

国内LED驱动电源企业竞争力排行

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/zhishi/a/170120246336066.html>

范文网，为你加油喝彩！

工地监理-无核芒果



2023年11月29日发(作者：工作总结)

国内LED驱动电源企业竞争力排行

排名企业名称

1 茂硕电源

2 北方慧华光电

3 晶辰电子

4 英飞特

5 桑达百利

6 东莞富华电子

7 冠今电子

8 天下明科技

9 深聚源电子

10 金兴科技

茂硕电源

茂硕目前全部电源销售规模大概在5个亿左右，其中2009年公司大功率LED驱动电源出货量为15万台。公司是目前国内少数在大功率电源领域拥有核心技术和知识产权的民营企业之一。2010年深圳的新生产线将投入使用，惠州博罗购买的5万平方米土地将动工建厂房。今年茂硕正准备IPO。所筹资金也将全部用于大功率LED驱动电源原研发制造。茂硕现在在全国有将近500家客户，批理供货的有几十家，知名客户有勤上光电源，德士达光电，江苏史福特光电，南京汉行德森。产品在珠三角。长三角。福建，山东，天津。北京。石家庄。四川。新疆等地都有应用。

北方慧华光电

公司由南京北方光电有限公司（中国兵器工业集团）和香港远东科技有限公司共同投资组建。是一家中港合资公司，是中国兵器工业集团南京信息化产业基地的主要组成部分之一，公司4000平方米为生产用厂房，2000平方米为研发基地，有SMT生产线，THT波峰焊接流水线，万级净化厂房等。

北方慧华LED照明电源主要应用面向道路照明，商用照明及室内照明。功率范围

覆盖3-300瓦。2009年公司LED驱动电源的出货量超过22万台，客户数理达到130家，公司依托兵器集团的强大研发力理以及市场资源，与五粮液集团，首钢集团，海尔集团等国有大中型企业都建立了较好的合作关系

晶辰电子

深圳晶辰电子母公司江苏晶石科技集团是中国知名大型电子元器件专业制作商，中国电子百强企业，2007年晶辰电子位于深圳松岗的电源生产基地正式投入，主要是增加先进的自动化检测仪器和全自动灌胶等生产设备，晶辰在无锡的新厂已经于5月份投产。

经过两年多的潜心研发，晶辰大功率LED驱动电源已经形成包括大功率LED商业照明驱动电源的系列化产品，功率涵盖从18W到240W，并批量生产。09年大功率LED驱动电源出货量超过10万台。在中国主要OEM客户市场占有率15-20%

作为国内知名的电源和LED产品制作商，平板电视电源行业的开拓者和技术领先者，深圳晶辰是深圳首批国家级高新技术企业。深圳市企业技术中心，宝安区开放性研究开发基地。目前公司的LED-TV背光驱动电源的在市场上占据较大的市场竞争优势。公司与国内外众多国际知名企业建立了长期友好的合作伙伴关系，重点客户有夏普、飞利浦、三洋、海尔，海信，康佳，TCL，创维，长虹。

英飞特

英飞特研发的高效率电源目前被广泛运用于LED路灯，隧道灯，景观照明。建筑照明及其他通用照明领域.2009年销售额3000万元预计2010年能翻5倍达到1.5亿元，未来几年预估将以200%-400%速度增长，2009年英飞特投资成立LED灯具制作企业之一-艾迪光电，这一举动将使英飞特的驱动电源与终端应用灯具更为系统的紧密的结合，成为企业未来的核心竞争力之一。

截至2008年年底。英飞特已忧功申报了包括美国专利在内的数十项专利，目

前公司与明纬等规模企业相比，进入市场较晚，销售渠道铺设也刚刚起步，市场方面具有一定的不可确定性。英飞特最大的技术竞争优势来自于公司创始人华桂潮。它于1988年获得浙江大学电子工程专业硕士学位，次年赴美国弗吉尼亚理工大学电力电子研究中心（目前世界上最大的开关电技术研究中心）任研究员，兼攻博士学位，他在开关电源领域造诣深厚。在国际上发表学术研究论文60多篇。获得16项美国发明专利

桑达百利

公司隶属于上市公司-深圳桑达实业股份。作为一家专业研发，生产，销售开关电源的厂家。产品涉及工业，通信。军事，消费等领域的开关电源，有12年电源经验。

客户80%是欧美公司。

公司目前在照明领域的主要客户是美国的SLOANLED欧洲的THORN，GE

LIGHTING。作为跨国LED灯具巨并没有的战略合作伙伴。桑达百利将从他们那里得到国际上选进的照明配电理念

公司主要业务是为客户量身定制LED驱动电源。目前桑达百利LED驱动电源年销售客5000万元。计划在1-2年内达到年销售2亿元。公司主要客户包括GE、欧普、夏普、洲明、鼎盛、桑达、天乐、奋进等。

2010年4月10日母公司深桑达发布公造称，为了加快百利公司转型升级。加强公司在电子制造市场的竞争力。站定对该公司转型升级。加强公司在电子制造市场的竞争力。站定对公司追加投资。作为本土LED电源企业是少数上市公司控股企业。资本及母公司OEM能力将是桑达百利最大的优势。目前公司拥有现代化厂房及宿舍20000平方米。员工700多人，高素质管理和研发技术人才80余人。自动化流水线10余条。

东莞富华电子

东莞富华电子是一家具有20年历史的专业电源生产厂商，拥有员工约2500人。目前LED小功率驱动电源年产能400万只。富华与勤上、真明丽、德豪润达、佛山国星、比亚迪、富士康、9洲光电、万润、史福特、朗波尔等业内知名客户有稳定的合作关系

富华开发的LED驱动电源效率达到94.7%。功率因数达到0.99。位于国内前列水平。至今，富华已开发了3-300W的一系列LED电源，产品覆盖商业店铺照明、住宅、办公室、车间、景观和路灯等应用场合。富华未来将以LED路要电源第八个五年计划为产品重点发展富华已获得2项发明专利。5项实用新型专利和29项外观设计专利的授权。此外。有6项发明专利已公示。

冠今电子

公司是一家致力于无线通信产品，通信电源LED专项电源，LED照明研发。生产，销售和服务为一体的高新科技企业。前身是广州高域通信技术有限公司。成立于2001年。公司拥有一大批有20多年经验的通信专家，任借专业的水平和成熟的技术。在数字微波通信领域迅速崛起，并渐涉足电源和LED照明的研究和开发。

目前公司的LED恒流驱动电源已应用于国内多个隧道工程。拥有调光和监控功能和LED电源系统已灰本公司产品的一大亮点。2009年更为成功中标上海博会的隧桥工程项目。产品目前已应用于国内多个隧道工程

天下明科技

深圳天下明科技有限公司是一家集电路设计，电源产品的开发为主的高新技术企业。专业从事研发，生产各种大世界市场率LED驱动电源产品，于2005年投入资金铨立LED照明应用科技研发团队。专攻于LED模组化的研发。拥有自主知识产权。针对大功率LED的特点。天下明开发出有自己知识产权的控制芯片。完善整个产品的小型化方向发展

深聚源电子

深聚源电子科技有限公司前身为半导体芯片的设计与销售企业。公司地2007年组建新的运营平台，专注LED电源领域中，致力于成为大中国地区顶尖的集设计，研发与技术支持的LED电源解决商。公司是目前国内少数几家从IC设计，研发到系统的解决方案的提供商

金兴科技

珠海金兴科技有限公司成立于1998年（前身为珠海市南宇星电子科技有限公司）专业从事LED开关电源产品设计，开发，生产，销售与服务为一体的企业。目前公司LED开关电源的年产销500万台以上，主要应用于景观照明领域

Ø Col

从1969年成立以来，科索很清晰的自我定位于发展创新科技及制造高品质的产品来满足客户。今天，科索是世界公认的开关电源生产商的领导者。当然，我们也非常感谢我们所有客户的帮助以达到今天的成就。

科索员工深信21世纪的来临，人类的能力是无限的。我们必须加倍努力开发最新的、用户为取向的产品以

提高在世界市场上的竞争力。

Ø Vicor

早于1981年Vicor公司成立，并致力开发、生产及销售功率转换组件和方案。

除了电源组件以外，Vicor还生产及销售完整的配置式电源、配件模块、和定制式电源系统。Vicor的产品

主要供应通讯、数据处理、工业控制、检测设备、医疗和军事电子领域的OEM厂家和小定量的客户。

所有组件都是在位于美国东部Andover市的自动化生产线生产。厂内设备通过ISO 9001认证,生产出可靠,

高经济效益及交货期短的产品。

总部设在麻州Andover，客户包括提供通讯、数据处理、工业控制、检测设备、医疗和军事电子市场的OEM

厂家。

Ø Lambda

TDK-LAMBDA公司最新LED电源，提供恒压和恒流两种模式，主要用于LED照明和显示器应用，额定输

出功率高达12.6W。 12W

DC/DC封装元件符合IP66标准，通用输入电压为90~265Vac。LDV12系列恒

压模式提供12V, 15V或24V输出, LDC12恒流器件提供350mA至高达750mA, 输出电压为3~18Vdc

或3~36Vdc。所有型号均为对流冷却，环境工作温度为-10 °C~+60 °C。满负载情况下，典型输出效率为82%。

其它标准性能包括短路，过流和过压保护。

五味-描写春天的作文



更多 在线阅览 请访问 https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发