

# GRGT 标志产品认证实施规则

## 道路车辆半导体芯片功能认证

(版本 A.0)

# 前 言

本文件由广电计量检测集团股份有限公司发布，版权归广电计量检测集团股份有限公司所有，任何组织及个人未经广电计量检测集团股份有限公司许可，不得以任何形式全部或部分使用。

本文件起草单位：广电计量检测集团股份有限公司

本文件主要起草人：赖奇宇、原亚芳、刘志坤、闵继雄

本文件及其所代替文件的历次版本发布情况为：

——2026 年 4 月 15 日首次发布，GRGT-WI-AT-GE-024，版本 A.0。

# 目 录

1. 目的 .....	1
2. 认证范围 .....	1
3. 认证依据标准 .....	1
4. 认证模式 .....	2
5. 认证程序 .....	2
5.1. 认证单元划分 .....	2
5.2. 认证申请和申请评审 .....	2
5.3. 功能评估 .....	3
5.5 认证结果复核及决定 .....	5
5.6 获证后监督 .....	5
6. 认证证书 .....	6
6.1. 证书内容 .....	6
6.2. 证书的保持 .....	7
6.3. 认证的变更 .....	7
6.4. 获证单元覆盖产品的扩展 .....	7
6.5. 证书的暂停、恢复、注销和撤销 .....	7
7. 认证标志 .....	8
8. 收费 .....	8
9. 认证责任 .....	8
10. 技术争议及申诉 .....	8
11. 信息公开 .....	8
附录 A: 术语和缩略语 .....	9
附录 B: 认证申请材料 .....	10
附录 C: 生产现场质量保证能力要求 .....	11
C.1 通则 .....	11
C.2 质量相关检查内容 .....	11
C.3 功能相关检查内容 .....	12
附录 D: 功能评估和现场检查人日数核算表 .....	15

如需获取相关实施规则全文请与以下联系方式获取：

通讯地址：广州市番禺区石碁镇创运路8号

联系电话：18680502391

E-mail: [yuanyf@grgtest.com](mailto:yuanyf@grgtest.com)