**《辛集市鑫林皮革化工有限公司土壤污染状况初步调查报告》**

**项目信息网上公示**

1. 项目概况

辛集市鑫林皮革化工有限公司地块位于河北省石家庄市辛集市晏城路西侧。因规划需要，场地规划为住宅用地和公园绿地，土地使用类型发生变更，为明确该地块土壤和地下水环境质量是否符合规划的建设用地要求及其它相关环境标准和管理规定，需要对该场地进行土壤污染状况调查。

2020年6月，河北绿环环境科技有限公司受辛集市鑫林皮革化工有限公司委托，对遵照相关法律法规的要求对该地块开展土壤污染现状调查初步调查工作。

并编制完成了《辛集市鑫林皮革化工有限公司土壤污染状况初步调查报告》。于2020年7月19日，报告通过了专家评审。编制单位根据评审意见修改完善，并通过专家确认。

1. 调查工作和结论

辛集市鑫林皮革化工有限公司地块位于河北省石家庄市辛集市晏城路西侧。调查范围东至晏城路西侧绿化带内，南至空地及绿化带内，西至绿化带，北至空地及绿化带内。总面积为2.97亩（1982.19平方米）。

通过资料收集、人员采访和现场踏勘了解到，该区域历史上为农田，1998年建成工厂，经营脱脂助剂生产，2002年辛集市鑫林皮革化工有限公司接手，主要从事脱脂助剂生产生产与销售。2017年，停止生产。2019年8月拆除设备和建筑。目前，调查地块主要为空地，地块内东侧为绿化带。

通过资料分析可知，地块内潜在污染源为辛集市鑫林皮革化工有限公司原生产车间；地块周边潜在污染源为东北侧烟囱烟尘和周边道路（晏城路）。重点关注的污染物为多环芳烃。

本次调查共布设土壤采样孔3个。共采集土壤样品16个送检，其中包含2个平行样。现场钻探和采样过程中，土壤均无异味、无油污、无明显污染痕迹。

土壤样品检测指标均包括《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）中的基本45项。

场地初步环境调查结果表明，本项目地块的土壤中均检出重金属铜、镍、铅、镉、砷、汞；检出率均为100%。但其浓度水平低于所参考的环境质量标准，《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）中第一类用地的筛选值。其余监测指标均未检出。

据此，本项目地块土壤环境符合规划的住宅用地和公园绿地的环境质量要求，不属于污染地块，可以安全利用，不需要开展详细调查。

1. 调查单位联系方式

单位：河北绿环环境科技有限公司

电话：0311-83981020

1. 公众提出意见的主要方式

公示期间，对上述公示内容如有异议，请以书面或邮件形式反馈，个人须署真实姓名，单位须加盖公章，并留电话。