

深圳三星通信技术研究有限公司上海分公司  
职业病危害因素检测报告信息公开表

|                    |  |  |
|--------------------|--|--|
| 单位名称               | 深圳三星通信技术研究有限公司上海分公司  |  |
| 检测类型               | <input type="checkbox"/> 评价 <input checked="" type="checkbox"/> 定期 <input type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 事故 |  |
| 地址                 | 上海市浦东新区浦东大道720号13楼   |  |
| 建设项目存在的<br>职业病危害因素 | 存在的主要职业病危害因素   | 铅烟、二氧化锡、微波辐射、噪声  |
|                    | 检测结果   | 化学因素10个，物理因素10个，生物因素 <u>0</u> 个，合格的检测点位20个，不合格的检测点位0个。<br>合格的职业病危害因素为20，不合格的职业病危害因素为0。 |
|                    | 技术服务项目组人员  | 王达清  |
|                    | 现场调查、采样、检测的专业技术人员  | 现场调查：王达清 孙燕莉<br>采样：施宇祺 罗嘉铭<br>检测：史志倩 沈嵩峰   |
|                    | 建设单位联系人、陪同人员   | 联系人：李文<br>陪同人员：李文  |
|                    | 现场调查、采样、检测的时间  | 现场调查时间：2024.3.11<br>采样时间：2024.3.11<br>检测时间：2024.3.11-15                                |

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。

现场影像资料





