



团 体 标 准

T/CCSAS 040—2023

化工企业安全审计工作指南

Safety audit work guidelines for chemical enterprises

2023-07-25 发布

2023-07-25 实施

中国化学品安全协会 发布
中国标准出版社 出版

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 安全审计总则	1
5 审计主体人员及职责	2
6 审计客体人员及职责	3
7 安全审计工作程序	3
8 安全审计成果应用	6
附录 A (资料性) 准备资料清单	7
附录 B (资料性) 安全审计公示格式	8
附录 C (规范性) 安全审计要素内容	9
附录 D (资料性) 安全审计问题反馈单格式	11
附录 E (资料性) 审计报告封面格式	12
附录 F (资料性) 审计报告著录项格式	13

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由中国化学品安全协会提出并归口。

本文件起草单位：中国化学品安全协会、赛飞特工程技术集团有限公司。

本文件主要起草人：路念明、乔法杰、范志磊、温韶霞、孟兆海、张玉省、陈风顺、刘友玲。

化工企业安全审计工作指南

1 范围

本文件规定了化工企业安全审计流程、职责、审计内容等具体要求。
本文件适用于化工企业安全审计,其他企业安全审计可参照执行。

2 规范性引用文件

本文件没有规范性引用文件。

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

安全审计 safety audit

审计主体评估审计客体安全管理水平的系统方法。

3.2

审计主体 audit subject

审计行为的执行者,即安全审计工作组。

3.3

审计客体 audit object

审计行为的接受者,即指被审计的企业。

3.4

日清会 daily meeting

审计主体对一天审计内容汇总讨论的会议。

4 安全审计总则

4.1 安全审计目的

安全审计目的包括:

- a) 掌握审计客体安全生产管理体系运行状况;
- b) 查找审计客体安全管理存在的问题,分析问题产生的根本原因,并给出整改提升建议;
- c) 评估审计客体安全运行绩效;
- d) 降低审计客体安全风险;
- e) 指导审计客体完善安全管理体系。

4.2 安全审计范围

安全审计范围涵盖审计客体所有安全管理活动、各层级人员及现场设备设施。