

职业健康安全管理体系认证规则

编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第1页, 共33页
编写	技术部
审核	胡迅
批准	李伟

# 职业健康安全管理体系认证规则

文件编号: WPRZ-GI-OHSMS:2025

版 本号: A/0

编写人: 技术部

审核人:

₩\件 \ ·

批准日期:

2025.08.11

注:

本文件自批准之日起生效;

本文件附录可以单独修订和发布。



編号WPRZ-GI-OHSMS:2025版本A/0日期2025.08.11页码第 2 页, 共 33 页编写技术部审核胡迅

李伟

批准

职业健康安全管理体系认证规则

版本号/修订号	修订章节	修订内容	修订	审核	批准	生效日期
A/0	全文件	新修订	技术部	胡迅	张静	2025.08.11



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 3页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅
批准	李伟

# 职业健康安全管理体系认证规则

# 目 录

1 适用范围	
2 认证依据	
3 微谱认证开展 OHSMS 的基本要求	4
4 对认证人员的基本要求	6
5 认证程序	6
5.1 认证申请	
5.2 申请评审	
5.3 认证合同	
5.4 审核方案和审核策划	
5.5 实施审核	
5.6 初次认证	
5.7 监督审核	15
5.8 再认证	16
5.9 特殊审核	
5.10 不符合项及其验证	
5.11 审核报告	
5. 12 复核	18
5.13 认证决定	
6 认证证书和认证标志	
6.1总则	20
6.2 认证证书	
6.3 认证标志	21
7 认证资格的暂停、撤销和注销	
7.1 总则	
7.2 认证资格的暂停	
7.3 认证资格的撤销	
7.4 认证资格的注销	
8 申诉(投诉)处理	
9 信息公开与报告	23
10 认证记录	
11 其他	
12 文件发放	26
附录 A OHSMS 认证业务范围分类和风险复杂程度示例	27
附录 B OHSMS 认证审核时间要求	
附录 C OHSMS 认证证书编号规则	32
附录 D 微谱认证 OHSMS 认证证书模板	33



编号 WPRZ-GI-OHSMS:2025 A/0

版本 日期 2025.08.11 页码 第 4页, 共 33页 技术部 编写

胡迅 审核 批准 李伟

## 职业健康安全管理体系认证规则

# 职业健康安全管理体系认证规则

## 1 适用范围

- 1.1 本规则适用的认证对象为各类型、各规模,已建立职业健康安全管理体系的 组织。
- 1.2 由于法律法规或涉及到对职业健康安全因素有重大影响的相关产品、服务发 生变化所引起适用范围的调整, 应以国家或企业注册所在地区相关法律法规、政策、 公告为准。
- 1.3 为规范职业健康安全管理体系(以下简称 OHSMS)认证工作,根据《中华 人民共和国认证认可条例》和《认证机构管理办法》等法律法规,结合相关技术标 准制定本规则。
- 1.2 本规则规定了微谱认证实施 OHSMS 认证的程序与管理的基本要求, 是微谱 认证从事 OHSMS 认证活动的基本依据。

# 2 认证依据

下列标准的最新版本作为认证依据适用于本规则:

《职业健康安全管理体系要求及使用指南》(GB/T 45001)/《Occupational health and safety management systems-Requirements with guidance for use (ISO 45001)

# 3 微谱认证开展 OHSMS 的基本要求

- 3.1 获得国家认监委批准、取得从事 OHSMS 认证的资质。
- 3.2 开展 OHSMS 认证活动,围绕国家经济和社会发展目标,重点服务于经济社 会高质量发展,不得影响国家安全和社会公共利益,不得违背社会公序良俗。
- 3.3 内部管理和认证活动符合 GB/T 27021.1/ISO/IEC 17021-1《合格评定 管理体 系审核认证机构要求 第1部分:要求》和GB/T 27021.10/ISO/IEC 17021-10《合格 评定 管理体系审核认证机构要求 第10部分:职业健康安全管理体系审核与认证能 力要求》,以确保机构持续满足开展 OHSMS 认证的基本要求。
- 3.4 建立风险防范机制,对从事 OHSMS 认证活动可能引发的风险和责任采取合 理有效措施。微谱认证应能证明已对其开展的 OHSMS 认证活动可能引发的风险进 行了评估,对可能引发的责任做出了充分安排(如保险或储备金)。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 5页, 共 33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

- 3.5 建立认证人员管理制度,包括认证人员的能力要求准则,选择、评价和聘用程序,以及能力提升机制。确保从事 OHSMS 认证的人员持续具备相应职业素养和能力。
- 3.6 在拟开展 OHSMS 认证的认证业务范围(认证业务范围分类见附录 A 表 A.1), 具备 2 名(含)以上 OHSMS 专业审核员。对于某一认证业务范围的专业审核员, 应具备如下条件之一:
- (1) 具有相应专业大专(含)以上学历,并且在中风险认证业务范围具有至少1年(含)以上该专业的职业健康安全(以下简称 OHSMS)工作经历;在高风险认证业务范围,大专学历具有3年(含)以上,本科及以上学历具有2年(含)以上该专业的 OHSMS 工作经历;
- 注1:相应专业是指与认证业务范围类别的专业知识相关的教育经历或职业健康安全专门学科的教育经历。职业健康安全专门学科包括:安全技术及工程、职业卫生与职业病防治、劳动保护、消防工程、工业卫生、核安全技术、化工安全技术等专业。
- 注 2: OHSMS 工作经历包括:安全生产管理、职业病防治、职业健康安全监测、安全评价、安全工程技术、职业健康安全管理、教学、科研及相关标准制修订等。
  - 注 3: 认证业务范围的风险级别划分参照附录 A 表 A.2 执行。
- (2) 具有非相应专业大专(含)以上学历,并且中风险认证业务范围具有3年(含)以上相应专业的技术工作经历;对于高风险认证业务范围,大专学历具有5年(含)以上,本科及以上学历具有4年(含)以上相应专业的OHSMS工作经历;
- (3) 中风险认证业务范围具有该领域中级(含)以上技术职称或该专业注册安全工程师资格, 高风险认证业务范围具有该领域高级技术职称:
- (4) 参加该认证业务范围 OHSMS 专业技术培训且考核合格,并且在 OHSMS 专业审核员指导下完成一定数量的 OHSMS 专业审核活动:中风险认证业务范围不少于 4 次 10 个现场审核工作日,高风险认证业务范围不少于 6 次 20 个现场审核工作日;
- (5)作为项目主要参加人,在该认证业务范围完成一定数量的专业技术工作,如安全/职业病危害评价并编制安全/职业病危害评价报告书,参加职业病防治、危险源控制以及职业健康安全管理等科研项目和标准制定等。高风险认证业务范围的数量要求至少为 2 项,中风险认证业务范围的数量要求至少为 1 项。保密文件—除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第6页, 共33页
编写	技术部
审核	胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

3.7 应对其认证活动的公正性负责,不允许商业、财务或其他压力损害公正性。如:不得将申请认证的组织(以下简称"认证委托人")是否获得认证与参与认证审核的审核员及其他人员的薪酬挂钩。

- 3.8 对认证活动中所知悉的国家秘密、商业秘密负有保密义务。应通过在法律上 具有强制实施力的协议,确保在认证活动中所获得的信息在未经认证委托人书面同 意的情况下,不向第三方透漏(监管有要求的除外)。
- 3.9 应对 OHSMS 认证活动的真实性、有效性负责, 加强认证人员的管理及素质、能力提升, 合理安排审核员的工作量。

## 4 对认证人员的基本要求

- 4.1 遵守认证认可相关法律法规、部门规章及规范性文件的要求,具有从事认证工作的基本职业操守,对认证活动及其结果的真实性承担相应责任。
- 4.2 认证审核员应取得国家认监委确定的认证人员注册机构批准的 OHSMS 审核员注册资格。
- 4.3 不得发生影响认证公正性的行为,应主动告知微谱认证他们所了解的任何可能使其或微谱认证陷入利益冲突的情况。因认证人员未履行告知义务而导致非公正性认证结果的,认证人员应当负有连带责任(如承担因此造成的经济损失)。
- 4.4 按要求接受人员注册/保持注册所要求的继续教育培训,以及机构要求的能力(包括知识和技能)提升活动,以持续具备从事 OHSMS 认证工作相适宜的能力。

# 5 认证程序

# 5.1 认证申请

- 5.1.1 微谱认证应向认证委托人至少公开以下信息:
- (1) 可开展认证业务的范围,获得认可的情况,以及分包境外微谱认证业务的情况:
  - (2)开展 OHSMS 认证活动所依据的认证标准以及相关的认证方案、认证流程:
- (3) 授予、拒绝、保持、更新、暂停(恢复)或撤销认证以及扩大或缩小认证 范围的程序规定:
  - (4) 拟向认证委托人获取的信息以及保密规定;
- (5) 认证收费标准; 保密文件一除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第7页, 共33页
编写	技术部
审核	胡迅
批准	李伟

## 职业健康安全管理体系认证规则

- (6) 认证证书、认证标志及相关的使用规定:
- (7) 对认证过程和结果的申诉、投诉规定;
- (8) 认证标准换版的规定;
- (9) 其他需要公开的信息。
- 5.1.2 提出认证申请时,认证委托人应具备以下条件:
  - (1) 取得合法经营主体资格(或其组成部分);
  - (2) 取得相关法律法规规定的行政许可(适用时):
  - (3) 已按认证标准建立 OHSMS, 且运行满三个月;
  - (4)因获证组织自身原因被原发证机构暂停、撤销认证资格已满一年(适用时);
- (5) 原 OHSMS 认证证书发证机构被国家认监委撤销 OHSMS 认证资质已满三个月(适用时):
  - (6) 未被行政监管部门责令停业整顿;
- (7) 未被应急管理部门列入安全生产严重失信主体名单;未被列入"国家企业信用信息公示系统"和"信用中国"发布的严重违法失信名单:
  - (8) 一年内未发牛重大安全事故:
- (9) 拟认证的 OHSMS 范围所覆盖的活动符合相关 OHSMS 法律法规要求,不存在故意的和持续的违法行为:
  - (10) 其他应具备的条件。
  - 注:安全事故等级的判定依据《生产安全事故报告和调查处理条例》。
  - 5.1.3 微谱认证应要求认证委托人提供以下信息和文件资料:
- (1) 认证申请,包括认证委托人的名称、地址、认证标准、申请的认证范围、 认证范围内人员数量和承包方/分包方人员数量,及影响体系有效性的外包过程;
- (2) 法律地位的证明性文件, 当 OHSMS 覆盖多个法律实体时, 应提供每个法律实体的法律地位证明性文件;
- (3) 申请认证范围所涉及的职业健康安全法律法规要求的行政许可文件、资质证书等:
  - (4) 组织机构及职责;
- (5) 工艺流程/服务流程及生产和(或)服务的班次及轮班情况;所识别的与过保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



上海微谱认证有限公司	ī
------------	---

编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第8页, 共33页
编写	技术部

<u>审核</u> 批准 胡迅

职业健康安全管理体系认证规则

程有关的主要的危险源和 OHSMS 风险,在过程中所使用的主要危险材料,季节性生产/服务的信息;

- (6) OHSMS 运行满三个月的证据:
- (7) 三年内所发生的较大及以上安全事故、职业病情况及与 OHSMS 相关的行政处罚以及整改情况; 一年内所发生的安全事故;
  - (8) 其他需要提供的文件。

#### 5.2 申请评审

- 5.2.1 微谱认证已建立并实施相应程序,对认证委托人提交的申请文件和资料实施申请评审,以确定是否受理认证申请,并保存相应评审记录。
  - 5.2.2 满足以下条件的, 微谱认证可以受理认证申请:
    - (1) 认证委托人已具备受理条件(见5.1.2):
    - (2) 微谱认证具备实施认证的能力:
    - (3) 双方就认证事宜达成一致。
- 5.2.3 对于新的认证委托人,微谱认证应按照初次认证开展认证活动,无论其是 否持有其他微谱认证颁发的 OHSMS 有效证书。
  - 5.2.4 微谱认证应将申请评审的结果告知认证委托人。

#### 5.3 认证合同

- 5.3.1 通过申请评审的,微谱认证应与每个认证委托人签订具有法律效力的认证 合同,以明确认证委托人和微谱认证的责任。
  - 5.3.2 微谱认证的责任至少包括:
- (1)及时向符合认证要求并已缴纳认证费用的认证委托人颁发认证证书,通过 其网站或者其他形式向社会公布获证信息;
- (2) 对获证组织 OHSMS 运行情况进行有效监督,发现获证组织的 OHSMS 不能持续符合认证要求的,应及时暂停或者撤销其认证资格;
- (3) 因微谱认证原因(如机构或其 OHSMS 认证资质被注销或撤销)导致获证组织 OHSMS 认证资格无法有效保持的,需及时告知获证组织并做出妥善处理,并承担由此导致的获证组织在合同上约定或法律认定的经济损失。
- 5.3.3 获证组织的责任至少包括: 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



上海微谱认证有限公司
------------

 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 9页, 共 33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

 批准
 李伟

职业健康安全管理体系认证规则

- (1) 遵守认证程序要求,认证过程如实提供相关材料和信息,通过 OHSMS 认证后持续有效运行 OHSMS;
  - (2) 配合认证监管部门的监督检查, 配合微谱认证对投诉的调查;
- (3) 应当在广告、宣传等活动中正确使用认证证书、认证标志和有关信息;认证资格注销或被暂停、撤销的,不得继续使用该认证证书和相关认证标志、信息;
- (4) 发生如下情况,应及时向微谱认证通报:被纳入严重违法失信名单、发生较大及以上的 OHSMS 事故、受到 OHSMS 相关的行政处罚、被行政监管部门公布存在 OHSMS 相关的不符合、被媒体曝光存在 OHSMS 问题、OHSMS 不能正常运行或发生重大变更,以及合同中约定的其他应通报的情况等;
- (5) 承担选择微谱认证的风险,如:因微谱认证资质被撤销而带来的认证证书 无法使用的风险:
- (6)按合同约定及时向微谱认证缴纳认证费用,包括:在现场审核之前缴纳不低于80%的认证费用,余款应当在微谱认证做出认证决定后支付。

## 5.4 审核方案和审核策划

- 5.4.1 审核方案
- 5.4.1.1 微谱认证应针对每一认证委托人建立认证周期内的审核方案,以清晰地识别所需的审核活动。
- 5.4.1.2 初次认证的审核方案应包括两阶段初次审核、获证后的监督审核和认证 到期前进行的再认证审核。
- 注:一个认证周期通常为3年,从初次认证(或再认证)决定算起,至认证的有效期截止。
- 5.4.1.3 初次认证审核和再认证审核是对认证委托人完整体系的审核,应覆盖GB/T 45001/ISO 45001 所有要求,以及认证范围内的行业典型的产品、活动、服务及获证组织确定的主要危险源和 OHSMS 风险。认证证书有效期内的监督审核应覆盖 GB/T 45001/ISO 45001 所有要求。
- 5.4.1.4 初次认证及再认证后的第一次监督审核应在认证证书签发之日起 12 个月内进行。此后,监督审核应至少每个日历年(应进行再认证的年份除外)进行一次,且两次监督审核的时间间隔不得超过 15 个月。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 10页, 共 33页

 编写
 技术部

审核

批准

胡迅

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

5.4.1.5 微谱认证应考虑认证委托人不同班次完成的过程、OHSMS 风险,以及 其所证实的对每个班次的 OHSMS 风险控制水平来策划对不同班次实施的审核程度, 以确保审核的有效性:

- (1) 初次认证审核、再认证审核以及第一个认证周期的监督审核应至少覆盖包括正常办公时间以及正常办公时间以外的两个不同班次的审核;
  - (2) 对于未审核的班次,应记录不对其审核的理由。
  - 5.4.2 审核时间
- 5.4.2.1 审核时间包括在认证委托人现场的审核时间以及在现场审核以外的实施 策划、文件审查和编写审核报告等活动的时间。审核时间以人天计,1人天为8小时。 如每天的实际工作时间不足8小时,则延长审核天数以满足人天要求。
- 5.4.2.2 微谱认证应以附录 B 所规定的审核时间为基础,考虑认证委托人有效人数、OHSMS 风险等因素,建立文件化的不同类型审核的审核时间(包括现场审核时间)的确定方法。不同行业 OHSMS 风险复杂程度示例见附录 A 表 A.2。
- 5.4.2.3 每次审核的审核时间的确定过程应形成记录,尤其是减少审核时间的理由,减少的时间不得超过附录 B 所规定的审核时间的 30%,现场审核时间不得少于所确定的审核时间的 80%。

认证委托人存在下列情况时不得减少审核时间:

- (1) 一年内发生安全事故和职业病;
- (2) 一年内受到过与 OHSMS 相关的行政处罚;
- (3) 存在危险化学品重大危险源。
- 5.4.2.4 微谱认证已建立结合审核时间的确定方法,OHSMS 和其他管理体系实施结合审核时,结合审核的总审核时间不得少于多个单独体系所需审核时间之和的80%。
  - 5.4.3 多场所抽样方案
- 5.4.3.1 微谱认证在编制审核方案时建立并实施多场所组织认证抽样的规则,策划并保留多场所组织的抽样及确定审核时间的记录。
- 5.4.3.2 多场所抽样应基于与认证委托人活动或过程性质相关的 OHSMS 风险的评价。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 11页, 共 33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

批准

李伟

## 职业健康安全管理体系认证规则

- (1) 初次认证审核: Y=√x
- (3) 再认证审核: Y=0.8 √X
- 注: 其中 Y 为抽样的数量,结果向上取整: X 为相似场所的总体数量。
- 5.4.3.3 对多个未涵盖相同的活动、过程及 OHSMS 风险的场所,则不应抽样,初审和再认证应当逐一到各场所进行审核。监督审核应抽取 30%的场所进行审核,且每次审核均应包括中心职能部门。第二次监督审核选取的场所通常不同于第一次监督审核所选取的场所。
- 5.4.3.4 分场所审核人日的计算方法参见 5.4.2, 且现场审核时间不得少于依据附录 B 所确定的现场审核时间的 50%。
  - 5.4.4 组建审核组
- 5.4.4.1 微谱认证应根据实现审核目的所需的能力和公正性要求组建审核组,每 个审核组应包括:
- (1) 审核组长: 微谱认证已建立并实施审核组长的选择、培训以及任用的管理制度; 审核组长应当具有管理和领导审核组达成审核目标的知识和技能, 其能力应至少满足 GB/T 19011《管理体系审核指南》标准中对审核组长的通用要求;
- (2) 至少 1 名与认证委托人所属认证业务范围相匹配的 OHSMS 专业人员(专业审核员或技术专家)。OHSMS 和其他管理体系实施结合审核的,审核组还应包括其他管理体系的专业人员,确保专业人员的能力覆盖实施结合审核的全部管理体系;
- (3) 至少 1 名微谱认证的专职审核员,并确保专职审核员全程参与 OHSMS 审核过程。
- 5.4.4.2 技术专家主要负责为审核组提供技术支持,不作为审核员实施审核,不 计入审核时间。
- 5.4.4.3 实习审核员应在正式审核员的指导下参加审核,不计入审核时间,其在审核过程中的活动由负责指导的正式审核员承担责任。审核组中实习审核员的数量不得超过正式审核员的数量。
  - 5.4.4.4 审核组成员不得与认证委托人存在利益关系。
  - 5.4.5 远程审核方法
- 5.4.5.1 通常情况下微谱认证的 OHSMS 认证审核在认证委托人的现场实施,初保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 12页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅

批准

职业健康安全管理体系认证规则

次认证以及认证周期内的每年度的监督审核、扩大认证范围审核和再认证审核活动,也包括访问认证委托人现场的现场审核。

- 5.4.5.2 如存在安全因素的考虑,审核组可在认证委托人的现场采用远程审核方法对认证委托人的某个过程的运作情况实施审核。认证委托人现场活动及 OHSMS 风险控制的审核不得采用远程审核方法。
- 5.4.5.3 审核中采用远程审核方法的,远程审核时间不得超过现场审核时间的 30%,并应在审核计划、审核记录及审核报告中予以注明。
  - 5.4.6 审核计划
- 5.4.6.1 微谱认证依据审核方案为每次现场审核制定审核计划。审核计划至少包括:
  - (1) 审核目的;
  - (2) 审核准则:
  - (3) 审核范围, 包括识别拟审核的组织和职能单元或过程:
  - (4) 现场审核的日期、时间安排和场所;
  - (5) 审核组成员、成员信息及审核任务安排。

其中, 审核员应注明 OHSMS 审核员注册号, 专业审核员和技术专家应标明专业代码, 在职技术专家应注明工作单位。

- 5.4.6.2 对于申请 OHSMS 认证的企业业务特性、OHSMS 目标、计划、绩效、风险等不同, 微谱认证的审核计划编制将考虑以下内容:
  - (1) 组织业务模式的复杂程度:
  - (2) 组织环境管理体系的范围、义务、职业健康安全风险程度等:
- (3)组织环境管理体系成文的各项措施,如方针、过程、程序等,及通过措施识别出的部分职业健康安全风险;
- (4) 根据组织业务的特性,选择了解相应业务领域知识和技能的专业审核员, 必要时配备相关领域的技术专家;
- (5) 依据抽样原则和审核方案中要求的抽样,对抽取到的组织场所进行审核的 合理安排。
- 5.4.6.3 现场审核应安排在认证委托人的生产或服务处于正常运行时进行。 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 13页, 共 33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

5.4.6.4 现场审核开始之前,应将审核计划提交给认证委托人并经其确认。如需要临时调整审核计划,应经双方协商一致后实施。

5.4.6.5 如一阶段审核为非现场审核,也应一并将可实施非现场审核的适宜原因 体现在审核计划中。

## 5.5 实施审核

- 5.5.1 审核组应按照审核计划实施审核,并采用中文记录审核过程,可使用图片、 音像等作为补充材料。
- 5.5.2 审核组应会同认证委托人召开首、末次会议,认证委托人的最高管理者或负有 OHSMS 法律责任的管理者(因特殊原因不能参加的,应授权高级管理层其他成员)、OHSMS 相关职能部门负责人、负责监视员工健康的人员、OHSMS 员工代表应参加会议,缺席应记录理由。审核组应保留首、末次会议签到记录。审核组应按国家认监委的要求完成首、末次会议现场审核的网络签到。
  - 5.5.3 审核中, 审核组应与下列人员面谈:
    - (1) 负有 OHSMS 法律责任的管理者,如最高管理者;
    - (2) 负责 OHSMS 的员工代表;
    - (3) 负责监视员工健康的人员;
    - (4) 管理人员、员工(尤其是从事与预防 OHSMS 风险相关活动的人员);
    - (5) 在认证委托人现场工作的承包方的管理者或员工(适用时)。
  - 5.5.4 发生下列情况时, 审核组应向微谱认证报告, 经同意后终止审核:
    - (1) 认证委托人对审核活动不予配合,审核活动无法进行;
    - (2) 认证委托人实际情况与申请材料有重大不一致:
- (3) 一年内认证委托人发生重大安全事故或严重违法行为,或审核实施中认证 委托人发生人员死亡事故;
  - (4) 其他导致审核程序无法完成的情况。

## 5.6 初次认证

#### 5.6.1 总则

初次认证审核应分为两个阶段实施:第一阶段审核和第二阶段审核。两个阶段 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 14页, 共 33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

审核时间间隔最短不应少于5个工作日,最长不应超过6个月。如需要更长的时间间隔,应重新实施第一阶段审核。

#### 5.6.2 第一阶段审核

- 5.6.2.1 第一阶段审核的目的是通过了解认证委托人的 OHSMS 和其对第二阶段的准备情况,确定其是否具备接受第二阶段审核的条件并策划第二阶段审核的关注点。第一阶段审核的内容包括但不限于以下方面:
- (1)了解认证委托人的情况,包括其活动、产品和服务、设施设备、工艺流程、现场运作、主要危险源和 OHSMS 风险、生产中使用和贮存的危险材料、适用的 OHSMS 法律法规和标准;
- (2) 评审认证委托人 OHSMS 体系文件,确认其与认证委托人业务活动及产品和服务相吻合:
- (3) 审查认证委托人理解和实施 GB/T 45001/ISO 45001 标准的情况,特别是对主要危险源和 OHSMS 风险、OHSMS 关键绩效、过程和运行及 OHSMS 目标识别情况:
  - (4)认证委托人是否为第二阶段审核做好准备,已实施了内部审核和管理评审;
- (5) 认证委托人在安全生产、职业病防治、消防等方面符合法律法规要求,以 及作业环境满足相关职业卫生标准的证据。
- 5.6.2.2 通常情况下为达到第一阶段审核的目的和要求,第一阶段审核将在组织现场进行,当存在以下情况时,可根据实际情况进行非现场审核:
- (1) 认证委托人已获本微谱认证颁发的其他领域的有效认证证书,微谱认证已 对认证委托人 OHSMS 有充分了解:
- (2) 微谱认证有充足的理由证明认证委托人的生产经营过程简单且 OHSMS 风险较低,通过对其提交文件和资料的审查可以达到第一阶段审核的目的和要求:
- (3) 认证委托人获得了经认可机构认可的其他微谱认证颁发的有效的 OHSMS 认证证书,通过对其文件和资料的审查可以达到第一阶段审核的目的和要求。

微谱认证将记录未在现场进行第一阶段现场审核的理由。

5.6.2.3 微谱认证应将认证委托人是否具备第二阶段审核条件的结论书面告知认证委托人,包括所识别的需引起关注的、在第二阶段可能被判定为不符合项的问题。 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第15页, 共33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

批准

李伟

#### 职业健康安全管理体系认证规则

- 5.6.3 第二阶段审核
- 5.6.3.1 第二阶段审核的目的是评价认证委托人 OHSMS 的实施情况,包括对GB/T 45001/ISO 45001 标准要求的符合性和体系的有效性。
  - 5.6.3.2 第二阶段审核应在认证委托人的现场实施,至少覆盖以下内容:
    - (1) 认证委托人 OHSMS 与 GB/T 45001/ISO45001 标准的符合情况及证据;
- (2) 依据 OHSMS 关键绩效、目标和指标,对绩效进行的监视、测量、报告和评审:
  - (3)认证委托人实施 OHSMS 的能力以及在符合适用法律法规要求方面的绩效;
  - (4) 认证委托人过程的运作控制及对 OHSMS 风险的控制;
  - (5) 认证委托人的内部审核和管理评审是否有效;
  - (6) 针对认证委托人 OHSMS 方针的管理职责。

#### 5.7 监督审核

- 5.7.1 通常情况下,微谱认证对获证企业的第一次监督审核将在初次认证的证书 发放时间的 12 个月内,第二次监督审核在第一次监督审核的 15 个月内。
- 5.7.2 微谱认证应对获证组织进行有效跟踪,包括依据审核方案对获证组织开展的监督审核,以确认获证组织 OHSMS 与 GB/T 45001/ISO 45001 标准的持续符合性和运行的有效性。
- 5.7.3 每次监督审核应尽可能覆盖认证范围内的有代表性的生产/服务过程和获证组织确定的主要危险源和 OHSMS 风险;并确保在认证证书有效期内的监督审核覆盖认证范围内的所有代表性的生产/服务过程和获证组织确定的主要危险源和 OHSMS 风险。
- 5.7.4 监督审核应重点关注获证组织的变更以及 OHSMS 绩效的持续改进,监督审核的内容至少包括:
  - (1) 内部审核和管理评审是否规范和有效;
  - (2) 对上次审核中确定的不符合项采取的纠正措施及效果;
  - (3) OHSMS 在实现获证组织目标和 OHSMS 预期结果方面的有效性:
  - (4) 为持续改进而策划的活动的进展:
  - (5) 持续的运作控制:



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 16页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅
批准	李伟

职业健康安全管理体系认证规则

- (6) 任何变更:
- (7) 认证证书、认证标志的使用和(或)任何其他对认证信息的引用;
- (8) OHSMS 相关投诉的处理;
- (9) 上次审核后发生的 OHSMS 事故的调查与处理。
- 5.7.5 监督审核的时间应根据获证组织当前情况(有效人数和 OHSMS 风险类型)确定,不少于依据附录 B 所确定的初次认证审核时间的 1/3。

#### 5.8 再认证

- 5.8.1 获证组织拟继续持有认证证书的,应至少在认证证书到期前 3 个月向微谱 认证提出再认证申请,逾期则按初次认证申请处理。
- 5.8.2 微谱认证应依据审核方案实施再认证审核,以判断获证组织的 OHSMS 作为一个整体与 GB/T 45001/ISO 45001 持续符合性和运行的有效性。
- 5.8.3 再认证审核应在获证组织现场进行,并至少应在认证证书到期前1个月完成。再认证审核的内容至少应包括:
- (1) 结合其内部环境和外部环境的变化情况,确认获证组织 OHSMS 有效性及 认证范围的持续相关性和适宜性;
  - (2) OHSMS 绩效持续改进的证实:
  - (3) OHSMS 在实现获证组织目标和 OHSMS 预期结果方面的有效性。
- 5.8.4 再认证审核策划时应考虑获证组织最近一个认证周期内的 OHSMS 绩效,包括调阅以往的监督审核报告。
- 5.8.5 再认证审核的审核时间应按 5.4.2 的要求,根据获证组织当前情况(有效人数和 OHSMS 风险复杂程度)来确定,不少于依据附录 B 所确定的初次认证审核时间的 2/3。

# 5.9 特殊审核

5.9.1 扩大认证范围

对于已授予的认证,微谱认证将对扩大认证范围的申请进行评审,并确定任何 必要的审核活动,以做出是否可予扩大的决定。这类审核活动将结合监督审核同时 进行。

5.9.2 提前较短时间通知的审核 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 17页, 共 33页

 编写
 技术部

审核

批准

胡迅

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

为调查投诉、OHSMS 事故、对变更做出回应或对被暂停的客户进行追踪,可能需要在提前较短时间或不通知获证组织的情况下进行审核:

- (1) 微谱认证应说明并使获证组织提前了解将在何种条件下进行此类审核:
- (2) 由于获证组织缺乏对审核组成员的任命表示反对的机会,微谱认证应在指派审核组时给予更多的关注。

#### 5.10 不符合项及其验证

- 5.10.1 在审核中发现认证委托人存在任何不满足适用的 OHSMS 相关法律法规要求 (如:未按照法律法规要求开展建设项目职业病危害预评价/现状评价、安全评价、竣工验收或工作场所职业病危害因素定期检测的违法行为),应视为体系运行存在缺陷,需开具不符合。对于认证委托人存在故意的或持续的不合规情况,应开具严重不符合。
- 5.10.2 对审核中发现的不符合项,微谱认证应要求认证委托人在规定的时限内进行原因分析,采取相应的纠正措施。
- 5.10.3 微谱认证应对认证委托人所采取的纠正措施的有效性进行验证。认证委托人可以针对轻微不符合制定纠正措施计划,由微谱认证在下次审核时验证。
  - 5.10.4 严重不符合项的验证时限应满足以下要求:
    - (1) 初次认证: 在二阶段审核结束之日起6个月内完成;
    - (2) 监督审核:在审核结束之日起3个月内完成:
    - (3) 再认证: 在审核结束之日起1个月内完成。
- 5.10.5 对于认证委托人未能在规定的时限内完成对不符合项所采取措施的情况, 微谱认证将不做出授予认证、保持认证或更新认证的决定。

# 5.11 审核报告

- 5.11.1 微谱认证每次审核将向认证委托人提供书面的审核报告。审核组长对审核报告的内容负责。
- 5.11.2 审核报告的内容准确、简明和清晰,反映认证委托人 OHSMS 的真实状况,描述对照 GB/T45001/ISO 45001 标准的符合性和有效性的客观证据信息,及对认证结论的推荐意见。
- 5.11.3 审核报告至少应包括或引用以下内容: 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 18页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅
批准	李伟

- 职业健康安全管理体系认证规则
- (1) 微谱认证名称;
- (2) 认证委托人的名称和地址及其代表;
- (3) 审核类型 (例如初次、监督、再认证或其他类型审核);
- (4) 结合、联合或一体化审核情况(适用时);
- (5) 审核准则:
- (6) 审核目的及其是否达到的确认:
- (7) 审核范围, 特别是标识出所审核的组织、职能单元或过程, 以及审核时间:
- (8) 任何偏离审核计划的情况及其理由;
- (9) 任何影响审核方案的重要事项;
- (10) 审核组成员姓名、身份及任何与审核组同行的人员;
- (11) 审核活动(现场或非现场,永久或临时场所)的实施日期和地点:
- (12)应描述与审核类型的要求一致的审核发现、审核证据(或审核证据的引用)以及审核结论,重点反映认证委托人的危险源和 OHSMS 风险识别与控制情况、内部审核和管理评审的过程、所取得的 OHSMS 绩效,认证委托人实际情况与其预期 OHSMS 目标之间存在的差距和改进机会:
- (13) 受到的与 OHSMS 相关的行政处罚和认证委托人发生的 OHSMS 事故、事件及职业病情况,及相关的原因分析和整改措施的有效性(适用时);
  - (14) 上次审核后发生的影响认证委托人 OHSMS 的重要变更(适用时);
  - (15) 认证委托人对认证证书和认证标志的使用进行着有效的控制(适用时);
  - (16) 对以前不符合采取的纠正措施有效性的验证情况(适用时):
  - (17) 已识别出的任何未解决的问题:
  - (18) 说明审核基于对可获得信息的抽样过程的免责声明;
  - (19) 审核组的推荐意见以及对认证范围适宜性的结论。
  - 5.11.4 微谱认证保留用于证实审核报告中相关信息的证据。
  - 5.11.5 微谱认证将审核报告提交认证委托人。
- 5.11.6 对终止审核的项目,审核组将终止审核的原因以及已开展的工作情况形成报告,微谱认证将此报告提交给认证委托人。

#### 5.12 复核



 編号
 WPRZ-GI-OHSMS:2025

 版本
 A/0

 日期
 2025.08.11

 页码
 第 19页, 共 33页

 编写
 技术部

 审核
 胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

- 5.12.1 当接收到实施审核相关的所有文件后,微谱认证将指派一名未参与本次审核且符合六类人员要求的人员对所有信息和结果进行复核。
- 5.12.2 微谱认证的复核人员由认证决定人员兼任,并要求此人员先进行复核工作,后进行认证决定工作。在认证决定时,也应一并考虑此前对本次审核相关信息复核的结果。

#### 5.13 认证决定

- 5.13.1 微谱认证在对审核报告、不符合项的纠正措施及验证情况和其他信息进行综合评价的基础上,做出认证决定。认证决定人员为微谱认证管理控制下的专职认证人员,并且不为审核组成员,能力应满足关于微谱认证资质审批的相关要求。认证决定过程不外包,认证决定由中华人民共和国境内的工作人员做出。
- 5.13.2 微谱认证在有充分的证据确认认证委托人满足下列条件时,做出授予、 更新、扩大认证范围的决定:
  - (1) 5.1.2 中的认证条件:
- (2) 对于严重不符合,已评审、接受并验证了纠正措施的有效性;对于轻微不符合,已评审、接受了认证委托人的纠正措施或计划采取的纠正措施;
- (3) 认证委托人的 OHSMS 总体符合 GB/T 45001/ISO45001 标准要求且运行有效;
  - (4) 认证委托人按照认证合同规定履行了相关义务。
- 5.13.3 初次认证审核的认证决定在现场审核后 6 个月内完成。否则在推荐认证注册前再实施一次第二阶段审核。
- 5.13.4 再认证审核的认证决定在上一认证周期认证证书到期前完成,否则在推 荐认证注册前再实施一次第二阶段审核。
- 5.13.5 认证委托人不能满足 5.12.2 要求的,微谱认证将以书面形式告知并说明其未通过认证的原因。
- 5.13.6 对于监督审核,微谱认证在满足下列条件时,将根据审核组长的肯定性 结论保持对获证组织的认证,无需再进行独立的认证决定:
  - (1) 监督审核未发现严重不符合项及其他可能导致认证资格暂停、撤销的情况;
- (2) 获证组织认证信息未发生变更,不存在扩大、缩小认证范围的情况; 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号 WPRZ-GI-OHSMS:2025 版本 A/0日期 2025.08.11 第20页, 共33页 页码 技术部 编写

胡迅

职业健康安全管理体系认证规则

李伟 批准

审核

(3) 微谱认证建立了监督审核的监视机制并予以实施, 可确保监督审核活动的 有效性。

#### 6 认证证书和认证标志

#### 6.1 总则

- 6.1.1 微谱认证已制定相应管理制度,要求获证组织正确使用 OHSMS 认证证书 和认证标志,以满足《认证证书和认证标志管理办法》中相关规定。
- 6.1.2 获证组织可以在认证有效期内使用 OHSMS 认证标志,并接受微谱认证的 监督管理。
- 6.1.3 获证组织应当在广告等有关宣传中正确使用 OHSMS 认证标志,不得在产 品上标注 OHSMS 认证标志,只有在注明获证组织通过 OHSMS 认证的情况下方可 在产品的包装上标注 OHSMS 认证标志。
- 6.1.4 微谱认证发现获证组织未正确使用认证证书和认证标志的,将要求获证组 织立即采取有效纠正措施,并跟踪监督纠正情况。

### 6.2 认证证书

- 6.2.1 微谱认证作出认证决定的 30 天内向符合要求的组织出具认证证书,认证 证书的签发日期不早于做出认证决定日期。
- 6.2.2 OHSMS 认证证书的有效期最长为3年。初次认证证书有效期的起算日期 为证书签发日期,再认证证书有效期的起算日期不得晚于最近一次有效认证证书的 截止日期。
- 6.2.3 微谱认证对每张 OHSMS 认证证书都赋予一个认证证书编号,认证证书编 号遵循一定的规律, 具体详见附录 C。
- 6.2.4 认证证书在中华人民共和国境内使用的,认证证书使用的语言至少应包括 中文。
  - 6.2.5 认证证书的信息应真实、准确,不产生误导,并至少包含以下内容:
- (1) 获证组织名称、统一社会信用代码、注册地址、认证范围所覆盖的经营地 址。若认证的 OHSMS 覆盖多场所,应表述认 证所覆盖的所有场所的地址信息;
- 注: 认证证书中可不包括临时场所, 当在认证证书上展示临时场所时, 应注明这些场所 为临时场所。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 21页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅
日期页码编写	2025.08.11 第 21页, 共 33页 技术部

批准

职业健康安全管理体系认证规则

- (2) 获证组织 OHSMS 所覆盖的产品、活动、服务的范围;包括每个场所相应的认证范围,且没有误导或歧义(适用时);
- (3) 认证依据的认证标准 GB/T45001/ISO 45001 所采用的当时有效版本的完整标准号;
- (4) 认证证书签发日期和有效截止日期,认证证书应注明:获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效的提示信息:
  - (5) 认证证书编号(或唯一的识别代码);
  - (6) 微谱认证名称、地址;
  - (7) 认证标志、相关的认可标识及认可注册号(适用时);
  - (8) 认证证书信息及认证证书状态的查询途径。

# 6.3 认证标志

微谱认证自行制定的认证标志的式样、文字和名称,不得违反法律、行政法规的规定,不得与国家推行的认证标志相同或者近似,不得妨碍社会管理,不得有损社会道德风尚。

目前微谱认证未制定且不使用 OHSMS 的认证标志, 获证组织不得擅自制定或使用 OHSMS 的认证标志, 微谱认证将对其进行有效跟踪监督, 方式包括但不限于定期对产品或相关宣传广告进行监督。

# 7认证资格的暂停、撤销和注销

#### 7.1 总则

微谱认证建立并实施认证资格暂停、撤销和注销的文件化的管理制度,不得随意暂停、撤销和注销认证资格。

# 7.2 认证资格的暂停

- 7.2.1 获证组织有以下情形之一的,微谱认证将在调查核实后的 5 日内暂停其认证资格,并保留相应证据:
  - (1) OHSMS 持续或严重不满足认证要求的;
  - (2) 不满足 OHSMS 适用的法律法规要求, 且未采取有效纠 正措施的:
  - (3) 受到与 OHSMS 相关的行政处罚, 且尚未完成整改的;



编号 WPRZ-GI-OHSMS:2025 版本 A/0日期 2025.08.11

第22页, 共33页 页码 技术部 编写

胡迅

李伟

## 职业健康安全管理体系认证规则

(4) 发生较大及以上等级的安全事故, 反映获证组织 OHSMS 运行存在重大缺 陷的;

(5) 拒绝配合市场监管部门的认证执法监督检查, 或者提供虚假材料或信息的;

审核

批准

- (6) 持有的与 OHSMS 范围有关的行政许可文件、资质证书等过期失效的;
- (7) 不能按照规定的时间间隔接受监督审核的:
- (8) 未按相关规定正确引用和宣传获得的认证资格和有关信息,包括认证证书 和认证标志的使用,造成严重影响或后果的;
  - (9) 不承担、履行认证合同约定的责任和义务的;
  - (10)被有关行政监管部门责令停业整顿的;
  - (11) 发生与 OHSMS 相关的重大舆情:
  - (12) 主动请求暂停的:
  - (13) 其他应暂停认证资格的。
- 7.2.2 微谱认证将根据暂停的原因和性质确定暂停期限,暂停期限最长不超过6 个月。
- 7.2.3 暂停期间,如获证组织采取有效的纠正措施,造成暂停的原因已消除的, 微谱认证将恢复其认证资格,并保留相应证据。

# 7.3 认证资格的撤销

- 7.3.1 获证组织有以下情形之一的,微谱认证将在获得相关信息并确认后5个工 作日内撤销其认证资格,并保留相应证据:
  - (1) 被注销或撤销法律地位证明文件的:
- (2)被应急管理部门列入安全生产严重违法失信主体名单,或被"国家企业信 用信息公示系统"和"信用中国"列入严重违法失信名单的;
  - (3) 认证资格的暂停期限已满,但导致暂停的问题未得到解决或有效纠正的;
- (5) 有其他严重违反 OHSMS 相关法律法规行为, 受到相关行政监管部门处罚 的;
  - (6) OHSMS 没有运行或者已不具备运行条件的:
- (7) 不按相关规定正确引用和盲传获得的认证信息,造成严重影响或后果,或 者微谱认证已要求其纠正但超过1个月仍未纠正的;



編号WPRZ-GI-OHSMS:2025版本A/0日期2025.08.11页码第 23页, 共 33页编写技术部审核胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

(8) 其他应撤销认证资格的。

## 7.4 认证资格的注销

获证组织主动申请不再保持认证资格时,微谱认证将注销其认证资格,并保留相应证据。

## 8 申诉(投诉)处理

8.1 微谱认证建立并实施有文件化的申诉(投诉)处理制度。认证委托人对认证决定有异议的,可以通过公司官网(http://www.weipurenzheng.com/),使用官网咨询留言、电话致电、发送邮件至微谱邮箱等方式向微谱认证提出申诉。

任何组织和个人对认证过程和决定有异议的,可以向认证机构提出投诉。

- 8.2 申诉(投诉)的提交、调查和决定不会造成针对申诉人/投诉人的歧视。微谱认证对申诉人(投诉人)、申诉(投诉)事项的信息都将予以保密。
- 8.3 微谱认证将及时、公正、有效地处理申诉(投诉),通常微谱认证的申诉(投诉)将有综合部接收,在收到的申诉(投诉)信息的7天内向申诉(投诉)发起人确认已接收,并在15天内完成对申诉(投诉)相关信息的采集,在1个月内完成调查并采取必要的纠正措施。对申诉(投诉)的处理决定,应由与申诉(投诉)事项无关的人员做出,或经其审核和批准,并在60日内将处理结果书面告知申诉人(投诉人)。
- 8.4 认为微谱认证未遵守认证相关法律法规或本规则,并导致自身合法权益受到 严重侵害的,可以直接向微谱认证所在地市场监管部门或国家认监委投诉。

# 9 信息公开与报告

- 9.1 微谱认证建立并实施有文件化的认证信息报告制度。按照国家认监委关于认证信息上报的要求,按时上报认证相关信息,内容包括:
  - (1) 上一年度工作报告;
  - (2) 社会责任报告;
  - (3) 认证计划及认证结果;
  - (4) 认证证书的状态;
  - (5) 其他应报告的信息。
- 9.2 微谱认证在审核实施前3天,将审核计划上报国家认监委相关网站,并在上保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



	编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
	版本	A/0
	日期	2025.08.11
	页码	第 24页, 共 33页
ſ	编写	技术部
ſ	审核	胡迅

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

报认证证书信息的同时,上报管理体系审核结果信息。

9.3 微谱认证在颁发认证证书后,在次月10日前,将认证结果相关信息报送国家认监委。

微谱认证目前已通过公司官网(http://www.weipurenzheng.com/的证书查询板块)向公众提供查询认证证书有效性查询。

- 9.4 微谱认证通过官网(http://www.weipurenzheng.com/)公开暂停、撤销、注销 认证资格的信息。暂停认证资格的,明确有暂停的起始日期和暂停期限并在暂停、 撤销、注销认证资格之日起 2 个工作日内,按规定程序和要求报国家认监委。
- 9.5 获证组织发生较大及以上环境事件的,微谱认证将按要求对认证过程进行自查,并按市场监管部门的要求,在规定的时间内提供相关认证材料。

## 10 认证记录

- 10.1 微谱认证已建立文件化的认证记录、认证资料归档留存制度,记录认证活动全过程并妥善保存,归档留存时间为认证证书有效期届满或者被注销、撤销之日起2年以上。
- 10.2 认证记录真实、准确、完整,以证实认证活动得到有效实施。认证记录包括但不限于:
  - (1) 认证申请书;
  - (2) 认证申请评审记录:
  - (3) 认证合同:
  - (4) 审核方案:
  - (5) 审核计划:
  - (6) 首、末次会议签到表;
  - (7) 现场审核记录;
  - (8) 不符合项报告及验证记录:
  - (9) 审核报告:
  - (10) 认证决定记录。
- 10.3 在认证证书有效期内,认证活动参与各方签字或者盖章的认证记录、资料等,保存具有法律效力的原件(纸质文件或符合《电子签名法》规定的电子文件)。保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 25页, 共 33页
编写	技术部
宙核	胡讯

批准

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

签字或盖章的认证记录至少包括:

- (1) 认证申请书:
- (2) 认证合同:
- (3) 审核计划;
- (4) 首、末次会议签到表;
- (5) 不符合项报告及验证记录。
- 10.4 认证记录使用中文,以电子文档的形式保存认证记录的,均采用不可编辑的方式。

### 11 其他

#### 11.1 认证标准换版

微谱认证将按照国家市场监管部门统一制订发布的 GB/T 45001/ISO 45001 标准的换版工作要求,执行落实标准的换版工作,确保认证委托人能够及时获得新版标准认证。

#### 11.2 内部审核

微谱认证已建立并实施文件化的内部审核程序,确保至少每年对 OHSMS 认证 开展情况实施内部审核。内部审核应包括对本规则执行情况的自查,并保持相应记 录和报告。

#### 11.3 同行评议

微谱认证将积极配合国家认证监管部门组织安排的对本机构实施的同行评议活动,并在要求的时间内对同行评议中发现的 OHSMS 认证活动中存在的问题采取有效的纠正措施,以持续符合本规则的要求。

#### 11.4 OHSMS 技术服务

微谱认证目前未对任何组织提供 OHSMS 技术服务。如后续开展,为确保没有利益冲突,微谱认证规定参与了对某组织 OHSMS 技术服务的人员,2年内不安排针对该组织的审核或其他认证活动。

#### 11.5 认证数据安全

微谱认证应严格落实《中华人民共和国数据安全法》和《中华人民共和国网络安全法》等法律法规要求,在中华人民共和国境内开展 OHSMS 认证活动中收集和保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



編号WPRZ-GI-OHSMS:2025版本A/0日期2025.08.11页码第 26页, 共 33页编写技术部

审核 批准 胡迅

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

产生的重要信息和数据应当在境内存储,确保信息和数据处于有效保护和合法利用的状态。

未经安全评估和网信等相关部门批准,微谱认证不得向境外传输、提供、公开存储于中华人民共和国境内的数据。法律、行政法规另有规定的,依照其规定。

# 12 文件发放

本文件于 2025 年 8 月 11 日通过企业微信邮箱先行发布全体员工,不可更改的 受控打印版本已收归于综合部。



上海微谱认证有限公司
------------

职业健康安全管理体系认证规则

编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 27页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅
批准	李伟

# 附录 A

# OHSMS 认证业务范围分类和风险复杂程度示例

OHSMS 认证业务范围共划分为 39 大类, 详见表 A.1。

表 A. 1 OHSMS 认证业务范围分类

编号	认证业务范围名称	编号	认证业务范围名称
1	农业、林业和渔业	21	航空航天
2	采矿业和采石业	22	其他运输设备
3	食品、饮料和烟草	23	其他未另分类制造业
4	纺织品及纺织制品	24	回收业
5	皮革及皮革制品	25	供电业
6	木材及木制品	26	供气业
7	纸浆、纸及纸制品	27	供水业
8	出版业	28	建设业
9	印刷业	29	批发和零售业;汽车、摩托、个 人及家庭用品修理业
10	焦炭及精炼石油制品的制造	30	宾馆及餐馆
11	核燃料	31	运输、仓储和通信业
12	化学品、化学制品及纤维	32	金融中介、房地产和租赁
13	药品	33	信息技术
14	橡胶和塑料制品	34	工程服务
15	非金属矿物制品	35	其他服务
16	混凝土、水泥、石灰、石膏及 其他	36	公共行政管理
17	基础金属及金属制品	37	教育
18	机械及设备	38	健康和社会工作
19	电和光学设备	39	其他社会服务
20	造船业		

注:微谱认证将在此基础上,根据组织在作业场所的工作活动中对人员的职业健康安全产生影响的危险源涉及的活动、产品(服务)类别来划分 OHSMS 技术领域认证业务范围的类别。 保密文件-除非得到本公司的许可,本文件禁止任何形式的部分或全部复制。



编号WPRZ-GI-OHSMS:2025版本A/0日期2025.08.11页码第 28页, 共 33页编写技术部

职业健康安全管理体系认证规则

 审核
 胡迅

 批准
 李伟

# 表 A. 2 不同行业 OHSMS 风险复杂程度示例

OHSMS 风险复杂程度类型	业务类别
高风险	排鱼(近海、沿海捕捞和潜水捕捞) 采矿与采石 焦炭和精炼石油产品的制造 石油和天然气开采 皮革及皮革制品的鞣制 纺织品和服装的染色 纸张生产的纸浆生产部分,包括纸张的再生过程炼油 化学品(包括杀虫剂,电池和蓄电池的制造),和药品 玻璃纤维制造 天然气生产,储存和分配 发电和配电 核 储存大量有害物质 包含陶瓷,混凝土,水泥,石灰,石膏的等非金属加工过程 和产品 金属的初级生产 冷热成型和金属制造 金属结构的制造和组装 造船厂(取决于活动可能会是中风险) 航天工业 汽车工业 制造武器和爆炸物 回收危险废物 有害和无害的废物处理,例如焚化等 污水处理 工业和民用建筑和拆除(包括水电和空调安装活动的完整建筑) 屠宰场 运输和分配危险物品(通过陆地,空中和水上) 国防活动/危机管理
中风险	医疗/医院/兽医/社会工作 水产养殖(在各种水环境中繁殖,饲养和收获植物和动物) 捕鱼(近海捕鱼时高风险) 农业/林业(取决于活动可能是高风险) 食品,饮料和烟草加工 纺织品和服装,除了染色 皮革和皮革制品,除了鞣制 制造木材和木制品,包括制造木板,处理/浸渍木材 造纸和纸制品,不包括制浆



編号WPRZ-GI-OHSMS:2025版本A/0日期2025.08.11页码第 29页, 共 33页

技术部

职业健康安全管理体系认证规则

 审核
 胡迅

 批准
 李伟

包含玻璃,陶瓷,粘土的非金属加工过程和产品通用机械工程装配

金属制品的制造

除金属初级生产和一般机械工程外的金属加工产品的表面和其他化学处理(取决于处理方法和部件尺寸,可能是高风险)

编写

为电子行业生产印刷电路裸板

橡胶和塑料注塑,成型和组装电气和电子设备组装

运输设备的制造及其修理公路,铁路和航空(取决于设备的大小,可能是高风险)

(无害垃圾的)回收,堆肥,填埋

取水,净化和分配,包括河流管理)注意商业污水处理被评为高风险)

化石燃料的批发和零售(取决于燃料的数量,可能是高风险) 旅客运输(空运、陆运、海运)

一般货物运输和分配(陆运、空运、水运)

通常是一般商业服务的一部分的工业清洁、卫生清洁、干洗 自然科学和技术科学的研究和开发(取决于业务类别,可能 是高风险)。技术测试和实验室

酒店, 休闲服务和个人服务不包括餐馆

教育服务(取决于教学活动的对象,可能是高风险或低风险)

公司活动和管理, 总部和控股公司的管理

批发和零售(取决于产品,可能是中风险或高风险,如,燃料)

除工业清洁、卫生清洁、干洗和教育服务以外的一般商业服务

低风险

运输和分配一管理服务,没有实际的船队、车队管理工程服务(根据服务类型,可能是中风险)

电信和邮政服务

餐馆和露营

商业地产代理, 物业管理

社会科学和人文科学研究与开发公共行政,地方政府

金融机构,广告代理

注:认证委托人实际 OHSMS 风险级别与本表不同的,微谱认证将记录其合理理由并充分解释,相关记录将被合理保存。



上海微谱认证有限公司
------------

职业健康安全管理体系认证规则

WPRZ-GI-OHSMS:2025 版本 A/0日期 2025.08.11 第30页, 共33页 页码

编写 审核 批准

编号

胡迅 李伟

技术部

附录 B

# OHSMS 认证审核时间要求

表 B. 1 OHSMS 认证审核时间要求

有效人数		核时间( <u>)</u> 1 阶段+第		有效人数	审核时间(人天) 第1阶段+第2阶段				
	高	高中(			高	中	低		
1-5	3	2.5	2.5	626-875	17	13	10		
6-10	3. 5	3	3	876-1175	19	15	11		
11-15	4.5 3.5 3		1176-1550	20	16	16 12			
16-25	5. 5			1551-2025	21	17	12		
26-45	7			2026-2675	23	18	13		
46-65	8	6	4.5	2676-3450	25	19	14		
66-85	9	7	5	3451-4350	27	20	15		
86-125	11	8	5. 5	4351-5450	28	21	16		
126-175	12	9	6	5451-6800	30	23	17		
176-275	13	10	7	6801-8500	32	25	19		
276-425	15	11	8	8501-10700	34	27	20		
426-625	16	12	9	>10700	遵循上述递进规律		规律		

#### 注:

1. 有效人数包括认证范围内涉及的认证委托人的所有人员(固定人员、临时人员、和兼职 人员,含每个班次的人员),以及可能影响到认证委托人 OHSMS 绩效的承包商或次级承包 商人员。



编号	WPRZ-GI-OHSMS:2025
版本	A/0
日期	2025.08.11
页码	第 31页, 共 33页
编写	技术部
审核	胡迅
<b></b>	李佳

职业健康安全管理体系认证规则

- 2. 非固定人员(包括季节性人员、临时人员和承包商人员)和兼职人员的有效人数的确定,可根据其实际工作小时数换算成等效的全职人员数。
- 3. 组织正常工作期间(包括轮班)安排的审核时间可以计入现场审核时间,但往返审核组织各场所之间的路途时间则不应计入。
- 4. 审核时间与 OHSMS 体系的有效人数和 OHSMS 风险有关。



日期 页码

编号

批准

版本 A/02025.08.11 第32页, 共33页 技术部 编写 胡迅 审核

WPRZ-GI-OHSMS:2025

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

# 附录 C

# OHSMS 认证证书编号规则

1.1 OHSMS 认证证书编号由认证机构批准号、获证年份号、OHSMS 英文缩写、 顺序号、认证周期、认可标识和子证书号构成,格式如下:

	机构批准				发i	E年	项目缩	顺力	亨号		认证	周	认可标	子证-	书号
	号				号		写			期		识			
序	1 2 3 3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
号															
释	0 微谱认		证书	方发	OHSMS	当年发出		初次认		通过认	在注册号				
义	证为		出年	份,	项目缩	OHSMS 项目		证	为	可的认	后增;	加子			
	786		如 25	5	写为S	认	证证号	的的	R0 、	第	可机构	证书	3 号		
						顺	序号,	如	一次	其	代码,如	-1,-2	2		
							000	01,0002	2	认证	为	CNAS 为 C			
								•••			R1				

注: 认证机构批准号的编号格式为 "CNCA-R/RF-年份-流水号", 其中 R 表示 内资认证机构, RF 表示外资认证机构, 年份为4位阿拉伯数字, 流水号是内资、外 资分别流水编号。内资认证机构认证证书编号为该机构批准号的3位或4位阿拉伯 数字批准流水号;外资认证机构认证证书编号为:F+该机构批准号的2位或3位阿 拉伯数字批准流水号。

- 1.2 同一个组织的认证范围覆盖多个场所并需要颁发子证书时, 在子认证证书编 号后加上"-"和序号,如-1(-2,-3,…)。
- 1.3 有效期内换发认证证书,认证证书编号中的机构注册号、年份号、顺序号和 认证的有效期保持不变, 应注明换证日期。
- 1.4 再认证完成后换发认证证书,按 1.1 规定重新赋予认证证书编号, 第一次再 认证为"R1",第二次再认证为"R2",依此类推。
  - 1.5 撤销认证资格后,原认证证书编号废止,不再它用。



编号WPRZ-GI-OHSMS:2025版本A/0日期2025.08.11页码第 33 页, 共 33 页编写技术部

审核

批准

胡迅

李伟

职业健康安全管理体系认证规则

# 附录 D

# 微谱认证 OHSMS 认证证书模板

