checkbox"/> 生物柴油制造 | <input type="checkbox"/> 线圈包衣 | <input type="checkbox"/> 爆炸品制造 |
| <input type="checkbox"/> 生物科技 | <input type="checkbox"/> 铜成型 | <input type="checkbox"/> 鱼类加工 |

- | | | |
|----------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 食品加工与包装 | <input type="checkbox"/> 金属表面处理 | <input type="checkbox"/> 打印 |
| <input type="checkbox"/> 餐饮服务公司 | <input type="checkbox"/> 金属机械加工 | <input type="checkbox"/> 纸浆、纸张和纸板制造 |
| <input type="checkbox"/> 铸造厂（金属成型与铸造） | <input type="checkbox"/> 金属成型和铸造 | <input type="checkbox"/> 铁路站场 |
| <input type="checkbox"/> 玻璃制造 | <input type="checkbox"/> 微米或纳米制造 | <input type="checkbox"/> 零售 |
| <input type="checkbox"/> 玻璃制品（商用或工艺品，例如吹制玻璃） | <input type="checkbox"/> 军用装置 | <input type="checkbox"/> 橡胶制造 |
| <input type="checkbox"/> 树胶和木制化学品 | <input type="checkbox"/> 非铁金属成型和金属粉末 | <input type="checkbox"/> 学校--日托/托儿所/幼儿园/小学/中学 |
| <input type="checkbox"/> 医院/诊所 | <input type="checkbox"/> 非铁金属制造 | <input type="checkbox"/> 学校--高中 |
| <input type="checkbox"/> 工业洗衣房 | <input type="checkbox"/> 石油和天然气开采 | <input type="checkbox"/> 学校--学院或大学 |
| <input type="checkbox"/> 配制油墨 | <input type="checkbox"/> 有机化学品、塑料和合成纤维制造 | <input type="checkbox"/> 学校--职业学校 |
| <input type="checkbox"/> 无机化学品制造 | <input type="checkbox"/> 配制涂料 | <input type="checkbox"/> 肥皂和洗涤剂制造 |
| <input type="checkbox"/> 钢铁制造 | <input type="checkbox"/> 铺砌道路和铺设屋顶材料（焦油和沥青） | <input type="checkbox"/> 蒸汽发电 |
| <input type="checkbox"/> 珠宝制作或修复 | <input type="checkbox"/> 杀虫剂喷洒 | <input type="checkbox"/> 纺织厂 |
| <input type="checkbox"/> 实验室（测试、调查和开发） | <input type="checkbox"/> 化学杀虫剂制造、配制、包装和再包装 | <input type="checkbox"/> 木制品加工 |
| <input type="checkbox"/> 草坪铺设和肥料施用 | <input type="checkbox"/> 宠物粮食制造 | <input type="checkbox"/> 运输设备清洗 |
| <input type="checkbox"/> 制革和表面处理 | <input type="checkbox"/> 石油混配 | <input type="checkbox"/> 兽医 |
| <input type="checkbox"/> 亚麻洗衣房 | <input type="checkbox"/> 石油精炼 | <input type="checkbox"/> 废弃物循环利用 |
| <input type="checkbox"/> 大麻种植/加工 | <input type="checkbox"/> 制药 | <input type="checkbox"/> 废弃物转运 |
| <input type="checkbox"/> 肉类（各种类型）加工 | <input type="checkbox"/> 照片和底片加工 | <input type="checkbox"/> 废弃物处理 |
| <input type="checkbox"/> 肉类副产品加工 | <input type="checkbox"/> 注塑和成型 | <input type="checkbox"/> 葡萄酒酿造厂 |
| <input type="checkbox"/> 金属制造 | <input type="checkbox"/> 瓷器上釉 | <input type="checkbox"/> 其他（请详细说明）：

_____ |

现场材料

8) 贵方现场是否有酸制剂/腐蚀剂? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q9)	8a) 贵方现场是否有 55 加仑 (1 桶) 或更多的酸制剂/腐蚀剂? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q9)	8b) 酸制剂/腐蚀剂是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统? * () 是 () 否 () 不知道
9) 贵方现场是否有动物油或植物油和/或润滑油? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q10)	9a) 贵方现场是否有 275 加仑 (1 包或 5 桶) 或更多动物油或植物油和/或润滑油? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q10)	9b) 动物油或植物油和/或润滑油是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统? * () 是 () 否 () 不知道
10) 贵方现场是否有冷却剂? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q11)	10a) 贵方现场是否有 55 加仑 (1 桶) 或更多的冷却剂? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q11)	10b) 冷却剂是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统? * () 是 () 否 () 不知道
11) 贵方现场是否有油墨/染料? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q12)	11a) 贵方现场是否有 55 加仑 (1 桶) 或更多的油墨/染料? * () 是 () 否 (如果没有, 请跳至 Q12)	11b) 油墨/染料是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统? * () 是 () 否 () 不知道

<p>12) 贵方现场是否有燃料（汽油、柴油、生物柴油）？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q13）</p>	<p>12a) 贵方现场是否有 100 加仑（2 桶）或更多的燃料（汽油、柴油、生物柴油）？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q13）</p>	<p>12b) 燃料（汽油、柴油、生物柴油）是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统？或作为残留废弃物排放至污水管道系统？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>
<p>13) 贵方现场是否有石油提炼的油品和/或润滑油？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q14）</p>	<p>13a) 贵方现场是否有 100 加仑（2 桶）或更多的石油提炼的油品和/或润滑油？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q14）</p>	<p>13b) 石油提炼的油品和/或润滑油是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统？或作为残留废弃物排放至污水管道系统？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>
<p>14) 贵方现场是否有其他有机化学品（非溶剂）？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q15）</p>	<p>14a) 贵方现场是否有 10 加仑或更多的其他有机化学品（非溶剂）？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q15）</p>	<p>14b) 其他有机化学品（非溶剂）是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统？或作为残留废弃物排放至污水管道系统？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>
<p>15) 贵方现场是否有溶剂？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q16）</p>	<p>15a) 贵方现场是否有 10 加仑或更多的溶剂？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否（如果没有，请跳至 Q16）</p>	<p>15b) 溶剂是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统？或作为残留废弃物排放至污水管道系统？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>

<p>16) 贵方现场是否有皂液或洗涤剂？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q17)</p>	<p>16a) 贵方现场是否有 275 加仑 (1 包或 5 桶) 或更多的皂液或洗涤剂？*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q17)</p>	<p>16b) 除浴室、淋浴房、洗手间和食堂以外, 皂液或洗涤剂是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>
<p>17) 贵方现场是否有电镀和/或氧化溶液?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q18)</p>	<p>17a) 贵方现场是否有 1 加仑或更多电镀和/或氧化溶液?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q18)</p>	<p>17b) 电镀和/或氧化溶液是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>
<p>18) 贵方现场是否有涂料?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q19)</p>	<p>18a) 贵方现场是否有 55 加仑 (1 桶) 或更多的涂料?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q19)</p>	<p>18b) 涂料是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>
<p>19) 贵方现场是否有杀虫剂?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q20)</p>	<p>19a) 贵方现场是否有 10 加仑 (1 桶) 或更多的杀虫剂?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否 (如果没有, 请跳至 Q20)</p>	<p>19b) 杀虫剂是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统?*</p> <p>() 是</p> <p>() 否</p> <p>() 不知道</p>

20) 贵方现场是否有预处理污泥？预处理污泥是在使用某种工艺（例如絮凝/聚合物/酸碱度调节）去除污染物后沉入水槽底部的固体。*

是

否（如果没有，请跳至 Q21）

20a) 贵方现场是否有 100 磅或更多的预处理污泥？*

是

否（如果没有，请跳至 Q21）

20b) 预处理污泥是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统？或作为残留废弃物排放至污水管道系统？*

是

否

不知道

21) 贵方现场目前或曾经是否存储过全氟辛酸（PFOA）、全氟辛烷磺酸（PFOS）、全氟及多氟烷基物质（PFAS）、6PPD 和/或 6PPD-Q？*

有关 PFOA/PFOS/PFAS 的更多详情，请参阅 <https://kingcounty.gov/en/shared-topics/health-safety/pfas-forever-chemicals>。

有关 6PPD/6PPD-Q 的更多详情，请参阅 <https://doh.wa.gov/community-and-environment/contaminants/6ppd-and-6ppdq>。

是

否（如果没有，请跳至 Q22）

不知道

21a) 贵方现场目前/曾经有哪些物质？请勾选所有适用的选项。*

PFOA

PFOS

PFAS

6PPD

6PPD-Q

21b) 这些物质是否在/曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统？或作为残留废弃物排放至污水管道系统？*

是

否

不知道

22) 贵方目前或过去在运营中是否使用和/或生产过可能含有全氟辛酸 (PFOA)、全氟辛烷磺酸 (PFOS)、全氟及多氟烷基物质 (PFAS)、6PPD 和/或 6PPD-Q 的产品? *

(例如,包括但不限于:消防泡沫;电镀铬抑雾剂;商用防污剂;轮胎粉尘及颗粒物)

是

否 (如果没有,请跳至 Q23)

不知道

22a) 贵方现场使用和/或生产的产品中含有/曾含有哪些物质?请勾选所有适用的选项。*

PFOA

PFOS

PFAS

6PPD

6PPD-Q

22b) 含有这些物质的产品是否曾在生产或清洁过程中排放至污水管道系统?或作为残留废弃物排放至污水管道系统? *

是

否

不知道

23) 贵方目前或曾经是否接收过含有以下物质的废弃物:全氟辛酸 (PFOA)、全氟辛烷磺酸 (PFOS)、全氟及多氟烷基物质 (PFAS)、6PPD 和/或 6PPD-Q? *

是 (如果没有,请跳至 Q24)

否

不知道

23a) 贵方目前/曾经接收过含有哪些物质的废弃物?请勾选所有适用的选项。*

PFOA

PFOS

PFAS

6PPD

6PPD-Q

6PPD-Q

23b) 接收这些废弃物是否导致/曾经导致这些物质在清洁或径流过程中排放至污水管道系统?或作为残留废弃物排放至污水管道系统? *

是

否

不知道

24) 贵方现场是否存在已知的全氟辛酸 (PFOA)、全氟辛烷磺酸 (PFOS)、全氟及多氟烷基物质 (PFAS)、6PPD 和/或 6PPD-Q 污染情况? *

() 是

() 否 (如果没有, 请跳至 Q25)

() 不知道

24a) 贵方现场存在哪些物质的环境污染情况? 请勾选所有适用的选项。*

PFOA

PFOS

PFAS

6PPD

6PPD-Q

24b) 现场污染是否导致这些物质在清洁或径流过程中排放至污水管道系统? 或作为残留废弃物排放至污水管道系统? *

() 是

() 否

() 不知道

25) 现场是否有任何其他可能会排入污水系统的有害废弃物 (除刚才问您的那些)? 请列出废弃物类型、大概数量和单位以及是否将其排入污水管道系统。

如果现场没有其他有害废弃物, 请跳至 Q26。

	有害废弃物类型	大概数量和单位	是否曾排入污水管道系统?		
			是	否	不知道
1			()	()	()
2			()	()	()
3			()	()	()
4			()	()	()
5			()	()	()

26) 贵方是否有华盛顿州生态部“有害废弃物”识别码，也称作美国环境保护署华盛顿州生态部代码 (EPA/State ID number) ? *

例如：有害废弃物产生代码：WAD9801123482

() 是——请注明您的识别代码：_____

() 否

() 不知道

27) 您期望未来两到五年内会发生以下哪些变化？请勾选所有适用的选项。*

工业污水产生量增加 20%以上

工业污水产生量减少 20%以上

场地扩大

在金县污水管道服务范围内搬迁

在金县污水管道服务范围外搬迁

其他重大生产变化：_____

以上都不是

28) 贵机构是否会将其任何机构流程（除浴室、淋浴间、洗手间和食堂以外）中产生的污水排入污水管道系统？*

() 是

() 否（如果没有，请跳至 Q29）

28a) 您提到，贵方不会将除浴室、淋浴间、洗手间和食堂以外的污水排入污水管道系统。是这样吗？*

() 是（如果是，请跳至最后一页的审查步骤——您不需要回答剩下的问题）

() 否

29) 请估计贵机构所有流程平均每天的污水排放量。包括但不限于冷却、水洗和清洗设备类业务流程排放的污水。请勿包括浴室、淋浴间、洗手间和食堂排放的污水。*

() 每天 100 加仑以下（约 400 升）

() 每天 100 至 999 加仑（约 400 至 3,999 升）

() 每天 1,000 至 9,999 加仑（约 4,000 至 39,999 升）

() 每天 10,000 至 24,999 加仑（约 40,000 至 99,999 升）

() 每天 25,000 加仑或更多（约 100,000 升）

污水账单

以下问题请参照贵机构最近的污水或水费账单。请给每个问题尽可能多地提供信息。

请注意：部分辖区会单独出具污水费账单，而其他辖区则可能将污水处理费与水费合并计收。

30) 污水管道设备供应商：*

- | | |
|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 奥尔德伍德(Alderwood)供水与污水处理区 | <input type="checkbox"/> 岸线市（原罗纳德(Ronald)污水处理区） |
| <input type="checkbox"/> 锡达河(Cedar River)供水与排水管理区 | <input type="checkbox"/> 塔克维拉市 |
| <input type="checkbox"/> 阿尔戈纳市(City of Algona) | <input type="checkbox"/> 科尔克里克(Coal Creek)公用事业区 |
| <input type="checkbox"/> 奥本市 | <input type="checkbox"/> 克洛斯谷(Cross Valley)水务管理区 |
| <input type="checkbox"/> 贝尔维尤市 | <input type="checkbox"/> 高地(Highlands)污水处理区 |
| <input type="checkbox"/> 黑钻石市(City of Black Diamond) | <input type="checkbox"/> 雷克黑文(Lakehaven)供水与排水管理区 |
| <input type="checkbox"/> 博赛尔市 | <input type="checkbox"/> 马克尔尚特(Muckleshoot)印第安部落 |
| <input type="checkbox"/> 野蔷薇市(City of Brier) | <input type="checkbox"/> 东北瑟马米什污水与供水管理区 |
| <input type="checkbox"/> 康乃馨市(City of Carnation) | <input type="checkbox"/> 北岸(Northshore)公用事业区 |
| <input type="checkbox"/> 伊瑟阔市 | <input type="checkbox"/> 奥林匹克维尤(Olympic View)供水与污水处理区 |
| <input type="checkbox"/> 肯特市 | <input type="checkbox"/> 瑟马米什高原(Sammamish Plateau)供水与污水处理区 |
| <input type="checkbox"/> 柯克兰市 | <input type="checkbox"/> 斯凯威(Skyway)供水与排水管理区 |
| <input type="checkbox"/> 湖林公园市(City of Lake Forest Park) | <input type="checkbox"/> 苏斯克里克(Soos Creek)供水与排水管理区 |
| <input type="checkbox"/> 默瑟岛市 | <input type="checkbox"/> 瓦利维尤(Valley View)排水管理区 |
| <input type="checkbox"/> 太平洋城(City of Pacific) | <input type="checkbox"/> 瓦雄(Vashon)排水管理区 |
| <input type="checkbox"/> 雷德蒙德市 | <input type="checkbox"/> 伍丁维尔(Woodinville)供水区 |
| <input type="checkbox"/> 伦顿市 | <input type="checkbox"/> 其他（请详细说明）：_____ |
| <input type="checkbox"/> 西雅图市公用事业部 | |

30a) 最近账单上的用水服务费：_____

30b) 最近账单上的污水或废水服务费：_____

31) 请补充任何您认为有助于了解贵机构用水和排水情况的信息。

用水目的

32) 贵机构是否将水用于以下目的？*

请注意：流程用水是在制造或加工过程中使用的与生产或任何原材料、中间产品、成品、副产品或废弃产品使用直接相关或由其产生的水。

	贵机构是否将水用于以下目的？			如果是，这些水是否排入污水管道系统？		
	是	否	不知道	是	否	不知道
处理前或处理后的流程用水	()	()	()	()	()	()
加热或冷却水塔排放的水	()	()	()	()	()	()
接触式冷却水	()	()	()	()	()	()
非接触式冷却水	()	()	()	()	()	()
设备、零件或设施清洁和/或消毒	()	()	()	()	()	()
空气污染控制装置	()	()	()	()	()	()
灌溉	()	()	()	()	()	()
流入污水管道的雨水	()	()	()	()	()	()

33) 贵机构用水还有其他什么目的（除浴室、淋浴间、洗手间、食堂以外）？对于每个目的，请注明其是否排入污水管道系统。

如果贵机构无其他用水目的，请跳至 **Q34**。

	其他用水目的	这些水是否排入污水管道系统？		
		是	否	不知道
1		()	()	()
2		()	()	()
3		()	()	()
4		()	()	()
5		()	()	()

预处理

预处理是在将此类污染物排入污水管道之前减少或降低排放污染物数量、或是改变污水中污染物的自然属性，或无需再将此类污染物排入污水管道。这包括物理、化学或生物流程、流程改变或其他方法（除被禁止的稀释法以外）。

34) 请选择贵机构采用的所有预处理方法。*

- | | | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 牙科门诊制备水银使用的汞合金分离法 | <input type="checkbox"/> 电解金属还原 | <input type="checkbox"/> 臭氧法 |
| <input type="checkbox"/> 碳过滤法 | <input type="checkbox"/> 蒸发 | <input type="checkbox"/> 酸碱中和法 |
| <input type="checkbox"/> 化学氧化法（例如氢、过氧化物、臭氧等） | <input type="checkbox"/> 过滤--常规（例如过滤罐、压力机、过滤包、媒介（沙）） | <input type="checkbox"/> 物理弱化（例如澄清或分离） |
| <input type="checkbox"/> 化学沉淀法（例如凝结剂、凝絮剂、共沉淀或其他） | <input type="checkbox"/> 过滤--薄膜（例如微过滤、超过滤、纳过滤、反渗透） | <input type="checkbox"/> 物理污泥脱水（例如离心、真空） |
| <input type="checkbox"/> 化学置换管（重新获取银） | <input type="checkbox"/> 均流法 | <input type="checkbox"/> 反渗透 |
| <input type="checkbox"/> 氯化法（折点氯化法或其他） | <input type="checkbox"/> 油脂拦截/吸附法 | <input type="checkbox"/> 筛选 |
| <input type="checkbox"/> 溶气气浮 | <input type="checkbox"/> 砂砾清除法 | <input type="checkbox"/> 溢出保护设备（例如护道、干沉淀池） |
| <input type="checkbox"/> 电解分离 | <input type="checkbox"/> 离子置换法 | <input type="checkbox"/> 其他（请详细说明）：
_____ |
| | <input type="checkbox"/> 油/水分离法（例如重力、聚凝板、API） | <input type="checkbox"/> 未采取预处理方法 |

审查

请检查您提供的答案并进行修改以确保数据正确。

如果您并非企业授权代表（如业主、经理或高级主管等），请将问卷转交给您在问卷开头指定的负责人，该人员须对本问卷所提供信息的准确性负责。这位负责人将审查并签名，确认所提交的信息是真实、准确和完整的。

签名

在签名之前，请确保您的所有答案都正确。

根据《金县法典》第 28.82.05 条规定，您必须是您机构或企业的授权代表（如业主、经理或高级主管等）才能签名。

经本人亲自审核，确认对本调查问卷所提交的全部信息均已充分知悉。经向直接负责收集本报告所载信息的有关人员进行核查后，本人确认所提交信息真实、准确且完整。我了解提交虚假信息会受到重大处罚，包括可能会受到罚款和/或监禁的处罚。*

签名：_____

今天的日期：_____

谢谢您！

感谢您参与我们的问卷调查。您的回复对我们至关重要。

了解更多有关金县工业废物项目的信息，请访问 <https://www.kingcounty.gov/industrialwaste>。