

重庆裕祥新能源电池有限公司

土壤风险隐患排查报告专家评审意见

2023年11月8日，重庆裕祥新能源电池有限公司组织专家对《重庆裕祥新能源电池有限公司土壤风险隐患排查报告》进行评审。专家组踏勘了现场，排查报告编制单位在会上对报告编制情况进行介绍，专家组经讨论形成如下评审意见：

一、报告主要内容

重庆裕祥新能源电池有限公司位于渝北区双枫桥街道高堡湖东路5号，主要从事摩托车用铅酸蓄电池生产的制造，产品为铅酸蓄电池。

2019年公司委托重庆港力环保股份有限公司编制了土壤污染隐患排查报告，根据《重庆市生态环境局办公室关于组织开展重点监管单位土壤污染隐患排查及“回头看”工作的通知》（渝环办〔2023〕27号），本企业应开展回头看，报告编制单位根据《重点监管单位土壤污染隐患排查指南（试行）》（生态环境部公告2021年第1号），对企业土壤污染隐患进行排查，排查出企业土壤重点部位为加酸充电室、危废暂存间、硫酸储罐区、材料库房硫酸储存区、废水处理站、初期雨水储存罐区等。

通过排查，编制单位认为企业现场存在以下隐患问题：1、硫酸储罐区围堰容积不够，需增加围堰高度；2、废水处理站、初期雨水储存罐区废水管道的流向箭头标识老化、脱落，需进行整改。

企业于2021、2022、2023年对土壤、地下水进行了自行监测，监测结果均满足《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）、《地下水质量标准》（GB/14848-2017）相应的标准要求。

二、专家审查结论

调查报告的主要内容完整，调查程序和方法基本符合《重点监管单位土壤污染隐患排查指南（试行）》（生态环境部公告2021年第1号）的要求，调查结论可信，调查报告通过评审但需进一步修改。

三、专家组建议

- 1、报告应对 2019 年土壤风险隐患排查报告进行回顾评价。
- 2、优化土壤、地下水监测因子。
- 3、补充完善现场图片，校核文本。

专家组：何子 洪洪 曾旭

2023 年 11 月 8 日