**《危害分析与关键控制点（HACCP）体系认证机构认可方案》（CNAS-SC185：2023）**

**修订说明**

背景情况：

国际标准化组织（ISO）于2022年6月发布了ISO 22003-1:2022《食品安全 第1部分： 食品安全管理体系审核与认证机构要求》(Food safety－Part1: Requirements for bodies providing audit and certification of food safety management systems)，该标准代替了ISO/TS 22003:2013。ISO 22003-1:2022对依据ISO 22000开展食品安全管理体系（FSMS）和依据2021年7月29日CNCA发布的《危害分析与关键控制点（HACCP）体系认证要求（V1.0）》（2021年第12号公告）开展HACCP体系审核及认证的要求进行了修订并提出了新的要求。

2023年1月，国际认可论坛（IAF）食品工作组向技术委员会提交了强制性文件IAF MD XX:2022《ISO 22003-1转换要求》（Transition Requirements For ISO 22003-1:2022）草案，要求2月4日前反馈意见。草案中ISO 22003-1:2022的实施过渡期为标准发布后的3年。（其中要求认可机构完成对认证机构的全部认可转换的截止期为标准发布后2年半，即认可转换工作截止至2024年12月30日）。

修订建议：

根据ISO标准及IAF即将发布的转换要求，CNAS将等同采用ISO 22003-1:2022的内容修订《食品安全管理体系认证机构要求》（CNAS-CC180：2023），并配套修订《危害分析与关键控制点（HACCP）体系认证机构认可方案》（CNAS-SC185：2023），CNAS-SC185具体修订内容信息详见修订差异说明。

2023年1月13日

**《危害分析与关键控制点（HACCP）体系认证机构认可方案》（SC185）修订差异对照表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | CNAS-SC185:2021（修订前） | | CNAS-SC185:2022（修订后） | | 备注 |
| 条款号 | 内容 | 条款号 | 内容 |
| 1 | 前言 | 本文件代替了CNAS-SC17:2017。 | 前言 | 本文件代替了CNAS-SC185:2021。 | 编号更新 |
| 2 | 2 | CC18 | 2 | CC180 | 编号更新 |
| 3 | 3 | CC18（ISO /TS 22003） | 3 | CC180（ISO 22003-1） | 编号更新 |
| 4 | R1.1.1 | CC18 | R1.1.1 | CC180 | 编号更新 |
| 5 | R1.2.2.1 | 1. 食品和饲料加工(C+D)  2. 餐饮业(E)  3. 零售,运输和贮藏(F+G)  4. 辅助制造业(I)  5. （生物）化学品制造(K) | R3.1 | 1. 为人和动物加工的食品(C+D)  2. 餐饮/食品服务(E)  3. 零售、运输和贮藏(F+G)  4. 包装材料（I）  5. 生物/化学品(K) | 根据CC180更新食品链分类 |
| 6 | C1.2 | CC18 | C1.2 | CC180 | 编号更新 |
| 7 | C1.2 | 条款5.2 | C1.2 | 条款5 | CC180内容更新 |
| 8 | C2 | CC18 | C2 | CC180 | 编号更新 |
| 9 | C3.1 | 在应用CNAS-CC18条款9.1.1时，认证机构不应在认证范围中将影响终产品食品安全的过程、区域、产品或服务排除在外。 | C3.1 | 在应用CNAS-CC180条款9.1.2.3时，认证机构不应将根据组织活动的法律责任确定的影响终产品食品安全的活动、过程、产品或服务排除在认证范围之外。 | CC180内容更新 |
| 10 | 表A.1 | HACCP体系认证机构认证业务范围分类表 | 表A.1 | HACCP体系认证机构认证业务范围分类表 | 根据CC180更新食品链分类 |