

工业用户综合调查

常见问题

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。“工业废水”来自几乎所有商业工艺流程，但不包括卫生间或休息室的厕所或洗手池。所有企业必须按要求完成调查问卷。

每家企业都必须妥善处理废水。有些企业需要获得许可或授权才能将工业废水排入污水管道。您对问卷的回答将有助于确定您所在机构的需求。

我们的水道如今比过去几十年更为洁净，这得益于企业运营方式的改进。本次调查是金县与企业携手守护清洁水源的重要举措。

我为什么收到这份调查问卷？

- 我的企业不属于“工业”范畴。

工业废水来自除卫生间或休息室的厕所或洗手池以外的任何商业工艺流程。金县正在对所有可能向郡内污水管道系统排放工业废水的机构进行普查。这项调查将涉及大约11,000家公司。所有企业均须按要求完成调查问卷。即使您的场所仅设有卫生间或休息室，您对本次调查的反馈也至关重要。

- 我的企业不在金县。

金县处理来自斯诺霍米什郡南部大片区域和皮尔斯郡北部小部分区域的废水。请参考此地图：<https://kingcounty.gov/en/dept/dnrp/waste-services/wastewater-treatment/about/system-and-service-area>

- 我不向金县支付污水处理费。

三十四家地方污水处理机构将污水输送至金县进行处理。您所在的地方污水处理机构向贵公司收取污水处理费，并将费用支付给金县。

- 我的企业使用化粪池系统。

如果您的企业使用化粪池系统，请通过www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey、发送邮件至iusurvey@kingcounty.gov，或拨打888-588-8515联系我们，以便我们将贵企业从我们的名单上移除。

我必须填写调查问卷吗？这项调查合法吗？

是的。根据《金县法典》第28.84.060条规定，所有企业必须完成此次调查问卷。这适用于拥有或租赁所使用场地的企业。这项调查是合法的，您的机构须按要求回复。

本次调查包含与贵企业运营相关的问题，涉及现场使用的材料、这些材料的处理方式以及污水处理的信息。请让贵企业里最能准确回答这些问题的人员填写调查问卷。如有需要，可由多名人员共同协作，以确保所有问题得到准确回答。

如果我不填写会怎么样？

填写调查问卷可以为您节省时间和麻烦。我们可能需要对未填写调查问卷的企业进行检查。您在调查问卷中的回答将有助于我们确定是否有必要进行检查。这就是为什么即使您现场只有洗手间或休息室，您的回复也很重要。

填写问卷需要多长时间？

这需要视您企业的情况而定。许多企业只需几分钟即可完成问卷。其他企业可能需要收集记录和文件以便准确回答问卷。向污水管道排放大量工业废水或工艺流程复杂的企业需要提供更详细的信息。

谁应该代表我的企业填写调查问卷？

本次调查包含与贵企业运营相关的问题，涉及现场使用的材料、这些材料的处理方式以及污水处理的信息。请让贵企业里最能准确回答这些问题的人员填写调查问卷。如有需要，可由多名人员共同协作，以确保所有问题得到准确回答。

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《金县法规》28.82.05，本次调查问卷必须由您所在机构或企业的授权代表（如业主、经理或高级管理人员）审核并签署。若您非企业授权代表，请在完成问卷后，将问卷链接、用户名及密码转发相关负责人，以便其完成最终审核与签署。

我怎样开始并完成在线调查？

请在从今日起的10个工作日内，通过以下任一方式完成调查问卷。请访问网址：www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey，或使用手机或平板设备扫描邀请函中的二维码。系统将提示您输入用户名及邀请函中提供的密码。请确保密码与邀请材料中所示的完全一致。密码区分大小写。

我可以不使用其他语言填写问卷吗？

可以。该调查问卷提供英语、韩语、俄语、简体中文、西班牙语和越南语版本。若您需要的语言版本未在列表中提供，请通过www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey，发送邮件至iusurvey@kingcounty.gov，或致电888-588-8515联系我们。

我可以通过电话回答问卷或填写纸质问卷吗？

本次调查不能通过电话完成。您只能在线填写或使用可打印的PDF版本并邮寄给我们。金县工业废水管理项目强烈建议您在线完成问卷，原因如下：

- 简化数据录入，因为您可以直接跳到适用于您业务的问题，而无需回答所有问题。
- 保障数据完整性，并确保您提供的企业相关信息准确地录入。

然而，如您更倾向于填写纸质问卷，您可以访问www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey获取可打印的PDF版本。

请将您填写完整的问卷邮寄至以下地址：

**King County Industrial User Survey
Attn: Spencer Garrison
PRR, Inc.
1501 4th Ave Suite 550
Seattle, WA 98002**

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www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey、发送邮件至iusurvey@kingcounty.gov，或拨打888-588-8515联系我们。

开始回答问卷后，我可以暂停并稍后再完成吗？

可以，但请尽快完成问卷。您可以使用之前的用户名和密码登录，系统将自动跳转至您上次退出时所在的页面。请注意，我们会监测调查完成情况，并联系未完成问卷的企业。如果您开始填写但未完成调查问卷，我们可能会联系您，要求您完成剩余部分。

如何咨询关于调查问卷的问题？

如果您对本次调查有任何问题，请通过<http://www.kingcounty.gov/wtd/industrial-user-survey>、发送邮件至iusurvey@kingcounty.gov，或拨打888-588-8515联系我们。

由于咨询量较大，请允许我们在3-5个工作日内予以回复。我们建议您通过上方的链接或电子邮件发送所有问题，以获得最快的回复和最有效的支持。

问卷需要签名吗？

是的，您的回答只有在签名确认后才被视为完成。根据《金县法规》28.82.05，本次调查问卷必须由您所在机构或企业的授权代表（如业主、经理或高级管理人员）审核并签署。若您非企业授权代表，请在完成问卷后，将问卷链接、用户名及密码转发相关负责人，以便其完成最终审核与签署。

在线调查系统中设有电子签名选项可供使用。若您提交纸质问卷，则必须签名方可视为完成。

我可以收到我的问卷答案副本吗？

是的。使用之前的用户名和密码登录。点击箭头按钮浏览调查问卷。当您进入最终审核页面时，请使用页面左下角的链接生成您所填内容的PDF版本。

完成并提交调查问卷后，系统将自动向您发送确认邮件，其中包含问卷填写记录的链接以及回答内容的PDF副本（以附件形式提供）。

什么是金县工业废水管理项目？它的功能是什么？

金县工业废水管理项目自1969年起就与企业合作。我们协助企业遵守水质法规要求。我们地区的生活质量既需要强劲的经济，也需要清洁的环境。我们的水道如今比过去几十年更为洁净，这得益于企业运营方式的改进。了解更多有关金县工业废水管理项目的信息，

请访问<https://www.kingcounty.gov/industrialwaste>。

金县为什么开展此次调查？

美国环境保护署 (EPA) 要求金县开展此次调查。本次调查是金县与企业携手维护清洁水源的一种方式。如果金县未能按时收到您填写完整的调查问卷，我们可能需要检查您企业的操作。更多详情请访问www.kingcounty.gov/industrialwaste。

企业需要了解哪些废水管理法规？

许多法规规范着废水处理过程。金县有义务向您告知以下内容：

贵企业可能排入市政污水管网的任何工业废水，都必须符合《金县法典》和[金县废水排放限制和法规](#)中规定的“排放限制”。

如果您将某些危险废物排入金县市政污水管网，您需要通知金县。环境保护署(EPA)以及华盛顿州生态部。通过准确填写这项必要调查，我们能协助您明确根据联邦、州及地方法规所需履行的申报义务。您可以在以下网站了解更多有关此要求的信息：

www.kingcounty.gov/industrialwaste。

什么是PFAS、PFOS和PFOA？

PFAS（全氟烷基和多氟烷基物质的简称）是一类人工合成化学品，故意设计为不易自然分解，因此被称为“永久性化学品”。自20世纪50年代以来，PFAS化学品一直被用于工业和消费品中，以防止油脂、污渍和水附着。这些化学品还用于制造耐化学和耐高温的产品，并曾用于某些灭火泡沫（AFFF）中。

PFAS化学品有成千上万种，其中PFOS（全氟辛烷磺酸）和PFOA（全氟辛酸）是较为常见的几种变体。由于PFAS化学品种类繁多，且存在于众多消费品、商业产品和工业产品中，PFAS污染已成为全国性问题，目前仍在进行持续研究以了解其影响。

更多信息可在以下机构的PFAS网站上查阅：

[金县](#)

[华盛顿州卫生部](#)

[华盛顿州生态部](#)

[美国环境保护署](#)

什么是6PPD?

6PPD是一种化学品，最常用于轮胎和其他一些橡胶制品（如人造草坪运动场、运动鞋鞋底、花园水管、门垫）中，作为防腐剂，防止开裂和老化。当6PPD接触空气时，会与臭氧发生反应，转化为6PPD-醌（6PPDQ）。

车辆行驶会磨损轮胎，释放颗粒或粉尘，这些颗粒可能在道路和停车场上积累，并在雨水径流中造成污染。受6PPDQ污染的雨水已被证实与银鲑的死亡有关。请访问[金县网站](#)，了解金县如何保护鲑鱼免受6PPDQ的影响。

有关6PPD和PPD-醌（6PPDQ）的更多信息，您可以访问以下机构的官方网站：

[华盛顿州卫生部](#)

[华盛顿州生态部](#)

[美国环境保护署](#)