

# 中国石化润滑油有限公司北京分公司企业土壤环境

## 自行监测报告

中国石化润滑油有限公司北京分公司于 2018 年 4 月-6 月开展了企业土壤环境自行监测工作。按照北京市相关技术规范要求，通过识别本企业存在土壤及地下水污染隐患的区域或设施并确定其对应的特征污染物，制定了自行监测方案。

本次监测工作共取土壤样品 30 件，地下水样品 5 件，土壤及地下水样品情况见表 1。

表 1 中国石化润滑油有限公司北京分公司土壤及地下水样品编号汇总表

土壤样品编号					地下水样品编号
RHW1-0.5	RHW2-0.5	RHW3-0.5	RHS1-0.5	RHS3-0.5	RHW1
RHW1-1.0	RHW2-1.5	RHW3-1.5	RHS1-1.0	RHS3-1.0	RHW2
RHW1-2.0	RHW2-3.0	RHW3-2.5	RHS1-2.0	RHS3-2.0	RHW3
RHW1-4.0	RHW2-5.0	RHW3-5.0	RHS1-4.0	RHS3-4.0	RHW4
RHW1-6.2	RHW2-7.6	RHW3-8.0			RHW5
RHW1-9.2	RHW2-9.5	RHW3-10.0			
RHW1-13.3	RHW2-13.7	RHW3-14.0			
		RHW3-15.6			

土壤监测结果：30 件土壤样品的检测结果均低于《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB36600-2018）中第二类用地筛选值，全部合格。

地下水监测结果：5 件地下水样品的检测结果均符合《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）中 III 类限值的要求，全部合格。

综上所述，中国石化润滑油有限公司北京分公司企业土壤环境符合相关标准要求，后续将进一步加强监测和监管。

中国石化润滑油有限公司北京分公司

2018 年 11 月 26 日