

北京雷电防护装置检测中心产品检测代理：
010-82883816 13331012129



北京雷电防护装置测试中心

BEIJINGLEIDIANFANGHUZHUYANGZHICESHIZHONGXIN

北京雷电防护装置检测中心产品检测代理：
010-82883816 13331012129

简介

北京雷电防护装置测试中心

BIEJINGLEIDIANFANGGHU ZHUANGZHICESHIZHONGXIN

质量第一

管理科学

数据准确



行为公正

作风严谨

服务高效



亚洲领先10/350 μ S 测试设备

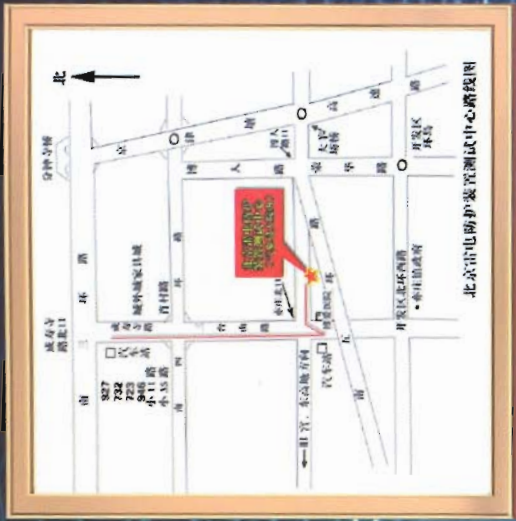


国内测试技术一流 8/20 μ S 测试设备

北京雷电防护装置测试中心组建于2000年，2002年经北京市机构编制委员会正式批复为自收自支事业法人单位。目前，我中心已经通过北京市技术监督局的计量认证，具有向社会出具公正、科学、准确的数据的能力。同时，我中心受中国气象局雷电防护管理办公室的委托，成为国内第一家国家级雷电防护装置及相关产品的测试机构。

中心现有工作人员5人，其中高级工程师一人；工程师二人；其他技术人员一人，工程师职称以上人员占工作人员比例达60%。中心从事雷电防护技术和雷电防护装置测试研究多年，积累了丰富的工作经验。

中心现已拥有全国最高水平的雷电防护装置测试设备。其中，电涌信号发生器PSURGE6.1、PSURGE30.2、DIAS733从代表全球领先水平的产品瑞士哈佛莱公司引进。电涌信号发生器最大可产



生8/20 μ S冲击电流波200kA、10/350 μ S冲击电
流波100kA，使中心成为国内第一家在雷电防护
装置测试方面拥有此等测试能力的测试机构。电
涌信号发生器能产生
1.2/50 μ S、8/20 μ S、10/350 μ S、10/700 μ S、
1/1000 μ S、1.2/50 μ S混合波、10/1000 μ S
等冲击电流或冲击电压波形，冲击电流覆盖从8
安培到200千安培；冲击电压覆盖从225伏特到
200千伏特。

本中心还拥有先进网络分析仪、网络测试仪、
压敏电阻测试仪、绝缘阻抗测试仪、LCR测试仪、
高低温试验箱、恒温恒湿试验箱、盐雾试验箱和
振动台等测试设备，能对天馈类SPD和计算机网
络类SPD及低压配电系统SPD进行通信参数测试
和例行试验性能测试。

北京雷电防护装置检测中心本着“质量第一、服
务科学、数据准确、行为公正、作风严谨、服

务高效”的方针，本着对所有客户一视同仁的宗旨，严格按《北京雷电防护装置测试中心质量管理手册》开展检测工作。

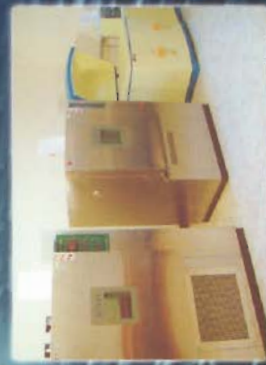
我们的质量目标是：

1. 检测数据的无差错率达100%；
2. 检测工作质量申诉率为零；
3. 质量事故率为零。

中心主任赵军携中心全体工作人员热情欢迎
广大客户来中心委托检测业务，热忱欢迎各界同
仁光临中心指导工作。



通过国家认证的通讯实验设备



国家级测试机构 例行实验设备

地址：北京市大兴区亦庄经济
开发区西气象局院内
电话：67877042 67877043
传真：67877043 邮编：100176

北京雷电防护装置检测中心产品检测代理：
010-82883816 13331012129



●中心受中国气象局雷电防护管理办公室的委托，成为国内第一家国家级雷电防护装置及相关产品的测试机构。



●中心现已拥有亚洲及全国最高水平的雷电防护装置测试设备。其中，电涌信号发生器PSURGE6.1、PSURGE30.2、DIAS733从代表全球领先水平瑞士哈佛莱公司引进。



●中心还拥有先进网络分析仪、网络测试仪、压敏电阻测试仪、绝缘阻抗测试仪、LCR测试仪、高低温试验箱、恒温恒湿试验箱、盐雾试验箱和振动台等测试设备，能对天馈类SPD和计算机网络类SPD及低压配电系统SPD进行通信参数测试和例行试验性能测试。

地址：北京市大兴区亦庄经济开发区西气象局院内

电话：67877042 67877043

传真：67877043 邮编：100176