**南昌传烁科技有限公司手机生产项目**

**职业病危害预评价报告公示**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | 南昌传烁科技有限公司手机生产项目职业病危害预评价报告 | | | | | | | |
| **报告书编号** | ZPYKJ23-034 | | | | | | | |
| **建设单位** | 南昌传烁科技有限公司 | 地理位置 | | 江西省南昌市瑶湖西大道光电二号园区2号厂房 | | 联系人 | | 金超 |
| **项目简介** | 南昌传烁科技有限公司成立于2023年3月16日，注册经营地址位于南昌市南昌高新技术产业开发区瑶湖西大道光电二号园区2号厂房。本项目租赁南昌高新区光电二号园区2号厂房1F、2F区域用于建设手机生产项目。设计年组装生产720万台智能手机。项目租赁厂房面积21800m2，总投资2000万元。于2023年4月10日取得南昌高新技术产业开发区管理委员会下发的《江西省企业投资项目备案通知书》（项目统一代码为：2303-360198-04-01-980630）。 | | | | | | | |
| **现场调查人员** | 周剑鸣、杨烨 | | **时间** | 2023年8月21日 | **建设单位陪同人** | | 金超 | |
| **现场采样、检测人员** | / | | **时间** | / | **建设单位陪同人** | | / | |
| **建设项目存在的职业病危害因素及检测结果** | 拟建项目建成后运行过程中可能产生或存在的主要职业病危害因素有：二氧化锡烟尘、噪声。根据类比分析及经验法可知，各岗位接触的职业病危害因素危害程度基本可以得到有效控制。本项目将作业人员接触噪声作业及锡焊作业确定为职业病危害关键控制点。 | | | | | | | |
| **评价结论及建议** | 该拟建项目属于“C392通信设备制造”，属“职业病危害一般”的项目。通过工程分析、类比调查、资料查询及对本项目职业病危害因素的综合分析与评价，确定该拟建项目在采取了本报告所提防护措施后，各主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度（强度）范围和接触水平能满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 | | | | | | | |
| **技术审查专家组**  **评审意见** | 对存在问题修改完善后经专家组确认后，建议《评价报告》通过评审。 | | | | | | | |