



团 体 标 准

T/CCSAS 043—2023

化工(危险化学品)企业 内训师技能评定规范

Specification for skill assessment of internal trainers in
chemical (hazardous chemicals) enterprises

2023-10-20 发布

2023-10-20 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
引言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 技能等级划分	1
5 技能等级评定	1
6 基本要求和工作要求	2
7 考核权重	5
参考文献.....	7

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、东营奥星石油化工有限公司。

本文件主要起草人：侯红霞、张玉平、张思佩、周欢、徐可、李昀燃。

引 言

本文件以 GB/T 28914—2012、《企业培训师国家职业标准》等为依据,参照《国家职业技术技能标准编制技术规程》等文件的有关要求,坚持“以培训活动为导向、以培训技能为核心”的指导思想,遵循“能力为本、科学评定、效果导向、岗位使用”的基本原则,规范和明确了不同技能等级化工(危险化学品)企业内训师的基本要求、工作要求、技能等级划分及评定等方面的内容。

本文件可指导化工(危险化学品)企业按标准规范开展企业内训师的评定与培训,提升化工(危险化学品)企业内训师的专业素质和教学能力,拓宽内训师的职业发展途径,激励内训师不断提高业务能力,从而提高化工(危险化学品)企业培训效果及安全绩效水平。

化工(危险化学品)企业 内训师技能评定规范

1 范围

本文件规定了化工(危险化学品)企业内训师基本要求、工作要求、技能等级划分及评定等内容。
本文件适用于化工(危险化学品)企业内训师培训、考核与评定。

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

企业内训师 enterprise internal trainer

根据企业实际需要,掌握并运用现代培训理念和手段,在企业内部从事培训项目开发、培训课程开发、教学资源开发、培训标准开发等培训开发与研究工作,并实施培训教学活动的人员。

3.2

任务驱动法 task driving method

一种建立在建构主义学习理论基础上的教学方法。

3.3

行动学习法 action learning method

通过行动实践学习。行动学习建立在反思与行动相互联系的基础之上,是一个计划、实施、总结、反思进而制定下一步行动计划的循环学习过程。

4 技能等级划分

内训师共分为三个技能等级,由低到高分别为三级内训师、二级内训师和一级内训师,一级为最高。

5 技能等级评定

5.1 技能等级评定申报条件

5.1.1 三级内训师的申报条件应具备下列条件之一:

- 具有理工科相关专业大学专科学历,3年及以上危险化学品行业从业经历;
- 具有理工科相关专业大学本科及以上学历,2年及以上危险化学品行业从业经历;
- 具有化工相关专业初级及以上专业技术职称,或初级及以上注册安全工程师(化工安全)职业资格,或化工安全相关工种高级工及以上职业技能等级。