

附件 1

建设用地土壤污染状况调查报告评审申请表

| | | | | |
|---|--|---------|---------------|-------------------------|
| 项目名称 | 汝州市科教园区编号B-1-5部分(1)地块土壤污染状况调查报告 | | | |
| 报告类型 | <input checked="" type="checkbox"/> 土壤污染状况初步调查 <input type="checkbox"/> 土壤污染状况详细调查 | | | |
| 联系人 | 刘洋昆 | 联系电话 | 15237570668 | 电子邮箱 41026410@qq.com |
| 地块类型 | <input type="checkbox"/> 经土壤污染状况普查、详查、监测、现场检查等方式, 表明有土壤污染风险 <input checked="" type="checkbox"/> 用途变更为住宅、公共管理、公共服务用地 <input type="checkbox"/> 土壤污染重点监管单位生产经营用地的用途变更或者在其土地使用权收回、转让前的地块 | | | |
| 土地使用权取得时间(地方人民政府以及有关部门申请的, 填写土地使用权收回时间) | 2018年6月22日 | 前土地使用权人 | 汝州市骑岭乡东坡村集体土地 | |
| 建设用地地点 | 位于汝州市学苑西路以北、杏坛大街以西。 经度: <u>112.881012°</u> 纬度: <u>34.244043°</u> <input checked="" type="checkbox"/> 项目中心 <input type="checkbox"/> 其他(简要说明) | | | |

| | | | |
|--------------------|---|------------------------|----------|
| 四至范围 | 北至雪马线，南至学苑西路，西至东坡村集体土地，东至杏坛大街。 | 占地面积 (m ²) | 65622.50 |
| 行业类别(现状为工矿用地的填写该栏) | <input type="checkbox"/> 有色金属冶炼 <input type="checkbox"/> 石油加工 <input type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 焦化 <input type="checkbox"/> 电镀 <input type="checkbox"/> 制革 <input type="checkbox"/> 危险废物贮存、利用、处置活动用地 <input type="checkbox"/> 其他_____ | | |
| 规划用途 | <input type="checkbox"/> 第一类用地：包括 GB50137 规定的 <input type="checkbox"/> 居住用地 R <input type="checkbox"/> 中 小学用地 A33 <input type="checkbox"/> 医疗卫生用地 A5 <input type="checkbox"/> 社会福利设施用地 A6 <input type="checkbox"/> 公园绿地 G1 中的社区公园或儿童公园用地 <input checked="" type="checkbox"/> 第二类用地：包括 GB50137 规定的 <input type="checkbox"/> 工业用地 M <input type="checkbox"/> 物 流仓储用地 W <input type="checkbox"/> 商业服务业设施用地 B <input type="checkbox"/> 道路与交通 设施用地 S <input type="checkbox"/> 公共设施用地 U <input checked="" type="checkbox"/> 公共管理与公共服务 用地 A (A33、A5、A6 除外) <input type="checkbox"/> 绿地与广场用地 G (G1 中 的社区公园或儿童公园用地除外) <input type="checkbox"/> 不确定 | | |
| 报告主要结论 | <p>通过资料收集、现场踏勘、人员访谈得出该地块土壤未受到污染。根据《建设用地土壤污染状况初步调查技术导则》(HJ25.-2019) 中的工作程序，该地块土壤污染状况初步调查活动可以结束，无需开展第二阶段土壤环境调查工作。</p> | | |

申请人： 汝州市自然资源和规划局

申请日期：2023 年 10 月 12 日

