

娄底网络防雷器厂家批发供应 科比特防雷

产品名称	娄底网络防雷器厂家批发供应 科比特防雷
公司名称	湖南普天科比特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市雨花区金海路128号长沙国际研发中心4栋
联系电话	13875993289 13875993289

产品详情

1753年，罗蒙诺索夫在俄国科学院的会议上作了“关于产生电的大气现象”的研究报告。报告中指出：“在空气中轰鸣的电之所以发生，是空气垂直运到的结果。”在这些垂直气流中，“由于热量和水蒸气摩擦，就能够产生电。”罗蒙诺索夫根据自己的研究，对于雷电现象及防雷方法做出了许多贡献。其中有些方法到现在还有很大的价值。

2018年5月6日，110kV萨尔布群变电所运行人员发现35kV消谐装置报A相弧光接地故障，后台测控装置显示零序电压为36.5V，35kV母线三相电压不平衡，运行人员查看消谐装置显示二次电压为A相28V，B相59.5V，C相45.6V，随后供电运行分厂立刻安排线路巡检人员巡检线路，在巡检线路过程中发现35kV萨格线9#箱变T接处高压保险A、C相已烧毁掉落且箱变内有黑烟冒出，巡检人员立即向巩留县消防大队打电话报火警，同时立即将35kV萨格线停电，组织人员现场开展灭火施救工作。

雷电是一种常见的自然现象，严重威胁着人类生命及财产安全。雷电灾害涉及面广，从电力、建筑这两大传统领域扩展到几乎所有行业，特别是与高新技术关系密切的领域，浪涌防雷器公司联系方式，如互联网，数据中心等。雷电灾害造成的经济损失和危害大大增加，因此我们必须要加强雷电灾害的防御能力。浪涌保护器作为雷电防护重要的防雷装置之一，如何判断防雷浪涌保护器厂家哪家好？

娄底网络防雷器厂家批发供应-科比特防雷(图)由湖南普天科比特电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖南普天科比特电子科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为防雷避雷产品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!