附件1

管道燃气非居民用户燃气设施安全自查表

| 用户  名称 |  | | 用户所在  建筑名称 |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 用户  地址 |  | 用户  联系人 |  | 用户  电话 |  |
| 供气  企业 | 名称：  协议：有□；无□ | 安全  检查人 |  | 检查  时间 | 年 月 日 |
| 用气  设备 | □燃气灶具（家用灶、中餐炒灶、大锅灶）；□蒸箱；□热水器；□锅炉；□热水炉；□其他： | | | | |
| 检查  单元 | 检查项目 | | 检查情况 | 不符合处置措施 | |
| 安全  管理 | 有安全管理制度或操作规程，且在明显位置张贴 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 人员经过专业培训，熟悉安全用气操作 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 有应急处置方案，且每半年进行1次应急处置演练 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 与供气企业签订供用气合同 | | 符合□不符合□ | 立即补签合同 | |
| 进行过安全用气自检，有自检单，每月不少于1次 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 供气企业入户安全检查每年不小于1次 | | 符合□不符合□ | 通知供气企业立即安排上门安检 | |
| 安全  装置 | 安装有燃气泄漏报警器，间距小于10m，距顶棚小于30cm | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，维修或改造 | |
| 报警器检定（校验）有效期1年 | | 符合□不符合□ |
| 户内  管道 | 燃气管道及附件未被擅自改动，燃气管道末端采用盲板或封头严密封堵，管道连接紧密，无泄漏现象 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，改回原状 | |
| 钢质管道外表无明显锈蚀现象 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 管道未暗设，设备构件上明设的燃气管道用支架、管卡或吊卡固定牢靠，无松动、摇晃等现象 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 管道未用于承重、作为支撑以及悬挂重物等其他用途 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 阀门  燃气表 | 燃气总阀操作方便，阀门手柄完好，能正常关闭，无泄漏 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 燃气表及管道周围无堆放或搭挂杂物、接触电线,无泄漏 | | 符合□不符合□ | 立即清理 | |
| 设置与燃气报警器连锁的紧急切断阀、动作正常，明显标识安装时间，且不超过10年 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 连接  软管 | 采用燃气专用不锈钢软管或金属包覆管连接，连接紧固，软管无脱落、泄漏现象 | | 符合□不符合□ | 立即更换 | |
| 软管长度不超过2.0m | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 软管中间无接口，无三通分流 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 软管无穿越墙、楼板、顶棚、门窗、埋地等现象 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 软管未在弯折、拉伸、扭转、受压等状态下使用 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 燃烧  器具 | 燃烧器具铭牌上标定的燃气类别与供应燃气一致 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，更换 | |
| 明显标识安装使用时间，且未超过设计使用年限 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 使用螺纹接口的金属软管和专用阀门连接 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，建议更换 | |
| 燃烧正常，无黑烟、红火，无泄漏，烟道安装紧密、完好、畅通、规范、通出室外 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，按要求整改 | |
| 燃气燃烧器具在关闭状态下，无泄漏现象 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，请厂家维修 | |
| 有熄火保护装置，且工作正常 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，请厂家维修 | |
| 用气  环境 | 用气场所为专用，未做居住、洗浴等其他功能使用 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，按要求整改 | |
| 未在同一房间内使用油、酒精、液化石油气、煤、柴等其他燃料 | | 符合□不符合□ | 立即停止用气，切断气源，按要求整改 | |
| 用气房间或部位与其他部位之间采用防火分隔措施，且自然通风良好，通风不良场所设置机械通风装置，通风设施始终处于正常工作状态 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 设有厨房灭火装置的用户，具备发生火灾时联动关闭燃气功能；每个用气场所配备8kg灭火器不少于2只 | | 符合□不符合□ | 按要求整改 | |
| 其他  安全  隐患 |  | | | | |