**1、锅炉安装监督检验流程图**

业务受理

设备认定

检验派工

检验前准备工作（仪器、设备、相应检验记录）

技术资料及安装资格证件审查，编制检验方案

现场检验

条件认定

中止检验验验验

条件不具备

条件具备

安全措施实施

进行检验

：准备

：判断

：过程

可选过程

：结束

整理检验记录

出具检验报告

检验有关资料存档

检验过程结束

**2、准备的技术资料：**

锅炉安装许可证(A类)；责任人员配置以及受压元件焊接人员和无损检测人员的持证情况，合格受委托方和供方名单以及与锅炉安装相关的其他资源条件，锅炉出厂资料、制造监督检验证书，对于移装锅炉，还应当核查移装前内部检验报告和锅炉使用登记机关的过户变更证明文件，安全附件和仪表质量证明文件(C类)，液（气）体燃料燃烧器型式试验合格证书(C类)，有机热载体产品检验报告(C类)，相关安全技术规范要求的锅炉定型产品能效测试报告(A类)，相关设计变更资料，安装施工组织设计，焊接工艺评定资料、焊接工艺文件、热处理工艺文件、检测工艺文件、水(耐)压试验方案、调试和试运行工艺文件以及监检人员认为应当核查的其他工艺文件等。

**3、安全措施：**

对于检验检测作业现场常见的危险源及危险源可导致事故发生的可能性及可能后果，应做好安全防护措施。

监检人员安全检验除应符合我院程序文件LA/CX19《安全作业管理程序》、作业指导文件《锅炉检验安全与应急措施技术要求》外、还应当遵守受检单位的安全作业管理规定。