



关于按照新版环境、职业健康安全、信息安全、信息技术、能源管理体系认证规则更换获证客户证书中认证编号的告知函

尊敬的客户及相关方：

国家认证认可监督管理委员会（CNCA）于 2026 年 1 月 14 日发布的《环境管理体系认证规则》（CNCA-EMS-01: 2026）、《职业健康安全管理体系认证规则》

（CNCA-OHSMS-01: 2026）、《信息安全管理体系认证规则》（CNCA-ISMS-01: 2026）、《信息技术服务管理体系认证规则》（CNCA-ITSMS-01: 2026）、《能源管理体系认证规则》（CNCA-EnMS-01: 2026）对环境、职业健康安全、信息安全、信息技术、能源管理体系认证证书的编号作了相关规定，具体如下：

1.《环境管理体系认证规则》（CNCA-EMS-01: 2026）、《职业健康安全管理体系认证规则》（CNCA-OHSMS-01: 2026）、《信息安全管理体系认证规则》（CNCA-ISMS-01: 2026）、《信息技术服务管理体系认证规则》（CNCA-ITSMS-01: 2026）、《能源管理体系认证规则》（CNCA-EnMS-01: 2026）实施后（即 2026 年 3 月 1 日（含）后），认证机构颁发的 EMS、OHSMS、ISMS、ITSMS、EnMS 认证证书，证书编号应遵循规则附录 C 的编号要求（详见附件），且证书编号应具有唯一性。

2.《环境管理体系认证规则》（CNCA-EMS-01: 2026）、《职业健康安全管理体系认证规则》（CNCA-OHSMS-01: 2026）、《信息安全管理体系认证规则》（CNCA-ISMS-01: 2026）、《信息技术服务管理体系认证规则》（CNCA-ITSMS-01: 2026）、《能源管理体系认证规则》（CNCA-EnMS-01: 2026）实施前（即 2026 年 2 月 28 日（含）前）颁发的认证证书，证书编号不符合规则附录 C 的编号规则的，认证机构可结合监督审核和再认证审核更换认证证书，换证时须按规则附录 C 的编号规则对认证证书重新编号。

3.认证机构应在 2029 年 3 月 1 日前完成所有不符合本规则附录 C 的编号规则认证证书的换证工作。

按照以上编号规则要求我司将结合再认证审核更换 EMS、OHSMS、ISMS、ITSMS、EnMS 认证领域获证客户的认证证书。

特此告知。

奥鹏认证有限公司

2026 年 2 月 10 日

如有疑问，请致电：023 - 86826965。



XXXX 认证机构 代码	XX 发证年份号	E EMS简写	XXXXXX 顺序号	R0 (1、2、……) 认证周期	XX 认可机构代码	-X 子证书号
						<p>多场所组织的子证书编号应与主证书的编号相关，在主证书编号后加子证书序号：—1，—2，……</p> <p>通过认可的填写认可机构代码，未通过认可代码为“00”。</p> <p>后缀表示初次认证或再认证换证号： 初次认证为 R0，第一次再认证换证为 R1，第二次再认证换证为 R2，……</p> <p>一个认证机构当年发出 EMS 认证证书的顺序累计号：00001，00002，……</p> <p>认证证书所属领域代号：E 为 EMS。</p> <p>认证证书签发年份：25—2025，26—2026，……</p> <p>内资认证机构为认证机构批准号后三/四位数字批准流水号；外资认证机构为 F+认证机构批准号后三数字批准流水号，不足三位的，首位以 0 补位。</p>



附件：OHSMS 认证证书编号规则

XXXX	XX	S	XXXXX	R0 (1, 2, ...)	XX	-X
认证机构 代码	发证年份号	OHSMS简写	顺序号	认证周期	认可机构代码	子证书号
						多场所组织的子证书编号应与主证书的编号相关，在主证书编号后加子证书序号：-1，-2，……
					通过认可的填写认可机构代码，未通过认可代码为“00”。	
				后缀表示初次认证或再认证换证号： 初次认证为 R0，第一次再认证换证为 R1，第二次再认证换证为 R2，……		
				一个认证机构当年发出 OHSMS 认证证书的顺序累计号：00001，00002，……		
				认证证书所属领域代号：S 为 OHSMS。		
				认证证书签发年份：25-2025，26-2026，……		

内资认证机构为认证机构批准号后三/四位数字批准流水号；外资认证机构为 F+认证机构批准号后三数字批准流水号，不足三位的，首位以 0 补位。



附件：ISMS 认证证书编号规则

XXXX	XX	IS	XXXXX	R0 (1, 2, ...)	XX	—X
认证机构 代码	发证年份号	ISMS简写	顺序号	认证周期	认可机构代码	子证书号
						多场所组织的子证书编号应与主证书的编号相关，在主证书编号后加子证书序号：—1，—2，……
					通过认可填写认可机构代码，未通过认可代码为“00”。	
				后缀表示初次认证或再认证换证号： 初次认证为 R0，第一次再认证换证为 R1， 第二次再认证换证为 R2，……		
				一个认证机构当年发出ISMS认证证书的顺序累计号：00001，00002，……		
				认证证书所属领域代号：IS 为 ISMS。		
				认证证书签发年份：25—2025，26—2026，……		

内资认证机构为认证机构批准号后三/四位数字批准流水号；外资认证机构为 F+认证机构批准号后三数字批准流水号，不足三位的，首位以 0 补位。



附件：ITSMS 认证证书编号规则

XXXX	XX	IT	XXXXXX	R0 (1,2,...)	XX	-X
认证机构 代码	发证年份号	ITSMS简写	顺序号	认证周期	认可机构代码	子证书号

多场所组织的子证书编号应与主证书的编号相关，在主证书编号后加子证书序号：-1，-2，……

通过认可填写认可机构代码，未通过认可代码为“00”。

后缀表示初次认证或再认证换证号：
初次认证为R0，第一次再认证换证为R1，第二次再认证换证为R2，……

一个认证机构当年发出ITSMS认证证书的顺序
累计号：00001，00002，……

认证证书所属领域代号：IT为ITSMS。

认证证书签发年份：25—2025，26—2026，……

内资认证机构为认证机构批准号后三/四位数字批准流水号；外资认证机构为F+认证机构批准号后三数字批准流水号，不足三位的，首位以0补位。



附件：EnMS 认证证书编号规则

XXXX	XX	En	XXXXX	R0 (1,2, ...)	XX	—X
认证机构 代码	发证年份号	EnMS简写	顺序号	认证周期	认可机构代码	子证书号
						多场所组织的子证书编号应与主证书的编号相关，在主证书编号后加子证书序号：—1，—2，……
						通过认可的填写认可机构代码，未通过认可代码为“00”。
						后缀表示初次认证或再认证换证号： 初次认证为 R0，第一次再认证换证为 R1，第二次再认证换证为 R2，……
						一个认证机构当年发出 EnMS 认证证书的顺序 累计号：00001，00002，……
						认证证书所属领域代号：En 为 EnMS。
						认证证书签发年份：25—2025，26—2026，……
						内资认证机构为认证机构批准号后三/四位数字批准流水号；外资认证机构为 F+认证机构批准号后三数字批准流水号，不足三位的，首位以 0 补位。