

附件四：专家咨询意见及修改说明

(1) 专家咨询意见

原南通醋酸化工地块场地环境调查报告

专家咨询意见

2019年2月27日，南通产业控股集团有限公司（业主单位）在南京组织召开了《原南通醋酸化工地块场地环境调查报告》（以下简称“报告”）专家咨询会议。会议邀请了5位专家组成咨询专家组（名单附后），与会专家和代表听取了业主单位的介绍和生态环境部南京环境科学研究所（报告编制单位）的汇报，审阅了相关资料，经质询与讨论，形成意见如下：

一、报告编制规范，技术路线合理，评估方法正确，数据详实，符合国家相关技术导则要求，调查结论总体可信。经修改完善后可作为下一步工作的依据。

二、建议：

1、结合场地生产历史和2013年调查报告的主要结论，进一步明确采样布点依据；

2、补充实验室质控数据及分析。

专家组成员：

朱江 孙建 刘五先 石建 曲岸明

2019年2月27日

（2）专家咨询意见修改说明

1) 结合场地生产历史和 2013 年调查报告的主要结论，进一步明确采样布点依据；

修改：3.2.1 小节增加了与前期调查结果对比的详细调查布点依据，根据已明确的高风险层次、高 PID、异味以及生物毒性情况来细化详细调查布点方案，在有问题点位附近增加调查点位；3.3.3 小节土壤采样点位已明确所在的各生产功能区，并紧密结合场地生产历史，有针对性的布点。

2) 补充实验室质控数据及分析

修改：3.6.4 小节中增加了土壤、地下水中各个检测指标的质量控制情况，主要包括方法空白、空白加标回收率、样品平行样相对差异、基质加标平行样相对差异等。

附件五：专家技术审查意见及修改说明

(1) 专家技术审查意见

原南通醋酸化工地块场地环境调查报告

技术审查意见

2019年4月26日，南通市港闸生态环境局会同南通市规划局港闸分局和南通市国土资源局港闸分局，在南通市港闸经济开发区组织召开了《原南通醋酸化工地块场地环境调查报告》（以下简称“报告”）技术审查会。参会的单位有南通产业控股集团有限公司（委托单位）、生态环境部南京环境科学研究所（报告编制单位）。会议邀请了3位专家组成专家组（名单附后），与会专家和代表听取了报告编制单位的汇报，审阅了相关资料，经质询与讨论，形成意见如下：

一、报告编制和工作程序符合相关技术导则和规范的要求，内容全面，技术路线合理，数据详实，调查结论总体可信。经修改完善后可作为下一步工作的依据。

二、建议：

- 1、进一步梳理完善企业的生产信息等资料；
- 2、凝练调查报告成果，补充相关建议。

专家组成员：



2019年4月26日

(2) 专家技术审查意见修改说明

1) 进一步梳理完善企业的生产信息等资料;

修改: 已梳理完善企业的生产信息, 增加 2.2.2.3 小节“原企业污染产生及治理情况”。

2) 凝练调查报告成果, 补充相关建议。

修改: 第 7 章“结论及建议”中已凝练调查报告成果, 增加 7.2 小节“建议”。

✓ shf

2019.5.8.