

吉林隆源骐化工有限责任公司

土壤污染防治责任书

二〇一七年十二月二十日

为贯彻《土壤污染防治行动计划》(国发〔2016〕31号)关于防范建设用地新增污染的要求，落实企业污染防治的主体责任，德惠市人民政府与吉林隆源骐化工有限责任公司(集团、厂矿)签订土壤污染防治责任书。具体目标和要求如下：

一、吉林隆源骐化工有限责任公司对本企业用地土壤污染防治承担主体责任。按照“谁污染，谁治理”原则，造成土壤污染的，要承担风险管控或者治理与修复的主体责任。责任主体发生变更的，由变更后继承其债权、债务的单位或个人承担相关责任；土地使用权依法转让的，由土地使用权受让人或双方约定的责任人承担相关责任。

二、吉林隆源骐化工有限责任公司应采取有效措施，防范企业用地新增污染。

(一) 排查及整改土壤污染隐患(参见附件)

1、每年要自行对企业用地进行土壤环境监测，结果向社会公开。

2、开展土壤污染隐患排查。在本责任书签订之日起3个月内完成。重点对生产区以及原材料与废物堆存区、储放区、转运区、污染治理设施等及其运行管理开展排查。

3、制定土壤污染隐患整改方案。根据排查情况，制定整改方案。在责任书签订之日起6个月内完成。整改方案要

明确责任人、具体整改措施、时间和进度安排。具体整改措施可包括工程措施、管理措施和资金预算（如建立和完善土壤污染防治规章制度）。整改方案报德惠市环境保护局备案，并每半年报告整改措施进展情况。

4、按整改方案落实整改措施。原则上，对发现的重大隐患应当立即采取措施排除隐患；整改措施要在责任书签订之日起12个月内完成。

5、建立隐患定期排查制度。企业每年要按照一定频次开展土壤污染隐患排查，建立隐患排查档案，及时整治发现的隐患。

（二）防止新、改、扩建项目污染土壤

新、改、扩建可能对土壤产生不利影响的项目，在开展环境影响评价时，要对土壤环境影响进行评价，提出预防或减缓不利影响的具体措施。

做好新、改、扩建项目所涉及建设用地的土壤环境本底调查，根据项目原辅材料、产品、可能排放的污染物等，确定监测指标。

（三）防范拆除活动污染土壤

拆除生产设施设备、构筑物和污染治理设施，要事先制定残留污染物清理和安全处置方案，并报德惠市环境保护局备案；要严格按照有关规定实施安全处理处置，防范拆除活动污染土壤。

（四）杜绝危险废物非法转移倾倒

根据《危险废物产生单位管理计划制定指南》（环境保护部公告 2016 年第 7 号），建立危险废物台账，确保产生的全部危险废物依法依规处置，全面落实危险废物产生单位规范化管理。

（五）防范突发环境事件污染土壤

完善本企业突发环境事件应急预案，补充完善防止土壤污染相关内容。在本责任书签订之日起 3 个月内完成。

突发环境事件涉及土壤污染的，要启动土壤污染防治应急措施；应急结束后，对需要开展治理与修复的污染地块，制定并落实污染土壤治理和修复方案。

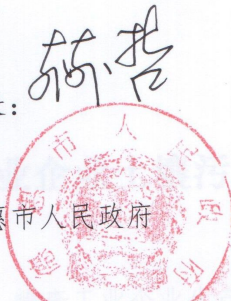
（六）防止治理与修复工程造成二次污染

吉林隆源骐化工有限责任公司如需开展污染土壤治理与修复，要采取必要措施防止污染土壤挖掘、堆存、转运等造成二次污染。防止修复后土壤的二次污染，需严格按照指定用途对修复后地块再开发利用，并严格遵守相应的风险管控制度，确保修复后土壤不会发生二次污染。

三、德惠市人民政府每年组织对吉林隆源骐化工有限责任公司执行本责任书情况进行考核，结果向社会公布。

四、《吉林隆源骐化工有限责任公司土壤污染防治责任书》一式两份，德惠市人民政府和签订责任书的企业各保存一份。

市长:



德惠市人民政府

二〇一七年十二月二十日

法人:



吉林隆源琪化工有限责任公司

二〇一七年十二月二十日

对土壤进行审查和分析，确定存在土壤污染的设施设备及其生产活动，对土壤污染的隐患进行评估与风险分级。排查方法包括资料收集、监测检查、日常监督和调查监测等。

一、重点物质排查

工业企业生产活动涉及到以下物质时，污染土壤的风险较大。包括但不限于：

（一）危险化学品

我国《危险化学品目录》（2015 版）共有 2823 种危险化学品，其中对土壤产生污染的要素物质包括：

1. 有机溶剂

包括但不限于：(1) 醇；(2) 酮；(3) 酚；(4) 有机酸；(5) 单环芳烃；(6) 酯；(7) 多环芳烃；(8) 氯化碳和氯化碳氯化物；(9) 农药及其中的活性物质成分；(10) 增塑剂，脱脂剂，除漆剂和清洁剂，金属处理液；(11) 清漆，油漆和油墨；(12) 油（例如钻井油和切削油，润滑油，植物油，润滑油，热油，重油）；(13) 木材防腐剂，杀虫剂、