

## 防火卷帘产品认证标准换版通知

各获证企业：

新版国家标准 GB 14102.1-2024《防火卷帘 第1部分：通用技术条件》、GB 14102.2-2024《防火卷帘 第2部分：防火卷帘用卷门机》、GB 14102.3-2024《防火卷帘 第3部分：防火卷帘控制器》于2024年4月29日发布，2025年5月1日起开始实施。其中涉及已有认证产品的新旧版标准主要技术变化详见附件1。为确保该标准换版工作进行顺利，发放通知如下，请各相关企业执行。

### 1 标准换版时限

防火卷帘认证依据标准 GB 14102，自本通知发布之日起至2025年05月01日前，企业可自愿选择按照新版标准或旧版标准实施认证；2025年05月01日起，方圆将采用新版标准实施认证并出具新版标准认证证书，不再颁发旧版标准认证证书；各防火卷帘及相关产品生产企业应尽快完成有关产品设计、生产工艺、采购及检验能力等相关工作的调整，确保满足新版认证规则及标准有关要求。

对于已按旧版标准获证的产品，自本方案发布之日起可开展相关证书的标准换版工作；旧版标准认证证书转换工作将于2026年4月30日截止，逾期未完成转换的认证证书，将予以暂停，暂停截至时间为2026年7月31日；2026年7月31日仍未完成换版工作的证书，将撤销旧版标准认证证书。

### 2 标准换版要求

对于已经依据旧版标准获证的产品，认证委托人在方圆网站用户平台（<http://pc.cqm.cn>）在线提出标准变更申请，由CQM签约检验机构，依据新版标准对产品开展型式检验或补差异试验。实验室完成新版标准试验报告，方圆对变更申请资料进行评价，评价合格后颁发新版标准证书。

新版标准主要技术指标变化见“附件1”。

### 3 旧版证书的回收和新版证书的发放要求

持证企业需要将旧版纸质认证证书原件邮寄给分支机构相关人员，方圆收到旧版纸质证书后发放新版认证证书，如旧版证书原件遗失，企业需向方圆提交《证书遗失声明》。

### 4 联系我们

为了提高此次标准换版的效率和质量，方圆将根据认证企业需求，适时组织培训，培训内容包括新版标准的内容讲解以及新旧版标准差异及换版要求。

如有培训需求，可咨询方圆客服工程师并联系报名。必要时，方圆可指派技术专家到企业现场讲解标准内容及换版流程。

业务咨询联系方式：

请与CQM各地分子公司联系，联系方式查询路径：<http://www.cqm.com.cn>；

如有疑问，请联系我们：

联系人：赵老师 联系电话：010-68708571 18519779571 邮箱：[zhaoliang@cqm.com.cn](mailto:zhaoliang@cqm.com.cn)

方圆标志认证集团有限公司

2025 年 03 月 27 日

## 附件 1

新标准代替 GB 14102-2005《防火卷帘》，与 GB14102-2005 相比，除结构调整和编辑性改动外，主要技术变化如下：

- 1) 更改了“钢质防火卷帘”的定义，增加了“无机防火卷帘”“帘面”“帘板”“隔热防火卷帘”和“非隔热防火卷帘”等术语及其定义(见第 3 章，2005 版的第 3 章)；
  - 2) 删除了产品分类中侧向卷和水平卷类别，耐火性能分类由 9 类简化为 2 类 6 级(见 4.2,2005 版的第 5 章)；
  - 3) 更改了防火卷帘规格的表示方法(见 4.3,2005 版的 4.4)；
  - 4) 更改了主要材料性能要求(见 5.2,2005 版的 6.2)；
  - 5) 删除了有关特级防火卷帘和无机纤维复合帘面的特定要求内容(见 2005 版的 3.3、4.2、5.4、6.3.3、7.3.3)；
  - 6) 更改了防火卷帘主要零部件性能要求和试验方法(见 5.3、6.3,2005 版的 6.3、7.3)；
  - 7) 增加了装配质量要求和试验方法(见 5.4、6.4)；
  - 8) 更改了依自重下降运行性能、两步关闭运行性能、耐风压性能要求和试验方法，增加了反复启、闭运行性能要求和试验方法(见 5.5、5.6、6.5、6.6,2005 版的 6.4.5、6.4.6、6.4.1、7.4.5、7.4.6、7.4.1)；
  - 9) 增加了耐火性能试验中有关试件安装和试验程序的规定(见 6.8.1、6.8.2)；
- 更改了检验规则(见第 7 章，2005 版的第 8 章)。