



蔚蓝地图
Blue Map

蔚蓝地图工业源数据介绍

蔚蓝地图 汇总全国各级政府部门、企业、利益相关方等公开发布的企业环境、能源、安全、金融等方面的信息，为大型品牌推动绿色供应链、金融机构落实绿色信贷、企业提升环境信用、公众开展监督提供数据支撑。



促进多方参与，合力找回蔚蓝

自2006年成立以来，公众环境研究中心（IPE）致力于收集、整理和分析政府发布和企业披露的环境信息，形成了“一个数据库，两个平台”；通过公开的环境数据服务于绿色采购和绿色金融，通过与企业、地方政府、公益组织、研究机构等多方合力，推动经济发展的绿色转型。



目 录

一、蔚蓝地图网站和APP

二、工业源数据概况及查询方法

1. 官方公开发布的数据

- 1.1 [企业基本数据](#)
- 1.2 [企业生产记录](#)
 - 1.2.1 [限停产](#)
 - 1.2.2 [企业事故](#)
- 1.3 [环境相关数据](#)
 - 1.3.1 [环境监管记录](#)
 - 1.3.2 [限期整改](#)
 - 1.3.3 [自动监测数据](#)
 - 1.3.4 [监督性监测数据](#)
 - 1.3.5 [环境影响评价](#)
- 1.4 [能源相关数据——能源监管记录](#)
- 1.5 [安全相关数据——安全监管](#)
- 1.6 [金融相关数据](#)
 - 1.6.1 [金融监管记录](#)
 - 1.6.2 [绿色证券](#)
- 1.7 [监察数据](#)
- 1.8 [海外企业环境监管记录](#)

2. 企业公开披露的数据

- 2.1 [企业反馈说明](#)
- 2.2 [PRTR数据](#)
- 2.3 [碳数据](#)
- 2.4 [Detox](#)
- 3. [公众参与信息——经官方确认的投诉举报信息](#)

一、蔚蓝地图网站和APP



蔚蓝地图网站平台
www.ipe.prg.cn

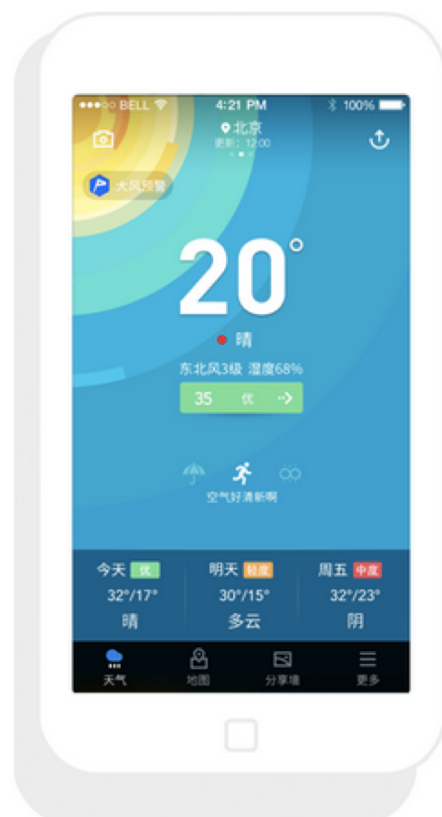
全面展现各类环境数据和IPE
项目成果，也是开展绿色采
购和绿色金融的重要工具。

蔚蓝地图App平台

实时环境信息+新媒体传播



蔚蓝地图
Blue Map



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1 官方公开发布的数据

蔚蓝地图收录的官方公开数据包括：企业基本数据、企业生产数据、环境相关数据、能源相关数据、安全相关数据、金融相关数据等。数据来源包括：31个省级环保部门网站和人民政府官网；337个地级市及其他市县环保部门网站和人民政府官方网站；主流媒体引述官方信息、政府部门官方微博；水利、国土资源、应急管理、气象等部门的官方渠道。

1.1 企业基本数据

企业基本数据包括：环境保护、生产经营、地理信息、行业信息、工商信息、上市信息、信用等级等。

用户可以通过蔚蓝地图网站搜索查询。

第一步，打开蔚蓝地图网站，点击企业表现栏目；

第二步，在企业表现栏目输入企业简体中文名称或统一社会信用代码；



第三步，在企业详细页面点击展开企业基本信息。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

在查询企业信息时，可通过条件筛选特定的企业类型、违规情况、地区、年份及行业。

企业类型包括：污水处理厂、上市公司及关联企业、环境污染治理设施运营商、环评机构、垃圾焚烧厂、工业园、危险废物处置单位、矿场、银行及监测站。

违规类型包括：水、气、固废、重金属、噪声、违规建设项目清理、核与辐射、金融政策、气候变化、其他。

请输入您要搜索的企业名称、统一社会信用代码搜索批量检索

监管记录自动监测企业反馈排放数据条件筛选 ^

监督性监测限停产企业事故安全监管环评监察

企业类型

全部 污水处理厂 上市公司及其关联企业 环境污染治理设施运营商 环评机构 垃圾焚烧厂
 工业园 危废处置单位 矿场 银行 监测站

违规情况

全部 有不良记录 无不良记录

违规类型

全部 水 气 固废 重金属 噪声 违规建设项目清理 核与辐射 金融政策
 气候变化 其他

全部 白名单备选库 其他

地区

请选择 请选择省 请选择城市

年份

全部 年份止

行业

请选择行业



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1.2 企业生产记录

企业生产记录包括企业限停产及企业事故记录。

1.2.1 限停产

“限停产”指生产单位被限制生产的信息，涉及限停产开始与结束时间、要求和措施等。限停产的措施包括，限产、错峰、关闭、淘汰、搬迁、转产、停产等。

限停产的原因包括以下方面：



限停产数据的查询和筛选方法与基本信息一致。

企业限停产数据页面底部可查看信息来源，包括来源文件名称、来源网站名称以及发布时间。

二、工业源数据概况及查询方法

1.2.2 企业事故

“企业事故”指各级应急管理、安全监察等政府部门或权威媒体发布的生产单位在经营活动中造成人身伤亡或者直接、间接社会损失的报告或调查数据信息。

企业事故类型包括以下四类（暂不包含食品安全事故）。



企业事故数据的查询和筛选方法与基本信息一致。企业事故数据页面底部可查看信息来源，包括来源文件名称、来源网站名称以及发布时间。

1.3 环境相关数据

环境数据包括环境监管记录、自动监测、监督性监测及环境影响评价。

1.3.1 环境监管记录

“监管记录”特指企业环境监管信息，涵盖监管记录来源、企业名称、违法类型、违法原因、处罚手段类型、罚款金额、记录年份以及报告时间等信息。

企业环境监管记录的查询和筛选方法与基本信息一致。企业环境监管记录页面底部可查看信息来源，包括来源文件名称、来源网站名称以及发布时间。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录中涉及的违法事实包括：

- 一般超标、超总量；
- 利用渗井/渗坑/裂隙/溶洞等违法排放/倾倒/处置水污染物的；
- 利用暗管/旁路等逃避监管方式违法排污；
- 通过篡改、伪造监测数据等逃避监管的方式排放污染物；
- 无治污设施直排；
- 不正常运行防治污染治理设施；
- 未妥善处理生产环节中挥发性有机废气和粉尘（无组织排放问题）；
- 物料管理不符合规定，产生扬尘污染；
- 违法设置排污口；
- 环境影响评价机构/环境监测机构/从事环境监测设备和防治污染设施维护、运营的机构，在有关环境服务活动中弄虚作假；
- 许可证相关问题（排污许可证、危险废物经营许可证或其他环保行政许可信息）；
- 建设项目环评审批、验收、三同时等程序违规；
- 环评资质、挂靠、环评质量；
- 未妥善管理/贮存/处置工业固体废物；
- 未妥善管理/贮存/处置危险废物；
- 走私固体废物或者利用固体废物生产有毒有害产品；
- 从事畜禽规模养殖未按照国家有关规定收集/贮存/处置畜禽粪便，造成环境污染；
- 因环境违法行为引发较大及以上突发环境事件的；
- 拒不执行处罚决定；拒不整改；
- 拒绝、阻挠监督检查，或者在接受监督检查时弄虚作假；
- 未按规定对污染物自行监测，或未保存原始监测记录；未按规定安装污染物自动监测设备、未按规定联网并保证监测设备正常运行；
- 重点排污单位不公开或不按规定公开环境信息；
- 在线监测设备未验收或审核比对不合格等。



二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录中涉及的处罚手段包括：

警告；

罚款；

责令改正或者限期改正；

责令限制生产；

责令停产整治；

按日连续处罚；

责令关停，关闭、停业、转产等；

实施查封、扣押；

责令停止建设、恢复原状；

没收非法所得、没收非法财物；

暂扣许可证或者其他具有许可性质的证件；

吊销许可证或者其他具有许可性质的证件；

挂牌督办、督查；

直接负责的主管人员和其他直接责任人员被实施行政拘留；

因环境违法构成犯罪，被司法机关追究刑事责任的；

其他。

年份(来源):

2019 (1) 2018 (7) 2017 (5) 2016 (2) 2015 (1) 2009 (1)

内容 (2019)

徐州市生态环境局

行政处罚决定书

·徐州市铜山区环境保护局行政处罚决定书 铜环罚字..
·徐环罚决字[2017]28号, 徐州市环境保护局..
·徐州市铜山区环境保护局 责令改正环境违法行为决..
·徐州市铜山区环境保护局行政处罚决定书 铜环罚字..
·徐环罚决字[2017]66号, 徐州环保局, 20..



如监管记录较多，可以点击年份，在下拉菜单中逐条查看。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录常见文件之一——

行政处罚决定书

忻环法〔2017〕001号 文号

行政处罚决定书

公司：

营业执照注册号： (统一社会信用代码)

地址：原平市西镇乡

法定代表人（负责人）：

一、调查情况及发现的环境违法事实、证据和陈述申辩（听证）及采纳情况：

我局执法人员于2017年1月24日对你公司进行了调查，发现你公司实施了以下环境违法行为：3#机组脱硝出口于2017年1月11日5:00二氧化硫超标排放（小时均值为277.21mg/m³，超标倍数为0.39）；2017年1月11日9:00氯氧化物超标排放（小时均值为387.844mg/m³，超标倍数为0.94）。有环境保护现场检查笔录和照片等证据为凭。

违法事实 整改情况

你公司的该项违法行为违反了《中华人民共和国大气污染防治法》第十八条；我局于2017年1月25日以《行政处罚事先（听证）告知书》（忻环法告〔2017〕001号）告知你公司陈述申辩权和听证权，你公司未提出陈述申辩意见和举行听证要求。

二、行政处罚的依据、种类及其履行方式、期限

处罚手段

依据《中华人民共和国大气污染防治法》第九十九条的规定，我局对你公司处以贰拾万元整罚款。

罚款金额

限于接到本处罚决定之日起十五日内缴至指定银行和账号。你公司缴纳罚款后，应将缴款凭据复印件报送我局备案。逾期不缴纳罚款的，我局将每日按罚款数额的3%加处罚款。

收款银行：农行忻府区支行 户名：忻州市收费管理局

账号：1060001010003029

三、申请行政复议或者提起行政诉讼的途径和期限

根据《中华人民共和国行政处罚法》、《中华人民共和国环境保护法》等规定，你公司如不服本处罚决定，可在收到本处罚决定书之日起六十日内向忻州市人民政府或者向山西省环境保护厅申请复议，也可在接到处罚书之日起三个月内依法提起行政诉讼。逾期不申请行政复议，不提起行政诉讼，又不履行本处罚决定的，我局将依法申请人民法院强制执行。

处罚时间

二〇一七年一月十五日

注：仅部分政府网站公开完整的行政处罚决定书等文件全文，因此蔚蓝地图数据库收录的部分环境监管记录以表格或其他形式展现。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

茂名高新技术产业开发区管理委员会
环 保 安 监 局

责令改正违法行为决定书

茂高新环责[2018]3号 文号

茂名高新技术产业开发区华顺环保机械有限公司：

统一社会信用代码：91440900MA4UHJ0M0T

地址：茂名高新技术产业开发区七迳镇西华坡村洞头岭

法定代表人：黄锡权

我局于2018年2月8日对你单位进行了调查，发现你单位实施了以下环境违法行为：

违法事实

1. 生产项目产生的粉尘未配套有效的防治设施，对周边环境造成极大影响；
2. 生产项目实际建设运营内容与环评不符；
3. 生产项目配套建设的环境保护设施未经验收合格，擅自投入生产使用；
4. 生产项目未依法取得排污许可证，违法排放污染物，有现场录像、现场照片等证据为凭。

你单位的上述行为违反了《建设项目环境保护管理条例》第

- 1 -

环境监管记录常见文件之一

责令改正违法行为 决定书

第十九条、《广东省环境保护条例》第二十一条和《广东省建设项目环境保护管理条例》第十八条的规定，根据《建设项目环境保护管理条例》第二十三条、《广东省环境保护条例》第六十六条和《广东省建设项目环境保护管理条例》第二十七条的规定，责令你单位自收文之日起，按以下要求进行改正：

1. 停止违法生产；
2. 生产项目建设内容与环评内容不符，须向环保部门重新申报环境影响报告；生产项目未依法取得排污许可证或配套建设的环境保护设施未经验收合格，不得重新投入试生产或生产。

我局将对你单位改正违法行为的情况进行监督，逾期未改正的，我局将申请人民法院强制执行，实施行政处罚。

你单位如对本决定不服，可在收到本决定书之日起六十日内向茂名市环境保护局或者茂名高新区管委会申请行政复议，也可在收到本决定书之日起三个月内向电白区人民法院提起行政诉讼。

我局地址：广东省茂名市高水路潭蓬旧收费站旁（即港安加油站往南50米）高新区管委会办公楼205办公室

联系电话：



责令改正时间 2018年3月5日

- 2 -



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

新疆维吾尔自治区 环境 保 护 厅 文 件

新环发〔2017〕121号 文号

关于对新疆圣雄焦化有限公司突出环境 问题进行挂牌督办的通知

限公司：

自治区环境保护督察组近日对你公司存在的突出环境问题进行后督察，发现你公司存在的突出环境问题仍未得到有效整改，依据《自治区环保厅环境保护挂牌督办办法（试行）》相关规定，我厅决定对你公司存在的突出环境问题实施挂牌督办，并限期整改，挂牌督办的突出环境问题和整改要求如下：

一、挂牌督办的突出环境问题

新疆圣雄焦化有限公司存在焦炉尾气净化环保设施不完善、部分直排，生产废水未经处理循环利用，烟气在线监测设施未使用、未联网，未按要求建设事故应急池、油罐区未做围堰，原煤堆场、石灰原料堆场未采取密闭及“三防”措施，无组织粉尘污染严重等突出环境问题。

挂牌督办问题

二、整改要求及时限

责成你公司做好以下整改工作：责成整改内容

(一) 在2017年7月5日前制定《新疆圣雄焦化有限公司突出环境问题整改方案》，并上报我厅。方案中应对整改任务、投运时间进行一一细化，加快应配套的环保工程建设进度。

(二) 2017年7月15日前完成烟气排放口在线监控设施比对、验收及联网的整改工作。

(三) 2017年9月30日前完成焦炉尾气净化设施完善，生产废水处理设施建设，事故应急池建设，油罐区围堰建设，原煤堆场、石灰原料堆场“三防”设施建设等整改工作。

(四) 自2017年7月15日起，每月15日前将整改情况上报吐鲁番市环保局，吐鲁番市环保局对上报的整改情况进行现场核查后，于每月20日前上报我厅督察办公室并抄送自治区环境保护总队。

按照《自治区环保厅环境保护挂牌督办办法（试行）》相关规定，我厅决定对你公司挂牌督办时限为三个月（2017年7月1日—2017年9月30日），你公司应严格按照时限进行整改，如逾期未改正我厅将依照相关法律法规对你公司及相关负责人实施责任追究。

吐鲁番市环保局依法依规从严从快对该企业环境违法行为进

环境监管记录常见文件之一

挂牌督办通知

行查处并跟踪督办，自治区环境监察总队对上述突出环境问题的整改及落实情况，进行不定期抽查。

新疆维吾尔自治区环境保护厅

发文时间、单位

2017年6月20日

联系电话：13899982481

抄送：吐鲁番市环保局。

新疆维吾尔自治区环境保护厅办公室

2017年6月21日印发

- 3 -



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录常见文件之一——

行政拘留处罚案件移送书

曲靖市生态环境局罗平分局 移送涉嫌环境违法适用行政拘留处罚案件审批表

单位公章：曲靖市生态环境局罗平分局 审批号：曲罗环拘移（2020）2号 文号

案由	罗平县私设管道直接排放矿井水违法行为			
企业名称或其他经营者	罗平县老厂		统一社会信用代码	91530321178300005D
地址	罗平县老厂乡舍迫村委会			邮政编码 655813
法定代表人或负责人	杜家保	有效证件及号码	身份证件 530321197001011010	联系电话 13769552210
企业主要负责人	朱荣孝	有效证件及号码	身份证件 532221197001011010	联系电话 13769552210
调查人员	周岗生、陈飞、熊国斌、严宁华		承办部门	曲靖市生态环境局罗平分局
案情简介	2020年2月6日，曲靖市生态环境局罗平分局行政执法人员对你煤矿实施现场检查、调查时，发现你煤矿在污水处理站上面近150米左右处私设暗管（水泥管）将矿井水排入外环境，对下游初纳河水环境造成一定影响。			
案件情况	移送依据：《中华人民共和国环境保护法》第六十三条第三项和《行政主管部门移送适用行政拘留环境违法案件暂行办法》第五条。 处理意见：建议公安机关对罗平县老厂乡舍迫煤矿环境违法案件的直接负责的主管人员和直接责任人员处以5日以上10日以下行政拘留。经我局核实，该煤矿的直接负责的主管人员是矿长朱荣孝，直接责任人员是王家坤。 经办人： <u>王家坤</u> 2020年2月24日			
行政拘留处罚移送依据和处理意见				
部门执法机构意见	已报批移送 负责人： <u>周吉生</u> 2020年2月24日			
部门法制机构意见	同意 负责人： <u>马洪林</u> 2020年2月24日			
局领导意见	同意 审批人： <u>陈正新</u> 2020年2月24日			

日期及单位



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录常见文件之一——

环境污染犯罪案件移送书

东明县环境保护局
涉嫌环境污染犯罪案件移送书

案由	东明中信国安环境科技有限公司涉嫌干扰自动监测设施案		
企业名称或其他经营者	东明中信国安环境科技有限公司		组织机构代码
地址	东明县南化工园区		邮政编码 274500
法定代表人或负责人	高志峰	有效证件及号码 /	联系电话
企业主要负责人	李子瑞	身份证件 372021020010000000	联系电话 13533553500
调查人员	李志坚、乔景军		承办部门 东明县环境保护局监察大队
简要案情 案件情况	2017年2月14日6时，东明县环境保护局环境监察人员与山东省环保厅执法人员对东明中信国安环境科技有限公司联合检查时发现，该公司利用在线监测房北侧地下水井，不间断往一塑料袋注入清水，并将该盛放清水的塑料袋放置于在线监测仪器采样口处，致使在线监测仪器无法采集到该公司正常外排废水。		
移送依据	《中华人民共和国环境保护法》第六十九条； 《最高人民法院 最高人民检察院关于办理环境污染刑事案件适用法律若干问题的解释》（法释〔2016〕29号）第一条第七项。		
移送建议	由公安机关依法处理。		
经办人（执法证号）：			
李志坚 376129（环境监察证）			
乔景军 372519（环境监察证）			
			
日期及单位			



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录常见文件之一

企业环境信用评价结果名单

内容 (2018)

重庆市合川区生态环境局关于合川区2018年度区级参评企业环境信用评价结果的公告

各参评企业：

为推进落实“信用重庆”建设总体要求，深化守信联合激励和失信联合惩戒制度，加快推进社会诚信建设，根据国务院《关于印发社会信用体系建设规划纲要（2014—2020年）的通知》（国发〔2014〕21号），原环境保护部、国家发改委《关于加强企业环境信用体系建设的指导意见》（环发〔2015〕161号），以及原市环保局、市发展改革委、人行重庆营管部、重庆银监局《关于印发重庆市企业环境信用评价办法的通知》（渝环〔2017〕174号）的有关规定，我区于2019年11月4日正式启动了2018年度区级企业环境信用评价工作。经企业自评申报、综合评价、初评公示、现场核查、申诉复核等程序，截止2019年12月20日，除1家停产企业，最终完成了78家区级参评企业的环境信用评价工作。现将评价结果予以公告。

附件：合川区2018年度区级企业环境信用评价结果公告名单

附件：合川区2018年度区级企业环境信用评价结果公告名单

公告名单		
序号	年度	企业名称
1	2018	重庆永迪高分子材料有限公司（曾用名：重庆永迪塑料制品有限公司）
2	2018	重庆华亚家私有限公司
3	2018	重庆华邦胜凯制药有限公司
4	2018	重庆合川盐化工业有限公司
5	2018	重庆大正畜牧科技有限公司
6	2018	重庆针尖内燃机部件制造有限公司
73	2018	重庆掌石石材有限公司
74	2018	重庆生科源生物技术有限公司
75	2018	重庆兆辉玻璃晶品有限公司
76	2018	重庆新福朗汽车零部件有限公司
77	2018	重庆辉豪食品有限公司
78	2018	[REDACTED] 司

信用不良企业名称

重庆市合川区生态环境局

2019年12月27日

日期及单位



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录常见文件之——

监督性监测数据表

内容 (2016)

2016年第1季度浙江重点污染源监督性监测数据

详见附件

行政区	企业名称	行业名称	受纳水体	监测点名 称	执行标准 名称	执行标准条 件名称	监测日期	生产负荷 (%)	监测点流量 (吨/天)	监测项目名 称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数	备注
.....																

袍江新区	棉、化纤印染精加工	曹娥江	总排口	纺织染整 工业水污 染物排放 标准	/现有企业 /自2015 年1月1日 起/一般印 染行业 (除蜡染 行业外) /间接排放	2016-1-11 0:00:00	80.0	1979.00	总磷	0.52	1.5	mg/L	是		
									色度	200	80	倍	否	1.5	
									PH值	6.99	6-9	无量纲	是		
									悬浮物	130	100	mg/L	否	0.3	
									可吸附有机卤素化合物(AOX)	2.04	12	mg/L	是		
									超标信息及超标倍数						
									总锑	0.0389	0.1	mg/L	是		
									氨氮	6.47	20	mg/L	是		
									总氮	10.8	30	mg/L	是		
									硫化物	0.16	0.5	mg/L	是		



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

环境监管记录常见文件之——后续监管文件

原监管记录内容

常州市生态环境局

查封(扣押)决定书

常环强决字〔2019〕28号

务部:

统一信用代码: 9

经营者: 翟中月

地址: 金坛区北环东路 25 号 (项目地址: 常州市金坛区东村尧顺路 8 号)

2019 年 7 月 15 日, 我局现场检查发现, 金坛区华城保洁洗涤服务部正在生产, 洗衣机、烘干机正在运行, 厂区内排放口有水外排, 直接排入市政雨污水管网, 常州市金坛区环境监测站现场对该排放口外排水进行采样。2019 年 7 月 22 日, 我局收到常州市金坛区环境监测站监测报告 1 份, 监测结果表明该排放口外排水 pH 为 9.36, 超出 GB8978-1996《污水综合排放标准》中表 4 的标准限值, 按该单位建设项目环境影响登记表中要求洗涤废水应通过市政污水官网排

后续监管文件

如监管部门持续公开后续监管信息,

蔚蓝地图将同步被收录, 并在对应环境监管记录的同一页面底部呈现。

常州市生态环境局

解除查封(扣押)决定书

常环强解字〔2019〕22号

洗涤服务部:

社会信用代码: 9

地址: 金坛区北环东路 25 号 (项目地址: 常州

8 号)

经营者: 翟中月

后续监管

2019 年 8 月 19 日, 我局依法对你单位违反水污染防治管理制度的违法行为, 作出《常州市生态环境局查封(扣押)决定书》(常环强决字〔2019〕28 号)。2019 年 9 月 4 日, 你单位申请提前解封。2019 年 9 月 9 日, 我局进行了现场核查, 你单位已整改, 符合解除查封、扣押的条件。现根据《中华人民共和国行政强制法》第二十八条第一款第(五)项和《环境保护主管部门实施查封、扣押办法》第十八条、第十九条第(一)项的规定, 现依法决定解除查封。



后续监管来源

常环强解字〔2019〕22号, 常州生态环境局, 2019-09-18



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1.3.2 限期整改

“限期整改”指企业由于环境问题在一定期限内被限制整改的信息，主要包括自行监测、排污许可、环境影响评价等问题的限期整改信息。

用户可以筛选特定的地区、行业。查看限期整改信息。

The screenshot shows two views of an environmental monitoring and data query platform.

Top View: A search bar at the top left contains placeholder text "请输入您要搜索的企业名称、统一社会信用代码". To its right are three icons: a magnifying glass, a person icon, and a document icon. Below the search bar are several tabs: "监管记录", "限期整改" (highlighted with a blue oval and a large blue hand cursor), "自动监测", "企业反馈", "排放数据", and "条件筛选 ^". Underneath these tabs are sub-options: "监督性监测", "限停产", "企业事故", "安全监管", "环评", and "监察". Further down are dropdown menus for "地区" (Region) and "行业" (Industry), both with placeholder text "请选择". At the bottom right of this section is a large blue button labeled "筛选" (Filter) with a blue hand cursor pointing to it.

Bottom View: This view shows the results for a specific company. At the top, the company name "佛山市红树林鞋业有限公司" is displayed next to a small profile picture. To the right is a blue "关注" (Follow) button. Below the company name is a link "展开企业基本信息" (Expand basic company information). The navigation tabs here are identical to the top view. A dropdown menu for "年份(来源)" (Year (Source)) is open, showing "2020 (1)". The main content area is titled "限期整改内容" (Quota Rectification Content) and displays a table with the following data:

企业名称	整改问题	整改措施	整改时限	整改计划	是否完成整改
佛山市红树林鞋业有限公司	手续	依法完善环评	2020-10-19至	及时组织开展环境影响评价工作,提交生态环境主管部门进行审查,严格落实环评文件及相关批复中提出的环保措施要求。	
	不全	手续。	2021-10-01		



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1.3.3 自动监测数据

“自动监测数据”亦指企业在线监测数据，涉及监测点名称、监测时间、污染物浓度、执行标准限值、流量、是否超标以及超标倍数等信息。自动监测数据查询和筛选方法与基本信息一致。

用户可以筛选特定的排放口、控制指标、统计项目（最新数据、时均值、日均值）以及自动监测的开始日期和结束日期。

The screenshot shows a web-based environmental monitoring system interface. At the top, there is a header with the company name '保山某建材有限公司' (Baoshan某Building Materials Co., Ltd.) and a status indicator '存续(在营、开业、在册)' (In Operation). To the right are social media sharing icons and a '+关注' (Follow) button. Below the header, a navigation bar includes links for '监管记录' (Supervision Record), '自动监测' (Automatic Monitoring) (which is highlighted with a blue oval), '企业反馈' (Enterprise Feedback), '排放数据' (Emissions Data), '监督性监测' (Supervisory Monitoring), '限停产' (Production Limitation), '企业事故' (Enterprise Accidents), '安全监管' (Safety Supervision), '环境影响评价' (Environmental Impact Assessment), and '监察' (Supervision). The main content area contains several filter sections: '排放口' (Pollution Source) with a dropdown menu; '控制指标' (Control Indicator) with a dropdown menu; '统计项目' (Statistical Item) with radio buttons for '最新数据' (Latest Data), '时均值' (Average Value), and '日均值' (Daily Average Value), where '日均值' is selected; '开始日期/时间' (Start Date/Time) set to '2019 11 27'; and '结束日期/时间' (End Date/Time) set to '2020 02 27'. A large blue button labeled '筛选' (Filter) is at the bottom right, with a hand cursor icon pointing to it.



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

自动监测数据以数据表、趋势图两种形式展示，数据表可查看自动监测污染物的控制指标、数值、超标倍数、标准以及数据发布时间。

数据

趋势图

排放口名称	控制指标	日均值	超标倍数	标准	数据发布时间
窑尾	烟尘	8.040000mg/m3	0	30.00	2020/2/26 0:00:00
窑尾	烟尘	8.010000mg/m3	0	30.00	2020/2/25 0:00:00
窑尾	烟尘	8.090000mg/m3	0	30.00	2020/2/24 0:00:00
窑尾	烟尘	8.470000mg/m3	0	30.00	2020/2/23 0:00:00
窑尾	烟尘	8.520000mg/m3	0	30.00	2020/2/22 0:00:00
窑尾	烟尘	8.500000mg/m3	0	30.00	2020/2/21 0:00:00
窑尾	烟尘	8.150000mg/m3	0	30.00	2020/2/20 0:00:00
窑尾	烟尘	7.670000mg/m3	0	30.00	2020/2/19 0:00:00
窑尾	烟尘	7.630000mg/m3	0	30.00	2020/2/18 0:00:00
窑尾	烟尘	7.520000mg/m3	0	30.00	2020/2/17 0:00:00
窑尾	烟尘	7.420000mg/m3	0	30.00	2020/2/16 0:00:00
窑尾	烟尘	7.540000mg/m3	0	30.00	2020/2/15 0:00:00
窑尾	烟尘	7.920000mg/m3	0	30.00	2020/2/14 0:00:00
窑尾	烟尘	8.060000mg/m3	0	30.00	2020/2/13 0:00:00
窑尾	烟尘	7.910000mg/m3	0	30.00	2020/2/12 0:00:00
窑尾	烟尘	8.550000mg/m3	0	30.00	2020/2/11 0:00:00
窑尾	烟尘	8.780000mg/m3	0	30.00	2020/2/10 0:00:00

趋势图可查看数据的变化趋势以及达标情况。

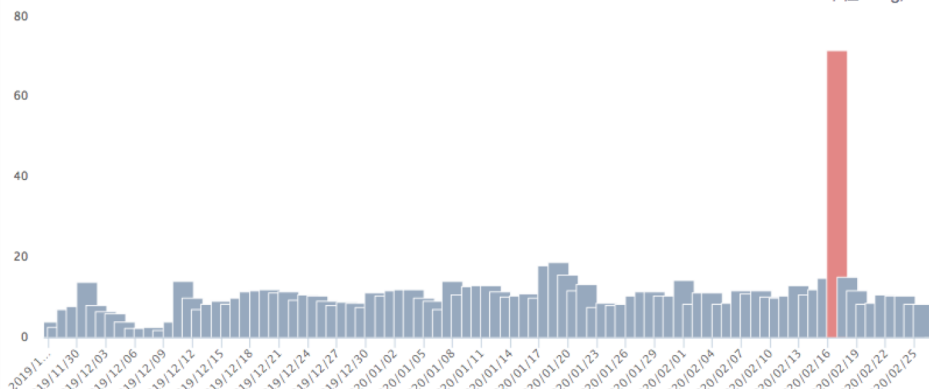
数据

趋势图

排放口名称
出水口
(化学需氧量)

排放数据统计

单位: mg/L



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1.3.4 监督性监测数据

“监督性监测数据”涉及监测点名称、监测日期、监测项目名称、污染物浓度、标准限值、是否达标以及超标倍数等信息。

监督性监测数据查询和筛选方法与基本信息一致。在检索企业的监督性监测数据时，可通过条件筛选，筛选出特定的监测点、监测项目以及监督性监测的开始日期和结束日期。

The screenshot shows a web-based environmental monitoring system interface. At the top, there are several tabs: '监管记录' (Regulatory Record), '自动监测' (Automatic Monitoring), '企业反馈' (Enterprise Feedback), '排放数据' (Emissions Data), '监督性监测' (Supervision Monitoring) which is highlighted with a blue oval, '限停产' (Production Limitation/Halt), '企业事故' (Enterprise Accident), '安全监管' (Safety Supervision), '环境影响评价' (Environmental Impact Assessment), and '监察' (Supervision). Below the tabs are two dropdown menus: '监测点' (Monitoring Point) and '监测项目' (Monitoring Project), both currently set to '请选择' (Select). Underneath these are two sets of date and time inputs: '开始日期/时间' (Start Date/Time) showing '2017 07 20' and '结束日期/时间' (End Date/Time) showing '2017 10 20'. At the bottom right is a large blue rectangular button labeled '筛选' (Filter) with a hand cursor icon pointing at it.

监督性监测数据以数据表、趋势图两种形式展示，数据表可查看监督性监测监测点名称、监测日期、监测项目名称、污染物浓度、标准限值、是否达标以及超标倍数。

The screenshot shows a data table with the following columns: '监测点名称' (Monitoring Point Name), '监测日期' (Monitoring Date), '监测项目名称' (Monitoring Project Name), '污染物浓度' (Pollutant Concentration), '标准限值' (Standard Limit Value), '单位' (Unit), '是否达标' (Is it compliant), and '超标倍数' (Over-limit Factor). The data rows list various monitoring points and their corresponding parameters over different dates. A blue oval highlights the '数据' (Data) tab at the top left of the table area.

监测点名称	监测日期	监测项目名称	污染物浓度	标准限值	单位	是否达标	超标倍数
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	烟尘	6.8000	30.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	烟尘实测浓度	8.6000	30.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	一氧化碳	31.0000	100.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	氯化氢	17.8000	60.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	二氧化硫	2.8600	100.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	SO2实测浓度	2.8600	100.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	氮氧化物	231.0000	300.00	mg/m3	是	--
3#焚烧炉废气处理设施出口烟道	2017-10-11	NOX实测浓度	290.0000	300.00	mg/m3	是	--

二、工业源数据概况及查询方法

1.3.5 环境影响评价

“环境影响评价”指企业环境影响评价公示信息。环境影响评价数据查询和筛选方法与基本信息一致。

公示类型包括企业在进行建设项目环境影响评价手续过程中的受理公示、拟审批公示、审批公示。

公示内容包括基本信息以及环境影响评价信息公示。其中，基本信息包括：建设项目名称、建设项目地址、建设单位名称以及环评单位名称。环境影响评价信息公示包含具体的公示内容，以官方公开信息为准：

环境影响评价信息公示

受理公示(0)	拟审批公示(1)	审批公示(0)
---------	----------	---------

公示时间2020-01-08

公示内容

根据建设项目环境影响评价审批的有关规定，经审查，我局拟对《蚌埠佳瑞特压缩机制造有限公司机械加工项目环境影响评价报告表》作出审批意见。为保证审批的严肃性、公正性及公众知情权，现将该项目环评文件基本情况予以公示。公示期为五个工作日，即2020年1月8日至2020年1月14日。如有意见，请于公示期内将书面意见反馈至蚌埠高新区生态环境分局。

联系电话：0552-4910008

地址：蚌埠高新区管委会东侧

项目名称	机械加工项目
建设地点	蚌埠高新区
建设单位	蚌埠佳瑞特压缩机制造有限公司
环境影响评价机构	安徽中环环境工程有限公司
项目概况	投资50万元兴建，租赁安徽福联重工机械有限公司的空置厂房进行生产，项目占地540m ² 。项目可年产压缩机零部件6000件。
项目概况	(1) 水环境影响分析 项目废水主要为生活废水经化粪池预处理后各污染物浓度均达到蚌埠市城南污水处理厂接管标准，排入蚌埠市城南污水处理厂处理，经蚌埠市城南污水处理厂处理满足处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918—2002）一级标准中A类标准后，最终排入淮河，对地表水质影响不大。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

注：以上数据均来自于各级环保部门官方网站

环境地图 IPE项目 研究报告 关于我们
空气质量 蔚蓝大数据 绿色供应链 机构简介
水质 绿色供应链 水 联系我们
低碳 绿色金融 气候变化与能源 支持我们
企业 绿色金融 工作机会

官方微博 官方微信 蔚蓝地图5.0


 Download on the App Store
 Download Android


如生态环保部门公开了企业的环境影响评价报告全文，蔚蓝地图数据库将同步收录，用户可通过点击详情页面的链接，下载文件查看报告全文。

建设项目环境影响报告表

项目名称：智...
建设单位（盖章）：

国家生态环境部
编制日期：2019年12月

建设项目基本情况			
项目名称	智...	智...	智...
建设单位	安徽...	安徽...	安徽...
法人代表	张龙焰	联系人	陈善风
通讯地址	慈湖高新区霍里山大道北段1669号		
联系电话	13950233324	传真	/
邮政编码	243001		
建设地点	马鞍山慈湖高新技术产业开发区管委会经贸发展部	批准文号	马慈经复[2019]148号
立项审批部门		行业类别及代码	[C401]工业自动控制系统装置制造
建设性质	新建	绿化面积(平方米)	/
占地面积(平方米)	1900	环保投资占总投资比例(%)	1.0
总投资(万元)	1000	总投资(万元)	10
评价经费(万元)	/	预计投产日期	2020年1月

工程内容及规模(不够时可另页)：

1、项目概况

智...能化自动温控设备项目位于慈湖高新区霍里山大道北段1669号，项目总投资1000万人民币，租赁马鞍山慈湖新资产管理经营有限公司标准化厂房，项目占地面积1900平方米，建成后可形成年产800套智...能化自动温控设备的生产能力。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》的有关规定，建设项目需要进行环境影响评价。对照《建设项目环境影响评价分类管理名录》(部令第1号)表中：“二十九、仪器仪表制造业，85：仪器仪表制造-其他(仅组装的除外)”，因此应编制环境影响评价报告表，建设单位委托我公司对该项目编写环境影响报告表，我公司接受委托后，通过现场踏勘、环境现状调查、资料收集，依据国家有关法规和环境影响评价技术导则，编制完成了该项目建设项目环境影响报告表，呈报环境保护主管部门审批。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1.4 能源相关数据——能源监管记录

“能源监管记录”指节能监察、碳交易相关的监管记录。查询和筛选方法与基本信息一致。能源监管记录页面底部可查看信息来源，包括来源文件名称、来源网站名称以及发布时间。

The screenshot shows the 'Energy Regulation Record' section of a website. At the top, there is a navigation bar with links: '环境地图' (Environmental Map), '企业表现' (Enterprise Performance) (which is highlighted with a blue oval), '绿色供应链' (Green Supply Chain), '绿色信贷' (Green Credit), '绿色证券' (Green Securities), '研究报告' (Research Reports), and '关于我们' (About Us). Below the navigation bar, a large digital clock displays the number '1667930'. To the right of the clock are two buttons: '数据介绍' (Data Introduction) and '使用指南' (Usage Guide). The background features a dark blue pattern of binary code. A sidebar on the left is labeled '业现' (Business Present). At the bottom, there is a search bar with placeholder text '请输入您要搜索的企业名称、统一社会信用代码' (Please enter the name of the enterprise you want to search or the unified social credit code), a '搜索' (Search) button, and a '批量检索' (Batch Search) button. There are also social media sharing icons for Weibo, WeChat, and LinkedIn. Below the search bar, there are tabs for '监管记录' (Regulation Record) (highlighted with a blue oval), '自动监测' (Automatic Monitoring), '企业反馈' (Enterprise Feedback), and '排放数据' (Emissions Data). Further down, there are sub-tabs for '监督性监测' (Supervision Monitoring), '限停产' (Production Limitation and Shutdown), '企业事故' (Enterprise Accidents), '安全监管' (Safety Supervision), '环评' (Environmental Impact Assessment), and '监察' (Surveillance). A total count of '64820家' (64,820 enterprises) is displayed, with a link '查看全部限停产数据信息' (View all production limitation and shutdown data information). The bottom part of the screenshot shows a table with columns for '编号' (Number), '企业名称' (Enterprise Name), '所在地' (Location), and '限停产类型' (Type of Production Limitation and Shutdown).

节能监察记录的违法事实包括：

- 生产、使用国家明令淘汰的高耗能落后用能产品、设备和工艺；
- 生产工序达不到强制能耗标准限额和 / 或能效标准、能耗数据无法核实；

- 惩罚性电价、差别电价、阶梯电价；
- 能源统计和能源计量不符合国家相关要求的；
- 伪造能耗数据；
- 违反节能法律、法规的其他情形

碳交易相关记录违法事实包括：碳交易未按时足额履约、未按照规定递送报告、未按照要求开展披露等信息。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

1.5 安全相关数据——安全监管

“安全监管”指各级应急管理、安全监察等政府部门发布的安全监管数据，涉及文件或程序缺失、管理制度缺失、未开展员工健康安全等培训、危险因素未识别或超标、设施或用品问题、危险化学品、相关方管理等问题。

安全监管的详情包括，安全监管来源、企业名称、违法类型、违法原因、处罚手段类型、罚款金额、记录年份以及报告时间等信息。

安全监管的处罚措施包括警告、罚款、联合惩戒、挂牌督办、责令改正、限期改正、责令停止违法行为、查封、扣押相关设备、关闭、吊销许可证、撤销执业资格、岗位证书、拘留、刑事责任、责令无害化销毁等手段。

安全监管记录的查询和筛选方法与基本信息一致。安全监管记录页面底部可查看信息来源，包括来源文件名称、来源网站名称以及发布时间。

1.6 金融相关数据

1.6.1 金融监管记录

“金融监管”记录指 IPE 从各级政府部门网站收集汇总的违法金融相关法律法规的监管记录。

金融监管记录违法事实包括：贷前调查不到位，向环保未达标的企业提供融资；贷后管理失职，流动资金贷款被挪用等。

金融监管记录的查询和筛选方法与基本信息一致。

金融监管记录页面底部可查看信息来源，包括来源文件名称、来源网站名称以及发布时间。



二、工业源数据概况及查询方法

1.6.2 绿色证券

“绿色证券”数据指 IPE 于2013年开启的证券项目搭建的绿色证券数据库。IPE绿色证券项目聚焦重污染企业的上市公司及其背后投资者，将上市公司与下属企业环境监管记录从各级生态环境部门网站收集汇总。

IPE将蔚蓝地图数据库中涉及上市公司关联方部分的信息进行提取后，提供上海、深圳、香港等交易所逾千家上市公司与关联方的环境合规情况双向查询功能。

用户在绿色证券数据库中输入上市公司名称、股票代码或关联方名称，可快速获知关注的上市公司或关联企业的环境监管记录、实时排放状况等环境信息。

绿色证券数据可通过蔚蓝地图数据库网站平台搜索查询。

第一步，打开蔚蓝地图网站平台后，点击企业证券栏目；

第二步，在企业表现栏目输入上市公司名称或股票代码，或直接搜索关联企业；

The screenshot shows the 'Green Securities' section of the Blue Map website. At the top, there's a navigation bar with links for Environment Map, Corporate Performance, Green Supply Chain, Green Finance, Green Securities (which is highlighted with a blue oval), Research Reports, and About Us. Below the navigation is a large graphic featuring a stylized globe and a digital interface with the number '3836' prominently displayed. A callout box on the right side of the graphic contains links for 'Solutions' and 'User Guide'. At the bottom of the main content area, there are two tabs: 'Listed Company' (selected) and 'Associated Company'. Below these tabs is a search bar with a magnifying glass icon and a placeholder text 'Please enter the company name or stock code'. To the right of the search bar are 'Search' and 'Import Search List' buttons. A large blue hand cursor icon is overlaid on the search bar area. At the very bottom, there's a table with columns for 'ID', 'Stock Code', 'Abbreviation', 'Company Name', 'Industry', 'Latest Inspection Year', and 'Record Count'. One row is visible, showing a company named 'Yingkang Life Insurance Co., Ltd.' from the 'Pharmaceutical Manufacturing' industry with 8 inspection records in 2018.



二、工业源数据概况及查询方法

第三步，点开搜索出的上市公司全称名称、点击展开关联企业，可查看关联企业的相关信息，点击企业名称后，可看查企业详情页面。

查看全部上市公司 >>						
编号	股票代码	简称	上市公司全称	行业	监管记录最近年份	记录数量
1	300143	盈康生命	盈康生命科技股份有限公司	医药制造业	2018	8

1.7 监察数据

“监察数据”记录指 IPE 从各级政府部门网站收集汇总的企业监察信息。蔚蓝地图企业监察数据栏目暂未收录存在企业违法违规问题的监察信息，如确认企业监察信息中存在违法违规问题，监察数据将会被录入监管记录栏目。监察记录的查询和筛选方法与基本信息一致。

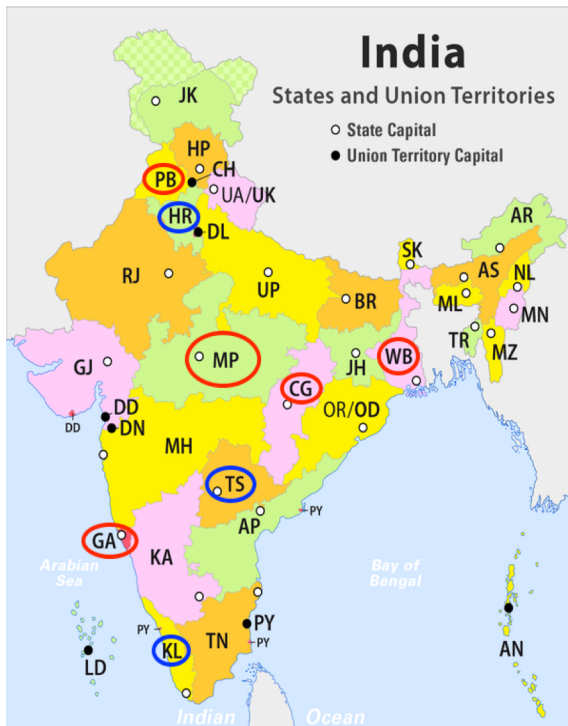
企业监察信息类型包括以下：



二、工业源数据概况及查询方法

1.8 海外企业环境监管记录

目前 IPE开始收集中国以外地区企业的环境合规表现，包括政府发布的环境监察执法信息，以及企业在线监测数据。



用户可输入企业的越南语名称搜索查询，更多详情可邮件咨询
IPE绿色供应链团队gsc@ipe.org.cn。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

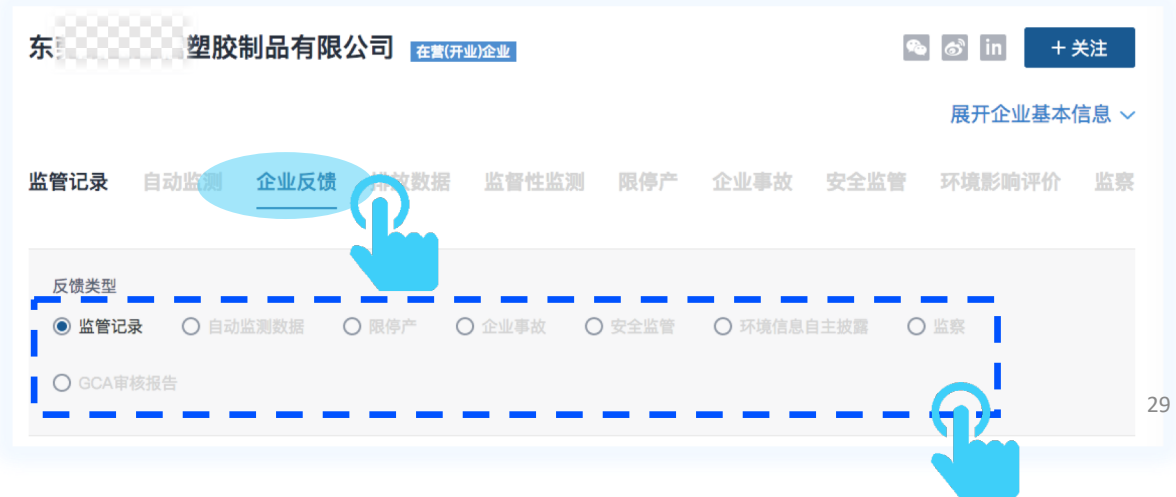
2 企业公开披露的数据

蔚蓝地图向工业企业提供环境信息的披露平台。目前蔚蓝地图手机的企业公开披露数据包括企业反馈说明、PRTR、Detox以及碳数据。

数据来源于经确认身份的企业及企业委托的第三方机构，数据动态实时更新。

2.1 企业反馈说明

企业反馈说明包括企业针对监管记录、自动监测数据、限停产、企业事故、安全监管和监察数据的解释说明，GCA 审核报告以及自主披露的环境信息和数据。用户可以选择“企业反馈” TAB 查看。



2.1.1 监管记录反馈

企业监管记录反馈指企业针对“1.3.1 环境监管记录”、“1.4 能源监管记录”、“1.6.1 金融监管记录”公开披露的反馈说明。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

2.1.2 自动监测数据反馈

企业监管记录反馈指企业针对“1.3.2 自动监测数据”公开披露的反馈说明。

2.1.3 限停产反馈

企业监管记录反馈指企业针对“1.2.1 限停产”公开披露的反馈说明。

2.1.4 企业事故反馈

企业监管记录反馈指企业针对“1.2.2 企业事故”公开披露的反馈说明。

2.1.5 安全监管反馈

企业监管记录反馈指企业针对“1.5.1 安全监管”公开披露的反馈说明。

2.1.6 环境信息自主披露

企业自主披露指企业出于自愿，自主自发的进行信息披露，向利益方展示企业的环境表现。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

企业自主披露参考文件清单：

- 建设项目环境影响评价报告书、报告表和登记表的批复文件；
- 建设项目环境“三同时”验收监测报告和验收批复文件；
- 污染物排放许可证；
- 环境应急预案备案文件；
- 生产废水排放监测报告（含监督监测报告和外部第三方监测报告）（一类污染物，监控和采样位置位于车间或者生产设施废水排口；其他位于企业废水总排放口）；
- 生活污水排放监测报告（含监督监测报告和外部第三方监测报告）；
- 污水外包处理或运输合同、运输商和处置商资质、污水转移联单或记录（如适用）；
 - 污水纳管证明；
 - 环保设施加药点检记录；
- 市政污水处理厂或污水外包处理商（若有）名称，这些供应商有无IPE违规记录，若有，企业推动市政污水处理厂或污水外包处理商对违规原因和整改措施的说明（至少提供企业与这些单位的书面沟通记录）；
 - 废气排放监测报告（含监督监测报告和外部第三方监测报告）；
 - 环保设施加药点检记录；
 - 危险废物处理合同、危险废物处置商资质和运输商资质、危险废物运输商和处置商合同；
 - 危险废物转移联单；
 - 危险废物管理（转移）计划以及备案文件；
 - 危险废物运输商和处理商（若有）名称，这些供应商有无IPE违规记录³¹，若有，企业推动危险废物运输商和处理商对违规原因和整改措施的说明（至少提供企业与这些单位的书面沟通记录）；
 - 严控废物，如餐厨垃圾的收集和处理；处理商资质和相关合同（企业与处理商签署或企业供餐单位与处理商签署，需要最终处理商相关资料）。



二、工业源数据概况及查询方法

2.1.7 GCA审核报告

“GCA审核报告”指企业通过GCA (Green Choice Alliance 绿色选择联盟) 审核后，由公众环境研究中心 (IPE) 通过蔚蓝地图数据库网站对外发布的审核报告，详见《环境监管记录撤除指南》。

用户可以登录蔚蓝地图网站，点击“绿色供应链”；



点击GCA审核，即可了解GCA审核撤除指南及第三方审核机构名单。



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

2.2 PRTR数据

污染物排放与转移登记（ Pollutant Release and Transfer Register ）

简称PRTR数据指，指企业年度污染物转移与排放数据。

2013年8月，IPE建立了PRTR信息自愿公开平台，通过品牌推动高环境影响的生产企业公开年度资源和能源使用情况、废水和废气污染物（包括有害化学品）年度排放总量与释放情况、危险废物年度产生量和转移情况等。

用户可以通过蔚蓝地图网站搜索和查看PRTR数据。

第一步，打开蔚蓝地图网站平台后，点击“企业表现”；

第二步，输入企业名称简体中文或社会信用代码、点击搜索；

The screenshot shows the Weilan Map website interface. At the top, there is a navigation bar with links: 环境地图 (Environmental Map), 企业表现 (Enterprise Performance) (which is highlighted with a blue oval), 绿色供应链 (Green Supply Chain), 绿色信贷 (Green Credit), 绿色证券 (Green Securities), 研究报告 (Research Reports), and 关于我们 (About Us). Below the navigation bar is a large banner with a blue background featuring binary code patterns. In the center of the banner, the number "1669047" is displayed in large white digits, with "环境监管记录总数" (Total Environmental Supervision Record Number) written below it. To the right of the number are two buttons: "数据介绍" (Data Introduction) and "使用指南" (Usage Guide). At the bottom of the banner, there are social media sharing icons for Weibo, WeChat, and LinkedIn. The main search area has a search bar with a placeholder "K化纤有限公司" (K Fiber Co., Ltd.) and a "搜索" (Search) button. Below the search bar are several filter buttons: 监管记录 (Regulatory Record) with a red notification badge (1), 自动监测 (Automatic Monitoring), 企业反馈 (Enterprise Feedback) with a red notification badge (2), 排放数据 (Emissions Data) (which is highlighted with a blue oval), 条件筛选 (Conditional Screening) with a dropdown arrow, 监督性监测 (Supervisory Monitoring), 限停产 (Production Limitation), 企业事故 (Enterprise Accident), 安全监管 (Safety Supervision), 环评 (Environmental Impact Assessment), and 监察 (Surveillance). A table below shows search results for "K化纤有限公司". The table columns are: 编号 (Number), 企业名称 (Enterprise Name), 所在地 (Location), 数据类型 (Data Type), and 最新数据年份 (Latest Data Year). The first result shows: 编号 1, 企业名称 K化纤有限公司, 所在地 佛山/广东/中国, 数据类型 PRTR / DETOX / 碳数据, and 最新数据年份 2019. There is also a link to "查看全部企业排放数据" (View all enterprise emission data).



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

第三步，在企业详情页面点击排放数据、点击年份在下拉菜单中选择PRTR。



废水中污染物		废气中污染物		废气量	
指标	CAS编号	指标	CAS编号	指标	
化学需氧量	-	二氧化硫	7446-09-5	废气总量	
氨氮	-	氮氧化物	-	工艺废气	
悬浮物	-	颗粒物	-	燃烧废气	
五日生化需氧量	-	硫酸（雾）	7664-93-9	总量核定（废气）	
总氮	-	铬酸（雾）	7738-94-5	指标	
总磷	-	硫化氢	7783-06-4	二氧化硫年度排放限值	
石油类	-	氯化氢	7647-01-0	烟尘年度排放限值	
酚类（挥发酚）	-	氟化氢	7647-01-0	用水量	用水量
		碘化物	7647-01-0	雨排	雨排
				新鲜水用量	新鲜水用量
				自来水	自来水
				地表水	地表水

危险废物		一般固体废物		排水量	
危险废物名称	危险名类类别	当年产生量	数据来源	指标	
含铜废液	HW22	396.253吨	危险废物转移联单	废水总量	
		当年转移量	数据来源	工业废水	
		396.253吨	危险废物转移联单	生活污水	
废日光灯管	HW29	0.056吨	危险废物转移联单	总量核定（废水）	
		当年产生量	数据来源	指标	
		0.056吨	危险废物转移联单	年度用水限值	
		当年转移量	数据来源	氯氮年度排放限值	
		0.056吨	危险废物转移联单		
废矿物油	HW08	1.913吨	危险废物转移联单		
		当年产生量	数据来源		
		1.913吨	危险废物转移联单		

注：PRTR数据包含碳数据，详见“2.3 碳数据”。

查看PRTR数据的同时，在页面底部可查看PRTR数据来源文件。

补充信息

数据来源文件



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

2.3 碳数据

碳数据是指企业在IPE网站披露，或其他第三方网站披露并经蔚蓝地图数据库收录的温室气体排放数据。

碳数据包括温室气体排放数据、活动水平数据、排放绩效、减排目标、碳资产等信息。

用户可以通过蔚蓝地图网站搜索查看碳数据。

第一步，打开蔚蓝地图网站，点击“企业表现”；

第二步，输入企业名称简体中文或社会信用代码、点击搜索；

第三步，在排放数据中选择碳数据，进入企业详情页即可查看。

The screenshot shows the Weilantaimap website interface. At the top, there is a navigation bar with links: 环境地图 (Environmental Map), 企业表现 (Enterprise Performance) (which is highlighted with a blue oval), 绿色供应链 (Green Supply Chain), 绿色信贷 (Green Credit), 研究报告 (Research Reports), and 关于我们 (About Us). Below the navigation bar, there is a large digital clock displaying "1669047" over a background of binary code. To the right of the clock are two buttons: "数据介绍" (Data Introduction) and "使用指南" (Usage Guide). On the left side, there is a search bar with a placeholder "有限公司" (Limited Company) and a search button. Below the search bar are several filter options: 监管记录 (Regulatory Record) (with a red notification badge), 自动监测 (Automatic Monitoring), 企业反馈 (Enterprise Feedback) (with a red notification badge), 排放数据 (Emissions Data) (which is highlighted with a blue oval), and 条件筛选 (Conditional Screening). Further down, there are more filters: 监督性监测 (Supervision Monitoring), 限停产 (Production Limitation), 企业事故 (Enterprise Accident), 安全监管 (Safety Supervision), 环评 (Environmental Impact Assessment), and 监察 (Surveillance). At the bottom, there is a table showing search results for "化纤有限公司" (Hafix Co., Ltd.). The table columns include 编号 (Number), 企业名称 (Enterprise Name), 所在地 (Location), 数据类型 (Data Type), and 最新数据年份 (Latest Data Year). The first result shows "1" as the number, "化纤有限公司" as the name, "佛山/广东/中国" as the location, "PRTR / DETOX / 碳数据" as the data type, and "2019" as the latest data year. There is also a link to "查看全部企业排放数据" (View all enterprise emission data).



蔚蓝地图
Blue Map

碳数据示例：

碳数据（2019）

温室气体排放信息

指标	数值
温室气体排放总量	2231.762295 tCO ₂ e
范围一的排放总量	---
范围二的排放总量	2231.762295 tCO ₂ e
化石燃料燃烧排放量	---
净购入使用的电力产生的排放量	2231.762295 tCO ₂ e
方法学	---
范围三的排放总量	---
外购商品与服务产生的排放量	---
生物源产生的直接CO ₂ 排放量	---

活动水平数据

净购入使用的电力及热力	排放类型	数值	数据来源
	净购入电力	3172370 MWh	发票收据
	净购入热力	0 GJ	自行评估

排放绩效

指标	数值
综合能耗	0.038988 万吨标煤
万元产值能耗	0.14072 吨标煤
节能量	0.141 吨标煤
主要单位产品温室气体排放强度	348960 kgCO ₂ e/t
减排量	167.86 tCO ₂ e
降幅	93%
排放变化的原因说明	-

是否设定减排目标	强度目标							
	自基准年起的减排百分比	基准年	基准年排放(tCO ₂ e)	起始年	目标年	是否是基于科学的目标	完成比例(排放)	
绝对目标	0	0	0	0	0	-	0%	
强度目标	自基准年起的减排百分比	单位	基准年	起始年	基准年排放(tCO ₂ e)	目标年	是否是基于科学的目标	完成比例(排放)
	1	吨CO ₂ e每吨产品	2019	2019	2231.762295	2020	否	0%
目标调整的说明	-							

碳资产

指标	数值
碳排放配额	---
CCER (中国经核证的减排量)	---
其他购买或开发的在排放边界以外的碳抵消额度的信息	无
在排放边界以内的排放源所产出的，并已作为碳抵消额度出售/转移给第三方的减排量信息	无

补充信息

确认信	【数据表5页.pdf】 【数据表4页.pdf】 【数据表3页.pdf】 【数据表2页.pdf】 【数据表1页.pdf】
-----	---

数据声明	企业对所发布数据拥有完全所有权，并对所发布PRTR数据及数据来源文件的准确性、有效性、及时性或完整性负责。
------	---



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

2.4 Detox

Detox数据指参与环保组织绿色和平发起的纺织行业Detox项目的品牌，推动供应商及制造工厂（湿法环节）公开的企业排污数据。

Detox数据涉及：重金属污染物排放数据、烷基酚排放数据、邻苯二甲酸盐排放数据、溴化和氯化阻燃剂排放数据、致癌芳香胺排放数据、有机锡化合物排放数据、多氟及全氟化合物排放数据、含氯化学品排放数据等。

用户可以通过蔚蓝地图网站搜索查看Detox数据。

第一步，打开蔚蓝地图网站，点击“企业表现”；

第二步，输入企业名称简体中文或社会信用代码、点击搜索；

第三步，在排放数据中选择Detox，进入企业详情页即可查看。

The screenshot shows the Weilan Map website interface. At the top, there is a navigation bar with links: 环境地图 (Environmental Map), 企业表现 (Enterprise Performance) (which is highlighted with a blue oval), 绿色供应链 (Green Supply Chain), 绿色信贷 (Green Credit), 绿色证券 (Green Securities), 研究报告 (Research Reports), and 关于我们 (About Us). Below the navigation bar, a large digital clock displays the number '1669047'. To the right of the clock are two buttons: '数据介绍' (Data Introduction) and '使用指南' (Usage Guide). The background features a dark blue pattern of binary code. A red rectangular box highlights the '企业表现' link in the navigation bar. Below the main header, there is a search bar with a magnifying glass icon and the placeholder text '纤维有限公司'. To the right of the search bar are '搜索' (Search) and '批量检索' (Batch Search) buttons. Further down, there is a horizontal menu with several items: 监管记录 (Regulatory Record) (with a red '1' badge), 自动监测 (Automatic Monitoring), 企业反馈 (Enterprise Feedback) (with a red '2' badge), 排放数据 (Emissions Data) (which is highlighted with a blue oval), 条件筛选 (Conditional Screening) (with a dropdown arrow), 监督性监测 (Supervisory Monitoring), 限停产 (Production Limitation), 企业事故 (Enterprise Accidents), 安全监管 (Safety Supervision), 环评 (Environmental Impact Assessment), and 监察 (Audit). Below this menu, a table lists one result: 共1家 (1 company found). The table columns are 编号 (Number), 企业名称 (Company Name), 所在地 (Location), 数据类型 (Data Type), and 最新数据年份 (Latest Data Year). The first row shows: 编号 1, 企业名称 纤维有限公司, 所在地 佛山/广东/中国, 数据类型 PRTR / DETOX / 碳数据, and 最新数据年份 2019. A blue oval highlights the '排放数据' link in the horizontal menu and the '碳数据' entry in the data type column of the table. At the bottom right, there is a logo for '蔚蓝地图 Blue Map'.



蔚蓝地图
Blue Map

二、工业源数据概况及查询方法

3 公众参与信息——经官方确认的投诉举报信息

公众投诉举报的信息，经官方确认后，将会被收录于蔚蓝地图数据库监管记录栏目，点击企业详情后可进行查看。

The screenshot shows the Weilan Map website interface. At the top, there is a navigation bar with links: 环境地图 (Environment Map), 企业表现 (Enterprise Performance) (which is highlighted with a blue oval), 绿色供应链 (Green Supply Chain), 绿色信贷 (Green Credit), 研究报告 (Research Reports), and 关于我们 (About Us). Below the navigation bar is a large digital display showing the number "1 667930" in a grid pattern, labeled "环境监管记录总数" (Total Environmental Supervision Record Count). To the right of this display are two buttons: "数据介绍" (Data Introduction) and "使用指南" (Usage Guide). Further down the page, there is a search bar with placeholder text "请输入您要搜索的企业名称、统一社会信用代码" (Enter the name of the company you want to search or the unified social credit code), a "搜索" (Search) button, and a "批量检索" (Batch Search) button. Below the search bar are four social media sharing icons: 微信 (WeChat), 微博 (Weibo), and LinkedIn. At the bottom of the screenshot, there is a table titled "群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表 (第三批2018年6月19日)" (List of Public Complaint Transfer and Rectification Cases (Batch 3, June 19, 2018)). The table has columns for序号 (Case Number), 受理编号 (Acceptance Number), 交办问题基本情况 (Basic Situation of Assigned Issues), 行政污染 (Administrative Pollution), 调查核实情况 (Investigation and Verification Situation), 处理和整改情况 (Handling and Rectification Situation), and 条件筛选 (Filter Conditions).

群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第三批2018年6月19日）

序号	受理编号	交办问题基本情况 区类型	行政污染 调查核实情况	处理和整改情况	条件筛选
64 D450000201806090093	离县城3公里左右，往陆川方向道路旁边多家养鸡场将废水直接排入白沙江，及附近一家玉林市竹片编织厂使用硫磺液体对竹片消毒后将硫磺废液直接排入白沙江和周边	区域	1.离县城3公里左右，往陆川方向道路旁边，有一家养鸡场，无排放；经调查发现，附近存在18家养猪场；2.在该区域范围内的竹片编制厂只有一家，为广西博白银林工艺品有限公司。经调查，该公司无环评审批手续，其生产车间无收尘措施，需要用到水浸泡的生产工艺为编制生产(水草→清水漂除盐→晾晒→外发编织→收回厂区包装→销售)。在水漂除盐工序建设有15立方米水池1个，水漂洗除盐水池内无水草浸泡，无废水贮存；不向外排放1立方染池1个；新建的包装车间里建设有15立方米地埋式二级化粪池1个，无硫磺废液排入	部 分 限期限整改，责令立即整改	实属



蔚蓝地图
Blue Map



蔚蓝地图
Blue Map

感谢关注！

相关链接：

公众环境研究中心（IPE）网站

www.ipe.org.cn/index.html

公众环境研究中心（IPE）公告

www.ipe.org.cn/Notice/Notice.html

绿色供应链地图

<http://www.ipe.org.cn/MapBrand/Brand.html?q=6>

研究报告

www.ipe.org.cn/reports/NewsReport.html

常见问题及文件下载中心：

<http://www.ipe.org.cn/GreenSupplyChain/download.html?isfile=0>

蔚蓝地图App

www.ipe.org.cn/appdownload30/www/www/index.html