

# 北京卫昊康等离子技术开发有限责任公司

公司开发研制的国内外唯一能拒雷于门外的“智能型大气等离子避雷技术”，在2002年联合国组织的国际发明博展会上该项技术获得国际发明特别金奖，被专家组评定为“人类生存和保障的最佳发明”。该发明专利产品“智能型等离子避雷球”历经专家研制组近十年的潜心研究、实验、成功问世，彻底解决了传统避雷针“引雷入地”的所有弊端。

所属行业：	学术/科研
主要产品及服务：	不靠接地的智能防雷设备，大气电场仪
企业全称：	北京卫昊康等离子技术开发有限责任公司
营业执照注册号：	
企业类型：	私营/民营
注册资本：	
成立日期：	2003-00-00
员工人数：	50以下
公司所在地：	北京
企业地址：	北京市海淀区树村正白旗二河开甲50号林业站二楼
企业邮编：	100084
联系人：	吕淑伟
联系电话：	010-62569224
公司传真：	010-62529617
电子邮件：	znblq@163.com
其它联系方式：	
公司网站：	<a href="http://www.znhblq.com">http://www.znhblq.com</a>

北京卫昊康等离子技术开发有限责任公司成立于2003年，登记注册在北京中关村高新技术产业中心区的从事高新技术产品开发、研制、检测、安装、生产、销售于一身的专业化的多功能的公司。其前身是中国科学院空间中心的空间电学研究组，主力是中国科学院庄洪春教授等十余名专家技术权威人士，公司设有工程部、检测部、研发部、市场部等部门。拥有员工27名，其中高工以上的工程技术人员9名和研发人员8名。工程部主任是国家气象局的资深防雷专家，一直从事防雷工程工作，近年来承接了机场、信息大楼等防雷工程达100多项。

公司开发研制的国内外唯一能拒雷于门外的“智能型大气等离子避雷技术”，在2002年联合国组织的国际发明博展会上该项技术获得国际发明特别金奖，被专家组评定为“人类生存和保障的最佳发明”。该发明专利产品“智能型等离子避雷球”历经专家研制组近十年的潜心研究、实验、成功问世，彻底解决了传统避雷针“引雷入地”的所有弊端。它不靠接地，在接地困难或无法接地的场所如地面、高山、水面、空中等所有固定的、移动的目标即：楼房、车辆、舰船、飞机等都能实施主动性防避雷保护，且对雷击的危险性有监测预警功能，军民两用，特别军用意义更加重大，对保护我国的国防建设，提高部队的全天侯作战能力发挥不可估量之作用。现应用于市场的有地面固定目标和地面移动目标二大系列的产品。本公司必将在中科院的大力支持下，在庄洪春院士的带领下，在全体同仁的共同努力下，愿为社会做出更大的贡献，为“人类的生存和保障”竭尽全力。

因此，本公司不仅能承接传统防雷工程且独有安装新一代避雷球的技术，是目前世界唯一具有如此综合避雷能力的公司。

公司理念：正气，高效，团结，求新！公司目标：敢于拼搏，勇于创新，研制开发世界一流产品，争取更大发展；公司发展战略：紧跟时代步伐，实现科学管理、提高公司发展核心竞争力；公司人才观念：人尽其才，竞争上岗，先做人、在做事。

现应用于市场的避雷球有二大系列的产品：1、HC/DG系列 2、HC/DY系列。另外还有“快速电场仪”和“静电场仪”产品。本公司愿为社会做出更大的贡献，为“人类的生存和保障”竭尽全力。

本档来源于：[商业机器人](http://www.bizrobot.com)（www.bizrobot.com），所有内容为用户发布，与本站无关