**附件：**

**天津工业大学用电安全自查表**

部门：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序**  **号** | **自查项目** | **是/否** | **备注** |
| 1 | 楼内配电箱外观是否完整，箱内接线是否符合规范 |  |  |
| 2 | 楼内配电箱接地保护是否完善，连接是否紧固可靠 |  |  |
| 3 | 楼内空开设置是否匹配（有无下口空开额定电流大于上口空开额定电流） |  |  |
| 4 | 室内线路是否暗敷设 |  |  |
| 5 | 室内明敷设线路是否配有阻燃线槽 |  |  |
| 6 | 室内是否存在违规电器（电暖气、电热扇、热得快等）及私搭乱接现象 |  |  |
| 7 | 室内插座、插线板是否过载使用、是否多次转插连接使用 |  |  |
| 8 | 楼梯走道、设备间内是否有照明设施，应急照明是否正常使用 |  |  |
| 9 | 室内空调面板是否完好 |  |  |
| 10 | 室内、楼道内是否有电动车充电现象 |  |  |

单位负责人：

（签章）