

# 关于组织信息安全管理体系针对

## ISO/IEC 27001:2022 认证标准转换工作安排的通知

---

尊敬的客户：

国际标准化组织（ISO）于 2022 年 10 月发布了 ISO/IEC 27001:2022 《信息安全、网络安全和隐私保护 信息安全管理体系 要求》，该标准代替了 ISO/IEC 27001:2013。

国际认可论坛（IAF）于 2022 年 8 月发布的强制性文件 IAF MD26:2022 《ISO/IEC 27001:2022 转换要求（第 1 版）》，并在 2023 年 2 月修订发布的 IAF MD26:2023（第 2 版）。

中国合格评定国家认可委员会（CNAS）根据 IAF MD26:2023 的要求更新认可说明文件并形成 CNAS-EC-066:2022 《关于 ISO/IEC 27001:2022 认证标准换版的认可转换说明》（2023 第一次修订版）以及 CNAS-SC170:2017 《信息安全管理体系认证机构认可方案》（2023 第二次修订版），两份文件于 2023 年 2 月 24 日发布并实施。

另外依据国家认监委（CNCA）公告（2015 年第 30 号）《国家认监委关于管理体系认证标准换版工作安排的公告》；为做好认证标准转换工作，浙江公信认证有限公司（GAC）就 ISO/IEC 27001:2022 标准转换有关工作公告如下：

### 一、认证标准转换期限

1、ISO/IEC 27001:2022（简称新版标准）的转换期限为 3 年，至 2025 年 10 月 31 日结束。即 2025 年 11 月 01 日起，所有 ISO/IEC 27001:2013（简称旧版标准）版认证证书均将失效，不论其证书中标识的有效期是否到期。

2、本公司自 2024 年 04 月 30 日起不再实施旧版标准的初次认证审核和再认证审核。

3、考虑到认证流程要求，为审核文档评审、不符合项整改、证书颁发等预留充足的时间，已认证注册客户的在公信认证的换版申请截止日为 2025 年 9 月 30 日。为了给换版审核预留充分的时间，避免您错过换版最后期限，公信认证建议您至少提前官方换版申请截止日一年（即 2024 年 10 月 31 日前）进行换版申请。

4. 新客户在 2024 年 4 月 30 日前申请并完成 ISO/IEC 27001 认证评定工作，可以选择 2013 版或 2022 版进行初次认证。若选择 2013 版认证，则在取得 2013 版证书后，需参考已认证注册客户换版申请流程按以上时间要求完成换版。

## 二、认证标准转换安排

1、秉承传递信任、满足客户需求的服务理念，本公司计划从 2023 年 06 月 15 日起开始受理新版标准认证工作和获证客户标准转换工作，依据新版标准组织实施审核，经认证决定，对满足新版标准要求的客户发放或换发新版标准认证证书。

2、认证转换方式及转换证书有效期（仅适用于旧版标准的获证客户）

（1）新版标准转换的方式：获证客户可以选择“结合监督审核、再认证审核或专项审核”三种转换方式之一进行转换。

（2）转换证书的有效期：选择结合监督审核或专项转换审核方式转换颁发的新认证证书有效期与原证书的有效期一致；选择结合再认证审核转换的新认证证书的有效期为原认证周期结束之日起三年；

（3）即日起，所颁发的旧版标准认证证书中将标注转换截止期（描述为：根据 2013 版认证标准的转换截止期，本证书将于 2025 年 10 月 31 日自动失效）。

## 三、获证客户转换准备工作

建议旧版标准获证客户采取以下措施：

- 1、对照旧版标准，进行新版标准在组织内应用的差异分析；
- 2、建立转换实施方案（计划）；
- 3、针对负有关键职责的人员和内审员等，进行培训或告知其标准变化；
- 4、按照新版标准更新现有信息安全管理体系以确保体系持续符合新版标准的要求，并保持有效性；
- 5、按照新版标准要求组织实施内部审核以及管理评审；
- 6、必要时，请联系本公司，进行转换的相关安排。

#### 四、转换收费及审核工作量

1、结合再认证实施转换的，按再认证合同收取费用，不再另收取额外转换费用，本公司将根据实际情况适当增加转换审核工作量（不少于 0.5 人天）；

2、结合年度监督审核实施转换、专项审核实施转换的，本公司将根据实际情况增加适当的转换审核工作量（不少于 1 人天），并适当调整审核服务费用，签订相关协议。

转换过程中，您如果有任何问题，请与本公司新事业运营中心联系。

联系电话：0571-85067852

联系人：黄灵巧 13858199091（微信同号）

丁嘉怡 18019549831（微信同号）

方 晴 13858030471（微信同号）

浙江公信认证有限公司

2023 年 5 月 15 日