

# GB/T4943.1-2022标准于2023年8月1日实施-CCC证书换版怎么办理？

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | GB/T4943.1-2022标准于2023年8月1日实施-CCC证书换版怎么办理？ |
| 公司名称 | 华迅检测（深圳）集团有限公司                             |
| 价格   | 1000.00/件                                  |
| 规格参数 |  |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道沙企社区中心路18号高盛大厦A1305（注册地址）        |
| 联系电话 | 0755-27202251 18123734926                  |

## 产品详情

GB4943.1-2022是音视频、信息技术和通信技术设备CCC认证新标准已于2022年07月19日正式发布，替代原有标准GB4941.1-2011和GB8898.1:2011。新标准过渡期为1年，在此期间，新产品需依据GB4943.1-2022标准申请CCC认证，已认证产品需进行CCC证书换版。

### GB 4943.1-2022标准更新的影响

#### 1.国内的电商质检报告和委托检验报告的影响

在2023年8月1号之后，之前的采用GB 4941.1-2011和GB 8898.1：2011标准出具的报告均作废，需要重新申请 / 标准换版申请。

#### 2.CCC / CQC认证的影响

在2023年7月31前下发的08类 / 09类 / 16类的CCC认证，均需要在2023年8月1号前完成标准升级事宜，否则证书可能会被CQC暂停。

#### 3.产品本身的影响

在新标准GB 4943.1-2022中增加了对户外产品、无线充产品、带纽扣电池产品和带可充电锂电池的产品新要求，也就是说即使以前满足了旧标准GB 4941.1-2011和GB 8898.1-2011的要求，不一定能完全满足新标准GB 4943.1-2022的要求，需要提前对产品的设计方案更新和设计。

### GB4943.1-2022新标与旧标的差异

#### 1.新增了危险源的分类和分级的差异；

- 2.增加了包含纽扣电池的设备的特殊要求；
- 3.引入了电弧性PIS和电阻性PIS的概念，针对不同的PIS对防火有不同的要求；
- 4.增加了无线功率发射器的异物、温升要求；
- 5.引用了欧盟偏差中声压的要求，并增加了个人音乐播放器和配套用的耳塞式耳机或者头戴式耳机的声压测试要求；
- 6.增加了便携式可充电锂电池的安全防护要求；
- 7.增加了户外产品的测试要求。

#### GB4943.1-2022新标适用产品范围

GB4943.1-2022适用所有信息技术设备和音视频设备，具体包括如下产品：

- 1.电脑及周边产品：鼠标、键盘，笔记本，电脑主机、显示器、手机、平板、U盘、显卡等。
- 2.网络及周边产品：网络机顶盒、路由器、POS机、网关、光猫、IP地址分配器。
- 3.无线通讯产品：蓝牙智能手环、定位器、蓝牙睡眠监测仪等。
- 4.音频/视频播放/录制/解码产品：个人音乐播放器、蓝牙耳机、有线耳机、蓝牙音箱、扩音机、录音机、摄像机、机顶盒、录像机、家庭影院、音频功率放大器等。
- 5.办公设备：打印机、碎纸机、计算器、投影仪、扫描仪、传真机、固定电话等。
- 6.电子乐器：电子钢琴、电子吉他、电手风琴等。
- 7.适配器/电源：给信息技术设备和音视频设备供电的内置/外置电源/适配器。

#### GB 4943.1-2022认证申请办理流程

企业申请，申请书含申请人、制造商、生产厂和产品的有关信息。每种型号的商品应单独申请。同一型号，不同生产厂家的商品也应单独申请。

##### 阶段1：申请受理

收到符合要求的申请后，CQC向申请人发出受理通知，通知申请人发送或寄送有关文件和资料。申请阶段变为1。

同时，CQC发送有关收费和通知，申请人按要求将资料提供到CQC。

申请人付费后，请按要求填写付款凭证。

##### 阶段2：资料审查

在资料审查阶段，产品认证工程师，需对申请进行单元划分。

单元划分后，若需要进行样品测试，产品认证工程师向申请人发送送样通知以及相应的付费通知，同时

，通知申请人向相应的检测机构发送样品接收通知。

### 阶段3：送样的样品接收

样品由申请人直接送达指定的检测机构。

申请人付费后，请按要求填写付款凭证。

检测机构对样品进行验收，填写样品验收报告，对于不合格的样品将出具样品整改通知，整改后填写样品验收报告。

样品验收后，检测机构填写样品检测进度表报CQC。

CQC收到样品检测进度后，在确认申请人相关费用付清后，向申请人发出正式受理通知，向检测机构发出检测任务书，样品测试正式开始。

### 阶段4：样品测试

样品测试过程中，对于出现的不符合项，申请人应依照样品测试整改通知进行整改。

样品测试结束后，检测机构填写样品测试结果通知。

检测机构还将试验报告等资料传送至CQC。

### 阶段5：工厂审查

对于需要进行工厂审查的申请，检查处组织进行工厂审查。

### 阶段6：合格评定

产品认证工程师对各阶段的结果进行收集整理后，进行初评。

合格评定人员对以上结果进行复评。

### 阶段7：证书批准

主任签发证书

### 阶段8：证书的打印、领取、寄送和管理。

申请人打印领证凭条，自取或要求寄送证书。