

## 伊思特EAST

贵州伊思特新技术发展有限责任公司，坐落于贵阳国家高新技术产业开发区，总投资1.6亿，是国内专门从事单、双导耐高温发热电缆研发、生产和销售于一体的高新技术企业。

伊思特公司自上世纪90年代末，引进北欧电地暖产品的生产及应用技术。在中国发热电缆的历史长河中，历经多年磨砺，伊思特公司在引用北欧先进技术的基础上，自行研发、生产出符合中国市场，可适应各种采暖环境的自主知识产权产品“第四代金属全屏蔽耐高温发热电缆”。12年的产品研发、生产、销售发热电缆的经验，已经让伊思特成为温暖的代名词。公司的产品研发能力强大，销售业绩屡创新高。

如今，伊思特公司拥有员工80多名，并组建了一支充满活力的高科技研发队伍，建立了科学、有效生产的研发体系。公司拥有专门发热电缆生产流水线及多道高压检测方式等独特的工艺技术。公司产品通过了ISO9001质量体系等众多相关机构认证，产品严格按照IEC60800国际标准生产，并且通过欧盟官方CE认证，经由国家电线电缆质量监督检验中心检验。

伊思特公司还致力于发热电缆的节能应用、智能电地暖系统的开发及智能化控制系统等领域的研发。目前伊思特采暖系统已广泛应用于民宅、别墅、公寓、学校、医院、办公楼等建筑，同时在农业、工业等领域的应用也十分广泛。伊思特智能楼宇采暖系统，是国内成熟的发热电缆电地暖大型智能楼宇采暖控制系统，其智能电地暖系统有储能式电地暖系统以及快速式电地暖系统。

伊思特发热电缆电地暖具有远红外线辐射功能，其原理是通过热辐射的方式发出远红外线来向人体和空间辐射热量，这种采暖方式是目前人体感觉舒适、科学的供暖方式。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/ytheast-650516.html>