

地热和地暖有什么区别？

- 1、地暖可分为两种：一种是水地暖，一种是电地暖。电地暖可想而知，是用电来加热地板下的电缆，来使室内温度升高。而水地暖是指用壁挂炉把水加热到一定温度，再输送到地板下的水管，通过地板发热而实现采暖目的的一种取暖方式。
- 2、地暖是以辐射的形式进行散热的，舒适健康，使人们感到温和的体感，温足而头凉符合大多数人的需求。另外，室内没有散热器或风机盘管及管道，从而增加了建筑使用面积，室内美观整洁。地暖热量集中在人体受益的高度内；传送过程中热量损失小，用户还可根据自己的使用情况灵活调控，进一步有效节约能源。
- 3、从广义上说，地热能是一种具有新型且清洁、零碳排放资源。地热资源开发利用需要成套技术，从主机的研发制造到工程的设计、安装、调试，是一个紧密关联的高技术产业链。
- 4、在社会生活中，地暖和地热在一定程度上是指同一种取暖方式，但是叫法不同。现在市场上出现了一种地热地板，是通过地板辐射采暖，室内温度均匀，温度从地面向上辐射，由下而上递减。地热地板中稳定化较好的属多层实木地板，但纯实木地热地板除了稳定较高之外，环保性也优于其他地板。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7431.html>