


## 附件 4

### 于洪区俪锦城小学地块土壤污染状况调查报告评审专家意见

姓 名	万 忠 成	单 位	辽宁省生态环境保护 科技中心
职称、职位	教授级高工	联系电话	13644040505
<p><b>专家意见：</b></p> <p>调查报告编制较规范，内容全面，调查结论可信。建议做如下修改完善：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、附件中补充宗地图，依据宗地图核实地块调查范围及拐点；</li><li>2、列表介绍不同年代地块内建筑物的变化情况，细化地块北部、南部区域建筑物介绍（明确是否为工厂）；</li><li>3、完善人员访谈记录，核实 1 公里范围内是否分布有居民区、水井；</li><li>4、核实是否在调查过程中使用了 PID；</li><li>5、明确土壤采样层次；</li><li>6、说明地块北侧、南侧区域未开展土壤采样检测的原因；</li><li>7、报告的 56 页出现了“第二类用地”字样，应修改；</li><li>8、报告的 65 页提出“存在服务业网点、小加工点”，应核实是否存在；</li><li>9、核实外来污染源情况；</li><li>10、完善不确定性分析；</li><li>11、检测报告应补充相关人员签字；</li><li>12、报告目录需要核实更新。</li></ol> <p style="text-align: right;">专家签字： </p> <p style="text-align: center;">日 期：</p>			

## 附件 4

### 于洪区俪锦城小学地块土壤污染状况调查报告评审专家意见

姓 名	鹿杰	单 位	原沈阳市环境监测中心站
职称、职位	高级工程师	联系电话	13332405335

#### 专家意见：

调查报告编制较规范，调查结论可信。需做如下修改补充：

- 1、核实项目地块范围及实际调查范围（包括周边）；
- 2、根据调查范围核实调查地块拐点坐标，补充地块范围及调查范围图，并给出图例；
- 3、补充说明调查范围内，周边外来因素对本项目的不利影响历史；
- 4、补充说明 2012 年开始地块北部、南部建筑物性质（疑似为工厂）；
- 5、补充说明鱼塘回填土来源；
- 6、人员访谈及证明材料补充辅助（有效性）信息；
- 7、核实是否在调查过程中使用了 PID；
- 8、补充说明第二阶段调查采样深度依据及采样深度原因，明确土壤采样深度与回填土深度相关性；
- 9、完善不确定性分析；

专家签字：



日 期：

