



当前位置: > > > 2026

国家认证认可监督管理委员会公告

发布时间: 2026-05-31

2026年第7号

国家认监委关于增加移动电源等强制性产品 认证依据标准并发布新版实施规则的公告

强制性国家标准GB 47372—2026《移动电源安全技术规范》已发布，将于2027年4月1日实施。为确保移动电源等强制性产品认证（CCC证）工作有序实施，现将有关要求明确如下：

一、增加GB 47372—2026作为移动电源、移动电源用锂离子电池和电池组的CCC认证依据标准（详见附件）。

二、修订发布 (CNCA—C09—02: 2026, 以下称新版实施规则)。

三、自本公告发布之日起至2027年3月31日，认证机构可根据认证委托人意愿，按照《强制性产品认证实施规则 移动电源、锂离子电池和电池组（试行）》（CNCA—C09—02: 2025, 以下称旧版实施规则）或者新版实施规则开展CCC认证活动；2027年4月1日起，应当按照新版实施规则开展CCC认证活动。

四、已按照旧版实施规则获得CCC认证的移动电源、移动电源用锂离子电池和电池组，应当在2027年4月1日前按照新版实施规则的要求补充相应的检测、检查项目，及时完成证书转换；便携式电子产品用锂离子电池和电池组的证书转换工作采取产品变更、到期换证等自然过的方式完成。

附件: CCC

国家认监
2026年5月2:

---政府部门网站相关链接---

---国际组织相关链接---

---认证认可机构相关链接---

版权所有: 国家认证认可监督管理委员会 地址: 北京市海淀区马甸东路9号 邮编: 100088

技术支持:

技术支持邮箱: service@cait.com

ICP 09062530 网站标识码: bm31360001

11010502035379



附件

移动电源等 CCC 认证目录描述与依据标准清单

产品种类及代码	对产品种类的描述	产品适用范围	对产品适用范围的描述或列举	说明
移动电源 (0914)	预定能由使用人员携带的, 由锂离子电池或电池组、相应的电路及外壳组成, 能提供稳定直流和/或交流输出, 且质量不超过 18kg、所含电池的额定容量总和大于 600mAh 的电源系统。	移动电源 (0914)	充电宝、便携式储能电源、露营用移动电源等。	适用标准: GB 4943.1 GB 31241 GB 47372
锂离子电池和电池组 (0915、0916)	依靠锂离子在正极和负极之间移动实现化学能与电能互相转化的装置, 并被设计成可充电; 包含有保护电路的任意数量的锂离子电池组合而成准备使用的组合体。	便携式电子产品用锂离子电池和电池组 (0915)	便携式办公产品、移动通信产品、便携式音/视频产品等便携式电子产品用锂离子电池和电池组。	1. 适用标准: GB 31241 2. 不包括电子烟用锂离子电池和电池组。
		移动电源用锂离子电池和电池组 (0916)	充电宝、便携式储能电源、露营用移动电源等产品用锂离子电池和电池组。	适用标准: GB 31241 GB 47372