

太原发热电缆电地暖 顺沐科技电地暖电伴热

产品名称	太原发热电缆电地暖 顺沐科技电地暖电伴热
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

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，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，太原发热电缆电地暖，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，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，太原发热电缆电地暖工程，达到提高及坚持室温的目的。

《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、安全节能环保、使用寿命可长达50年、不需要维护等。

碳纤维电地暖以碳纤维发热电缆为发热体，用以铺设在各种地板、瓷砖、大理石等地上资料下，太原发热电缆电地暖施工，再配上智能温控器体系，使其构成舒服环保、节能、不需要维护、个房间独立运用、寿数专长，荫蔽式的地上供暖体系。地上低温辐射电采暖体系是现在舒服、健康而且日益普及的采暖方法，运用寿数为50年以上，您能够挑选在家里悉数区域运用地暖体系，同时也能够挑选在有些区域(如卧室、大厅)运用，每平米每小时仅需0.03度电。

《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，太原发热电缆电地暖安装，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。

空调供暖和电地暖供暖首先在能源的消耗上是不一样的，在使用空调取暖的时候每个月消耗的电量会更加多一些，而使用电地暖采暖这对电的消耗少很多。有研究表明，冬季使用电地暖采暖会比使用其他方式采暖节约百分之二十到百分之三十的电，也就是说如果你平常用空调采暖需要消耗1000度电，那么现在使用电地暖采暖只需要700度电。

太原发热电缆电地暖-顺沐科技电地暖电伴热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）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！