**雷电防护装置检测质量考核评分规则**

一、检测报告对防雷装置及其相关建（构）筑物真实情况的反映程度（100分）

**考核要点：**（1）受检单位的信息与实际一致。（2）检测报告所列雷电防护装置与现场一致。（3）检测报告所列建筑物与现场一致。（4）雷电防护装置平面示意图与现场一致。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。

二、检测方法的正确程度（100分）

**考核要点：**（1）制定检测方案并有效实施。（2）检测人员正确、熟练使用仪器设备。（3）检测方法符合检测项目要求。（4）检测仪器选用正确。（5）遵守安全操作规程。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。

1. 检测报告所载检测项目的完整性（100分）

**考核要点：**（1）检测报告格式符合要求。（2）检测报告涵盖的检测项目齐全完整。（3）检测报告签名签章齐全规范。（4）检测报告各表单编号、页码规范。（5）有完整的雷电防护装置平面示意图。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。

四、检测所依据标准的适用性（100分）

**考核要点：**（1）检测依据标准准确、现行有效。（2）检测依据标准符合检测项目要求。（3）参数判断依据正确。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。

五、检测数据的准确性（100分）

**考核要点：**（1）检测报告具有全国防雷减灾综合管理服务平台出具的二维码。（2）检测人员数量符合要求。（3）检测仪器、设备检定或校准符合检测要求。（4）数据处理、数值修约、导出结果符合规范要求。（5）检测数据问题可有效排查现场防雷安全隐患。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。

六、检测报告与原始记录的一致性（100分）

**考核要点：（1）原始记录填写完整规范。（2）原始记录的检测数据读取、记录规范。（3）原始记录检测点位置现场可溯源。（4）**原始记录与防雷装置平面示意图相一致。**（5）**原始记录与检测报告内容相一致。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。

1. 检测报告综合结论的正确性和改进建议的合理性（100分）

考核要点：（1）检测报告单项结论错误。（2）现场有防雷安全隐患没有开具整改意见的。（3）检测结论或单项结论不合格未提出整改意见。（4）提出的整改意见不正确。

**评分标准：**以上内容缺失或错误一处扣10分。