

关于依据 CNAS-CC170 和 CNAS-SC170 认可规范实施 ISMS 体系认证的通知

国际标准化组织（ISO）于 2024 年 3 月发布 ISO/IEC27006-1:2024《信息安全、网络安全和隐私保护 信息安全管理体系审核和认证机构要求 第 1 部分：通用》，该标准代替了 ISO/IEC27006:2015 及其相应的修改单。针对新版认可规范换版，国际认可论坛（IAF）于 2024 年 5 月发布了 IAF MD29:2024《ISO/IEC27006-1:2024 转换要求》（第 1 版）。该文件识别了 ISO/IEC27006-1:2024 的主要变化及影响，提出了本次转换周期，并规定了认可机构和认证机构转换过程的具体要求。规定新版认可规范的转换过渡期为 2024 年 9 月 30 日至 2026 年 3 月 31 日。

为落实 IAF-MD29 的相关要求，CNAS 按照等同采用 ISO/IEC27006-1:2024 的原则，发布了 CNAS-CC170:2024《信息安全管理体系认证机构要求》，以取代 CNAS-CC170:2015。此外，CNAS 根据 CNAS-CC170:2024 以及 ISMS 认可经验总结，修订并发布了 CNAS-SC170:2024《信息安全管理体系认证机构认可方案》，以取代 CNAS-SC170:2017。

尽管新版认可规范主要针对认证机构认证管理活动的提出了新的要求，但部分新要求与获证组织也息息相关，如对认证标志的使用及获得认证声明的新要求、对认证范围的新要求等。为确保新版认可规范的转换，本公司对转换工作做出如下安排：

一、依据新版认可规范开展认证活动的安排

1. 自 2025 年 3 月 1 日起，本公司开始按照新版认可规范要求受理 ISMS 领域的认证申请（包括初审和再认证），停止依据旧版认可规范要求受理认证申请。

2. 自 2025 年 3 月 1 日起，本公司停止安排旧版认可规范的所有认证活动，已获本公司颁发的旧版认可规范认证证书的获证组织应结合最近一次审核活动（包括监督审核、再认证、专项审核）进行新版认可规范转换工作。

3. 对于不能按期结合监督审核、再认证或专项审核进行新版认可规范转换的获证组织，本公司将按暂停或撤销处理。根据本公司《认证认可标识（牌）使用及认证证书管理规定》的要求，在接到暂停、撤销认证证书的通知后，获证组织应立即停止使用旧版标准相关认证资格（包括认证证书、标识、审核报告等）的声明、文件及广告。本公司鼓励获证组织尽早按照新版认可规范的要求启动转换工作。

二、依照旧版认可规范开展认证活动的获证组织的转换安排

1. 自 2025 年 3 月 1 日起，对于按旧版认可规范实施认证管理活动的获证组织，本公司将结合

最近一次审核活动（包括监督审核、再认证、专项审核）实施审核。在新版认可规范转版前，本公司将按照新版认可规范的要求重新进行合同评审。

2. 对于结合再认证转换的获证组织，本公司将依据新版认可规范要求进行合同评审，并与获证组织就认证费用进行重新确认，需要时签订新的认证合同。在完成依据新版认可规范的所有认证活动后，重新颁发依照新版认可规范的 ISMS 领域认证证书，证书有效期通常为颁证日期起三年；对于认证到期的获证组织，如果能够在 6 个月内完成依据新版认可规范的再认证活动，则可以恢复认证，证书的生效日期应不早于再认证决定日期，终止日期应基于上一个认证周期。

3. 对于结合监督审核转换的获证组织，本公司仍按原认证周期的监督审核时间进行，但需确保所有依照新版认可规范的认证活动能够于 2026 年 3 月 31 日前完成。本公司将依据新版认可规范要求，对实施监督审核的认证项目重新进行合同评审，根据合同评审重新计算的审核人日数，作为监督转换的审核人日数。结合监督审核转换时，本公司除收取正常监督审核费用外，不再收取其他费用。在审核过程中审核范围未发生变化，无需换发新证书。

4. 获证组织由于自身原因，不能结合监督审核、再认证进行新版认可规范转换时，可以申请专项审核进行新版认可规范转换。对于专项审核转换的获证组织，本公司将依据新版认可规范要求对认证项目重新进行合同评审，审核人日同监督审核人日数，并与获证组织签订专项审核协议，按照协议的约定收取费用。在审核过程中审核范围未发生变化，无需换发新证书。

5、未在 2026 年 3 月 31 日完成新版认可规范转换的获证组织，本公司依据《认证认可标识（牌）使用及认证证书管理规定》的要求予以撤销处理，在接到撤销认证证书的通知后，获证组织应立即停止涉及认证内容的广告及相关宣传活动。

三、新版认可规范转换的其他注意事项

获证组织和申请组织在通过本公司按照新版要求实施的审核后，应遵守本公司《认证标志使用及认证证书管理规定》的要求，不得在产品或者产品包装上使用 ISMS 体系认证标志或声明。