

太原发热电缆电地暖 山西顺沐科技公司 太原发热电缆电地暖价格

产品名称	太原发热电缆电地暖 山西顺沐科技公司 太原发热电缆电地暖价格
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

《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。

电地暖更加符合如今人的生活方式

对比传统类的供暖设备，电热膜这种产品的适用性方面的特点是比较明显的。如今市场上出现的电热膜产品从产品的构成形态上、热的发散特点上都比其他的同类产品更加适合人体的需要。同时，由于电热膜本身是依靠红外线向外进行散热的，这本身就具备了比较好的人体调理功能。目前市场上的出现的比较好的电热膜产品都材料了专业的特殊材料，并且在制造上都采用了航天制造方面的技术工艺，所以在质量上是比较可靠的。同时，这种材料本身具备比较好的抗高温性，太原发热电缆电地暖价格，表面温度一般不会超过50度，太原发热电缆电地暖，而且材料本身还不会出现什么自燃、自爆等问题，太原发热电缆电地暖施工，所以在使用上是比较安全的。

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，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，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、安全环保节能、使用寿命可长达50年、不需要维护等。

热效率不比锅炉集中供暖系统低。有些专家仅仅从宏观上、或单从能源的一次转换效率上对比和评价电采暖，认为从低品位的化石燃料煤炭转化成高品位的电能（转化效率约30%），然后再把高品位的电能用于供暖，太原发热电缆电地暖安装，比锅炉集中供热效率低很多。但是如果把集中供暖管路的热损失、末端控制的灵活程度、推广热计量的难度，以及水资源的消耗、锅炉房和热中转站的占地及维护维修和设备更新、运行管理的复杂性等等综合考虑和评价对比，由于电采暖的电-热转换效率几乎，综合热效率并不比集中锅炉低。当然，“电-热水锅炉”供暖方式与本文所说的电采暖是没有可比性的，不作为评价电采暖效率的依据。

太原发热电缆电地暖-山西顺沐科技公司-太原发热电缆电地暖价格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）为客户提供“专注煤改电,电地暖,电采暖,电伴热的安装及施工”等业务，公司拥有“专注煤改电,电地暖,电采暖,电伴热的安装及施工”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：胡经理。