

新雷能

公司创立于1997年，专业研发/制造功率微模组/模块电源/定制电源/大功率电源及供配电电源系统的国家高新技术企业

品牌简介

北京新雷能科技股份有限公司成立于1997年，是研发制造功率微模组（芯片型电源）、模块电源（含混合集成电路）、定制电源、大功率电源及供配电电源系统的国家高新技术企业。新雷能总部注册在北京市中关村科技园区-昌平园，是深圳证券交易所创业板上市公司（证券代码300593）。

新雷能可为客户提供从芯片级电源、模块电源、定制电源到系统级电源的全套解决方案。产品包括：芯片电源（微模组），模块电源（厚膜混合集成电路、微电路DC/DC和AC/DC、浪涌抑制器及滤波器），定制电源（CPCI/VPX电源、电源逆变器、电力专用电源、铁路专用电源、POE电源），大功率电源（大功率风冷/液冷电源、通信整流器及嵌入式电源系统）等。新雷能电源具有高转换效率、高可靠性、高功率密度、适用于复杂恶劣环境等特点，产品广泛应用于通信及数据中心、航空航天及船舶、铁路及电力、工控和新能源等领域，是高可靠类电子整机设备企业的首选供应商。

新雷能始终坚持“科技领先”的发展战略，研发经费投入持续保持在20%左右，累计获得各项专利196项（其中发明专利38项）。新雷能被北京市经信委评为“北京市企业技术中心”，被北京市昌平区科委评定为“昌平科技研发中心”，被北京市发改委审定为航空航天级电源及整机系统关键技术“北京市工程实验室”。

秉承“追求卓越，和合共赢”的核心理念，通过全体员工的共同努力，使新雷能成为质量可靠、技术领先、深受客户信赖的合作伙伴，成为中国电源行业的中坚力量！

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/xln-10358.html>