

XSSY

深圳市旭升半导体有限公司成立于2003年10月，是一家集研发，生产和销售为一体的国家高新技术企业。专业并专注于大功率红外LED光源，红外led模块，光学透镜等半导体照明相关组件的研发和生产，客户广泛分布于工业和商业应用的许多领域。凭借领先的应用技术，先进的加工技术和自动化的生产设备，我们为越来越多的高端客户提供适用于高功率和小型化应用的新包装和光学解决方案。公司为旭升提供了大量的资金支持和技术支持。这些支持帮助公司在红外行业中做得更好。

随着红外半导体器件技术的不断积累和不断发展的投入，旭升紧随市场需求，积极扩展红外应用的范围，为客户提供高性能的产品和好的服务。公司未来的发展方向将瞄准智能硬件和智能制造的新技术应用，例如红外光电传感器，VR / AR红外定位，3D传感等。我们将努力成为上述区域红外设备的核心供应商。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/xssy-221156.html>