

《南阳浙减汽车减振器有限公司浙川汽车 减振器厂(老厂区)土壤环境初步调查报告》 技术评审意见

2019年10月20日,南阳市生态环境局和南阳市自然资源和规划局共同组织召开了《南阳浙减汽车减振器有限公司浙川汽车减振器厂(老厂区)土壤环境初步调查报告》技术评审会。参加会议的有淅川县环保局、淅川县自然资源局、报告编制单位和报告提交单位,邀请评审专家组成专家组(名单附后)。与会人员踏勘了现场,听取汇报,经认真讨论,形成技术评审意见如下:

南阳浙减汽车减振器有限公司(原淅川县汽车配件厂)位于淅川县城区西湾村,始建于1951年,生产规模为年产300万只汽车减振器,2015年进行了异地搬迁,随后厂区闲置。根据淅川县城乡规划,该地块规划为一类建设用地。

根据《污染地块土壤环境管理办法(试行)》(环保部第42号)以及淅川县环保局关于调查浙川汽车减振器厂疑似污染地块问题的通知等相关文件要求,南阳浙减汽车减振器有限公司浙川汽车减振器厂委托河南松筠检测技术有限公司对该地块土壤污染状况进行了初步调查。河南松筠检测技术有限公司在调查厂区周围土壤环境、水文环境的基础上,对场地污染源进行了识别,并取土壤和水样进行了检测分析,报告结论基本可信,通过评审。需进行以下修改:

1. 复核土壤、地下水中六价铬、锰离子等数据。
2. 补充土壤、地下水检测的质量控制措施。
3. 核实该项目主要污染物的主要成分。
4. 补充不确定性分析。

专家组(签名):

2019年10月20日

李尉卿 刘超霞
李斗 范勇
张磊