安能热ANTHEM

深圳安能热电器科技有限公司,专注于超晶格纳米发热材料的研发、生产及应用推广。

现有子公司——福建明辉新能源科技有限公司,承担核心部件的生产。

公司拥有的一支科学家和工程师团队在国外航天镀膜发热技术的基础上,成功突破了多个世界性的技术难题,实现了纳米发热技术的民用化,获得了30多项国内外技术专利。自主研发成功的自动喷膜成型,自动检测产品质量的生产线是实现了超晶格纳米发热元件的规模化生产。超晶格纳米发热核心技术是一种新型半导体发热材料,可与玻璃、陶瓷等良好绝缘体相结合形成发热元件,在广大行业里具有安全性,同时具有节能环保、寿命长等性能。

公司将依托于多年的超晶格纳米发热技术研发沉淀,并借助香港的国际 资本和贸易资源,努力实现超晶格纳米发热技术的规模化工业级应用和 全球化推广,成为电热行业佼佼者。

本文链接: https://dqcm.net/wenan/anranthe-129511.html