

节能地暖 节能地暖价格 汉道地暖

产品名称	节能地暖 节能地暖价格 汉道地暖
公司名称	杭州汉道建材科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市体育场路地矿科研大楼二楼
联系电话	13516779651

产品详情

杭州汉道科技是一家专注于研发建筑节能蓄能材料以及节能电地暖系统的科技公司。

蓄能式电地暖安装的优点

- 1、蓄能式电地暖安装节约了安装成本：蓄能地热供暖系统可以直接与传统的分水器连接，无需管网、供暖加压站和维护人员的费用，降低了安装成本，社会效益显著。
- 2、蓄能式电地暖安装具有可控隔间：蓄热式地热采暖系统可以由分隔器控制终端分户隔间，有效节能，近期节能行为，节约采暖运行成本。

杭州汉道科技是一家专注于研发建筑节能蓄能材料以及节能电地暖系统的科技公司。

电地暖以发热电缆为发热体，用以铺设在各种地板、瓷砖、大理石等地面材料下，再配上智能温控器系统，使其形成舒适环保、高效节能、不需要维护、各房间独立使用、寿命特长，隐蔽式的地面供暖系统。

目前电热地暖系统已经在欧洲、北美的广大地区得到了广泛的接受和认可；随着我国人民生活水平的提高，该种新兴的采暖方式在国内也有了越来越多的应用。地暖开始走入人们的家居生活。

杭州汉道科技是一家专注于研发建筑节能蓄能材料以及节能电地暖系统的科技公司。

电地暖安装：

发热电缆铺设完毕后，按图纸检查是否符合设计要求并用万用表和摇表(500M)检测每根电缆的标称电阻、绝缘电阻，节能地暖安装，确保发热电缆无断路、短路现象。在浇筑卵石混凝土前必须通电检测发热电缆发热效果。

浇筑卵石混凝土填充层：卵石混凝土进入铺设区域时必须设垫板运送，节能地暖厂家，推车等工具不能直接压发热电缆;混凝土浇注后应用木制工具轻轻夯实，不许大力粗夯;填充层完工后48小时内不许上人踩1踏，填充层施工完毕后的地面严禁剔凿、重载。

电缆再次测试：填充层施工完毕后，节能地暖价格，再用万用表和摇表(500M)检测每根电缆，节能地暖，以检查发热电缆在填充层施工过程中有无损坏。

温控器安装：应在工程交付使用前安装，安装时以温控器安装使用说明书为准，安装后应通电检测，检测完后用胶带缠裹以免损坏。

节能地暖-节能地暖价格-汉道地暖(推荐商家)由杭州汉道建材科技有限公司提供。节能地暖-节能地暖价格-汉道地暖(推荐商家)是杭州汉道建材科技有限公司(www.hzhdjc.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：潘经理。