

太原发热电缆电地暖工程 太原发热电缆电地暖 山西顺沐科技

产品名称	太原发热电缆电地暖工程 太原发热电缆电地暖 山西顺沐科技
公司名称	山西顺沐科技有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市万柏林区普国装饰城16排8号
联系电话	13453146832

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西顺沐科技有限责任公司

地热辐射采暖是将温度不高于60摄氏度的热水或发热电缆，暗埋在混凝土下的盘管或发热电缆加热整个地上，通过地上均匀地向室内辐射散热的一种采暖办法。

电热地暖系统已经在欧洲、北美的广阔区域得到了广泛的承受和认可。

跟着我国人民生活水平的提高，该种新兴的采暖办法在国内也有了越来越多的运用。地暖初步走入人们的家居生活

《山西顺沐科技有限责任公司》是一家专注：煤改电、电采暖、电伴热的系统集成公司。拥有行业内齐全的产品资源和好的施工团队。相较于传统取暖方式，电地暖有以下优势：房间温度分布均匀、安全环保节能、使用寿命可长达50年、不需要维护等。

做好墙体内外层的建筑保温。外墙保温效果较好，适用于新建筑，太原发热电缆电地暖厂家，已有建筑可以在室内保温方面下功夫。电地暖系统的使用技巧在电地暖系统配置完善以后，太原发热电缆电地暖工程，实际生活中出现的某些电地暖系统耗电吓人的现象基本就可以被排除了，如果用户能正确使用，电地暖系统将会达到更佳运行效果。

电地暖设备构成发热电缆、温控器，地上辅材。该取暖办法，广泛用于别墅，以电为动力，太原发热电缆电地暖，由电能直接转换成热能，热效率根本为100%，以辐射办法传递热量，具有舒适，节能，安全环保等特征。电地暖作业原理发热电缆通电后，导体作业温度控制在40度-70度，太原发热电缆电地暖安装，通过地上（10度-35度）作为散热面，以辐射的办法向地上以上传递，使其表面温度升高，达到提高及坚持室温的目的。

太原发热电缆电地暖工程-太原发热电缆电地暖-山西顺沐科技由山西顺沐科技有限责任公司提供。山西顺沐科技有限责任公司（www.ddngc.com）有实力，信誉好，在山西太原的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进顺沐科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！