

## 江西领辉科技有限公司流出物和辐射环境监测方案

根据《伴生放射性矿产资源开发利用企业环境辐射监测及信息公开管理办法》（试行）相关要求，结合我市实际，特制订本监测方案，本项目流出物和辐射环境监测方案见下表：

### 流出物监测方案

本企业不涉及液态流出物，同时没有钽铌粗矿通过烘干工艺进行精矿再提取，所以没有流出物监测方案。

### 辐射环境监测方案

介质	采用点或监测点	监测项目		频次	备注
陆地 $\gamma$	厂界四周不少于 4 个点（必须包括最大风频的下风向厂界处，间距不能超过 500 米）；空气、土壤采样布点处；易洒落矿物的公路；对照点	$\gamma$ 辐射空气吸收剂量率		1 次 / 半年	两次监测的间隔时间应不少于 3 个月