

广州绿网环境保护服务中心
简讯（总第三十七期）

06/2021



本期目录

01/ 环境数据概要

02/ 数据运用

关于企业环境违法记录公示的公告 01

土壤环境管理建议函 02

规划环评公众参与 02

城市环境数据年报 03

03/ 数据分析

全国水源地水质公开情况及建议 04

04/ 财务信息

05/ 致谢

环境数据

为了更好的发挥环境数据价值，绿网发起了“数据共创”项目，将绿网环境数据作为社会资源进行开放，无偿开源给各种应用产品（主要为 API 端口形式），让更多人一起来创造环境数据更大的价值。只要数据应用产品能促进环境信息传播和公众参与、监督企业环境表现、推动环境法规政策完善、提高政府监管效率，对环境和社会是有利的，原则上我们都可以进行数据开源。

绿网环境数据开放接口，6月接收合作伙伴数据调用，总请求量约为1532万次。

绿网联系方式：

邮箱：office@lvwang.org.cn（优先）

电话：（020）8404 5549

数据应用：关于企业环境违法记录公示的公告（2021年6月）

为更好保障公众获取环境信息的及时性、有效性，绿网对企业环境违法记录的公示期限设立为5年，自违法行为认定之日起计算，超过5年的不予公示。若企业有多条环境违法记录，从最新一个违法行为认定之日起计算。

2021年6月，广州绿网环境保护服务中心对以下企业环境违法记录进行隐藏或删除处理。

序号	企业名称	环境违法记录隐藏/删除原因
1	惠州市三强线路有限公司	公示期满5年，隐藏该企业环境违法记录
2	吉林省胜道物业服务有限公司	公示期满5年，隐藏该企业环境违法记录
3	辽宁富通建筑工程有限公司	公示期满5年，隐藏该企业环境违法记录
4	江苏中建达丰机械工程有限公司	公示期满5年，隐藏该企业环境违法记录

对已隐藏环境违法记录的企业，若再次出现违法行为，则该企业的历史违法记录信息将在绿网网站重新公示，并从最新一个违法行为认定之日起重新计算公示期限。

公众若对以上企业环境违法记录处理原因有异议，或发现绿网存在遗漏收录以上企业环境违法记录的情况，可联系广州绿网环境保护服务中心。

数据应用：土壤环境管理建议函

结合《工矿用地土壤环境管理办法（试行）》和《重点排污单位名录管理规定（试行）》中的相关规定，有色金属冶炼、石油加工、化工、焦化、电镀、制革等六个行业中的排污许可重点管理企业，垃圾填埋场、垃圾焚烧厂、危废经营单位应被纳入土壤污染重点监管单位名录。根据《工矿用地土壤环境管理办法（试行）》的规定，土壤污染重点监管单位在终止生产经营活动前应进行土壤污染状况调查。《土壤污染防治法》第五十九条规定：“用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地的，变更前应当按照规定进行土壤污染状况调查”。

绿网对浙江省台州、嘉兴、温州、杭州、金华、湖州、丽水、衢州、舟山等9个地级市在以上法律法规的执行方面进行了回顾，发现有1286家单位应被纳入还未纳入土壤污染重点监管单位名录，有5家土壤污染重点监管单位关停后疑似未进行土壤污染状况调查，有28个地块在变更为住宅、公共管理与公共服务用地前疑似未进行土壤污染状况调查。

绿网建议土壤环境管理处加强与生态环境部门其他业务处室的沟通合作，从排污许可管理、固废管理等业务处室获取数据，完善土壤污染重点监管单位名录的制定；从监测执法机构了解重点行业企业的关停信息；从环评管理处获取用途变更为住宅、公共管理与公共服务用地的项目，核查是否进行了土壤污染状况调查。同时建议生态环境部门积极推进与自然资源、经信、住建等部门的联动监管和信息共享，共同保障“住得安心”这一目标。

目前，建议函已发送给浙江省生态环境和自然资源部门，部分已将核实后的情况进行了回复。

【举报】

绿网发现全国有69个市级生态环境部门未按照《建设用地土壤污染状况调查、风险评估、风险管控及修复效果评估报告评审指南》（环办土壤[2019]63号）的要求公开2020年度土壤污染状况调查报告评审通过情况，绿网将这一情况向相应的上级生态环境部门做了举报，部分省级生态环境部门已回复了绿网，其中37个市级生态环境部门公开了报告评审通过情况，或表示2020年未组织相关评审。还有32个市级生态环境部门仍然未公开报告评审通过情况，绿网会持续督促这些地区尽快予以公开。

数据应用：规划环评公众参与

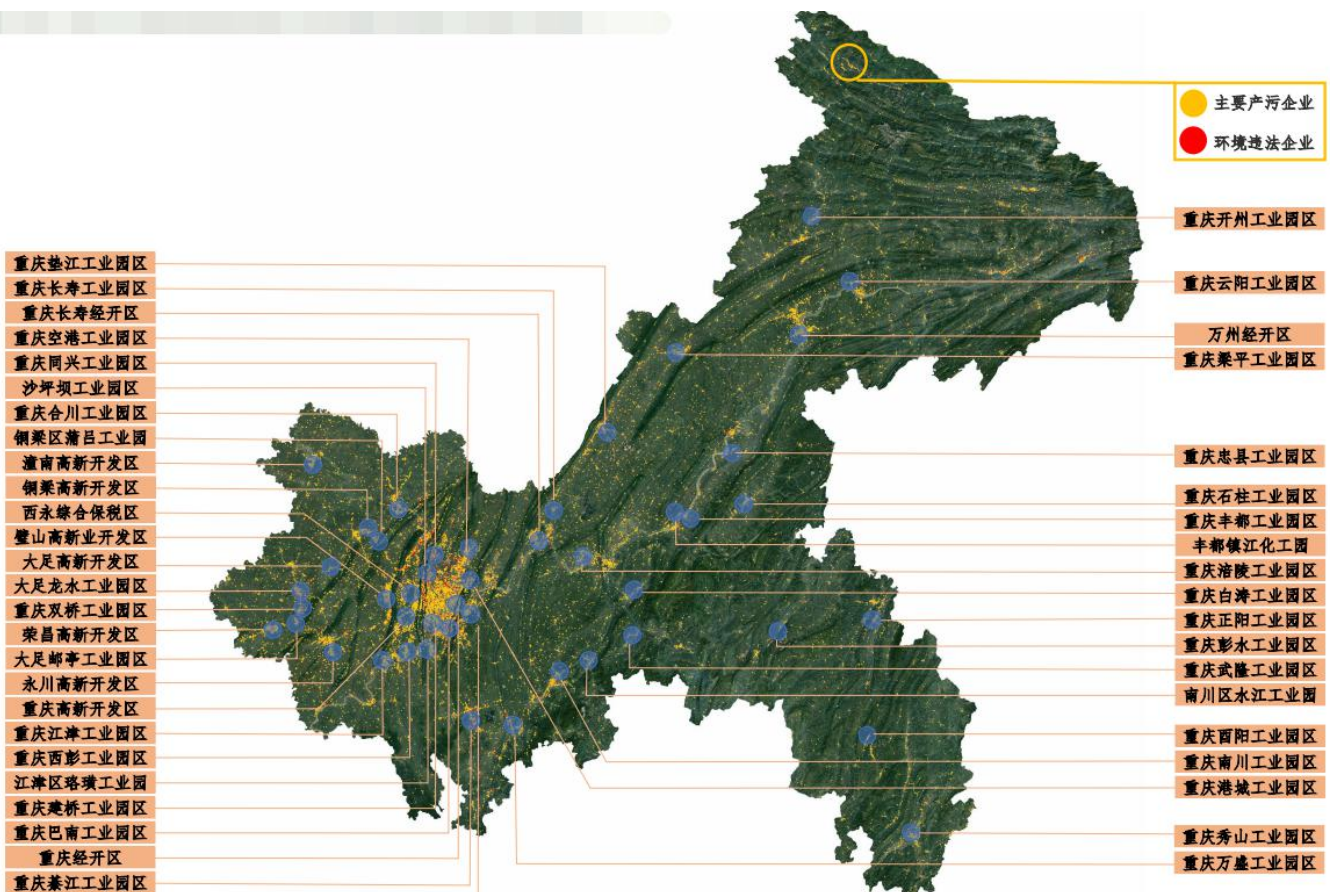
6月，绿网收录规划环评信息718条，先后就正在公示期的上饶信州产业园规划环评等规划环评二次公示没主动提供有效的规划环评报告下载链接递交了意见建议。

数据应用：城市环境数据年报

绿网以超 2000 万家制造业、采矿业等产生污染物和环境影响的主体数据和超 300 万家固定污染源数据，开发全国固定污染源定位定量流域环境大数据应用，可应用于区域、流域污染源管理、碳减排等环境管理相关工作。截止 2021 年 6 月底，绿网共上线环境数据约 17 亿条，上线环境数据全部地理信息化。

绿网城市环境数据年报是根据绿网数据库收录归集的环境数据为基础，展示绿网区域环境数据状况的分析报告，仅以绿网收录入库数据为基础。由于信息公开质量和收录时效等问题，本数据年报并不能完全反映城市实际环境状况，年度实际环境状况请查阅当地生态环境部门的公开数据或环境状况公报。

6 月，绿网向重庆市、大连市、柳州市相关政府监管部门、检察院以及生态环境部分别寄送《2020 年重庆城市环境数据年报》、《2020 年大连市城市环境数据年报》、《2020 年柳州市城市环境数据年报》。



（重庆市经济开发区、工业园区、产业集中区分布图，摘自《2020 年重庆城市环境数据年报》）

数据分析：全国水源地水质公开情况及建议（2021年5月）

截至2021年6月30日，绿网汇总全国各省生态环境厅发布2021年5月市级集中式饮用水源地水质信息进行评价。绿网已将该评价建议书函寄生态环境部、内蒙古生态环境厅。

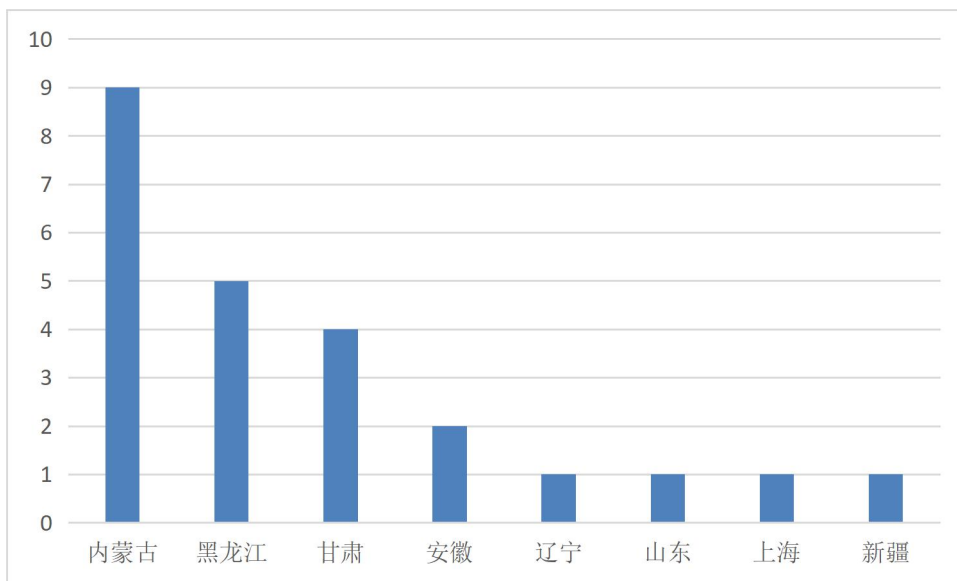
安徽	内蒙古	甘肃	广东	广西	贵州	海南	河北	福建
2021年6月	2021年6月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月
河南	湖北	吉林	江苏	江西	辽宁	宁夏	青海	山东
2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月	2021年5月
西藏	黑龙江	湖南	山西	陕西	新疆	云南	浙江	重庆
2021年5月	2021年4月	2021年4月	2021年4月	2021年4月	2021年4月	2021年4月	2021年4月	2021年4月
上海	四川	天津	北京					
2021年3月	2021年3月	2021年3月	2021年3月					

（截止至统计日各省及直辖市生态环境厅网站发布水源地水质报告的最新月份）

【观察发现】

宁夏生态环境厅未公开集中式饮用水水质信息。北京，西藏，新疆，广西及新疆生产建设兵团，仍未按《全国集中式生活饮用水水源水质监测信息公开方案》进行水源地水质信息发布。

本月黑龙江，湖南，山西，陕西，新疆，云南，浙江，重庆，上海，四川，天津及北京都未及时公开5月份的水源地数据。



（2021年5月已发布信息省份超标水源地数量）

【重点关注】

内蒙古自治区赤峰市新发布三座店水利枢纽（三座店水库）水源地水质信息，本月该水源地氟化物超标。通过绿网数据库识别水库集雨区内风险源，发现集雨区有两个尾矿库（经度：118.44939，纬度：42.38007）；（经度：118.51571，纬度：42.41629），位于阴河及其支流流域内。目前无法判断上述尾矿库的固体废物是否与三座店水库氟化物超标存在关联，但该水源地仍面临上述尾矿库的污染风险，建议加强相关防控措施，防止造成供水安全事故。

财务公示

收入支出累计明细表

单位：广州绿网环境保护服务中心

单位：元/人民币

分类	执行金额	
	2021年06月	2021年本年累计
期初净资产结余	1,296,197.11	2,705,338.20
收入（小计）	8,549.52	15,609.68
捐赠收入	-	-
提供服务收入	-	-
政府补助收入	-	20.80
其他收入	8,549.52	15,588.88
支出（小计）	307,126.10	1,723,327.35
业务活动成本	292,332.90	1,633,066.37
管理费用	14,793.20	90,260.98
筹资费用	-	-
其他费用	-	-
期末净资产结余	997,620.53	997,620.53
调整净资产	-	-

致谢

北京市企业家环保基金会

阿里巴巴公益基金会

爱佑慈善基金会

（感谢以上资助机构的大力支持，资助方排名不分先后）

机构简介：

广州绿网环境保护服务中心（简称“广州绿网”）于2015年3月注册成立，长期致力于为公众提供有效的环境信息服务，促进公众参与防治污染，保护环境和公众健康。广州绿网搭建了全国环境数据平台——绿网（www.lvwang.org.cn），包括环评、污染源、环境质量、生态四大类十四小类环境数据，并针对公众的环境数据查询需要开发了基于位置（LBS）的应用，和基于企业的环境数据检索功能。

网址：www.lvwang.org.cn

电话：（020）8404 5549

邮箱：office@lvwang.org.cn

微信：绿网环保（服务号、订阅号）

