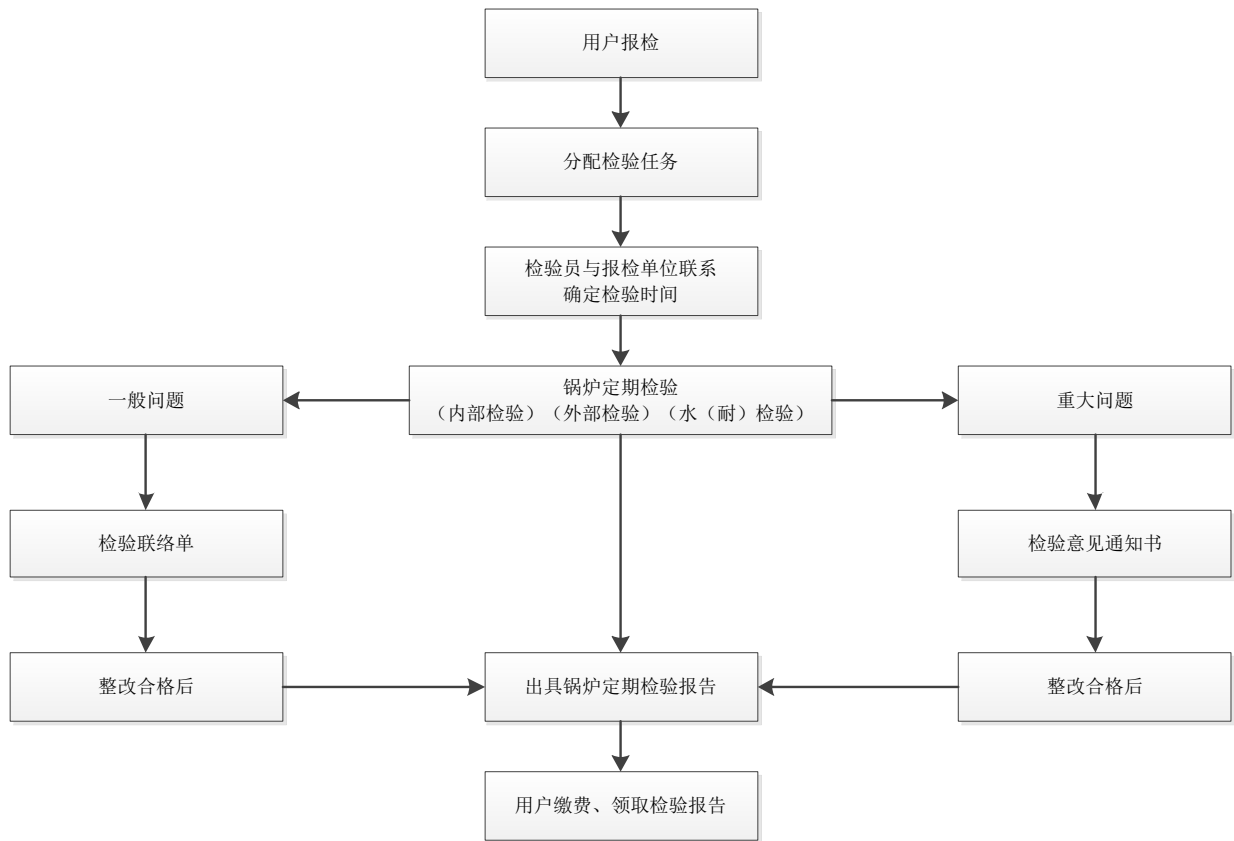


锅炉定期检验工作流程



锅炉定期检验流程图依据：

《中华人民共和国特种设备安全法》

《特种设备安全监察条例》

《锅炉安全技术规程》TSG11-2020

其他相关法律、法规、技术规范及标准等。

锅炉定期检验流程工作要求

1. 用户报检

使用单位在锅炉下次检验日期前一个月向我院提出定期检验要求，来我院业务大

厅报检。

2. 任务分配

锅炉室主任根据每名同志的工作量和持证情况分配检验工作并确定定检人员。

3 检验员与报检单位联系确定检验时间

检验员与报检单位联系确定检验时间和检验项目，并根据设备级别确定是否制定检验方案

4. 锅炉定期检验

定期检验是对在用锅炉当前安全状况是否满足本规程要求进行的符合性抽查，包括运行状态下进行的外部检验、停炉状态下进行的内部检验和水(耐)压试验。

水(介)质处理定期检验结合锅炉外部检验进行。

发现一般问题时，应当及时向受检单位发出特种设备检验联络单；发现受检单位锅炉安全性能存在严重问题时，应当签发特种设备检验意见通知书，并且抄报当地特种设备安全监督管理部门。检验人员根据整改情况进行复检。

5. 出具锅炉定期检验报告

现场检验工作完成后，检验机构应当根据检验情况，结合使用单位对发现问题的处理或者整改情况，做出以下检验结论，并在 30 个工作日内出具报告：

6. 用户缴费、领取检验报告

用户在缴费大厅缴费并在办证大厅领取检验报告