

# 模块房电采暖,环保厕所取暖,野营房供暖,环卫工作间电地暖

产品名称	模块房电采暖,环保厕所取暖,野营房供暖,环卫工作间电地暖
公司名称	沧州昊特电采暖工程有限公司
价格	10.00/平米
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头市南仓街（注册地址）
联系电话	0317-5563522 15033696993

## 产品详情

入冬以来气温不断创新低，卫生间温度当然也是随之降低，大人洗澡和上厕所都需经过复杂的心里斗争，小孩子当然是毫无犹豫的说，“不！太冷了！”。为此，卫生间采暖应该是十分必要的，目前常用的采暖方式有电地暖和暖气片。

但是，电地暖和暖气片哪个好呢？

暖气片一般是挂在墙上的，能够看得见，通常需要15cm的宽度，通过对流散热加热室内空气为主，升温较快，小空间更明显，但是没有电地暖的长久稳定性。

电地暖是埋在地板下的，是看不见的，只需5 - 6cm左右的厚度，以整个地面作为散热面，是辐射散热为主，可实现家庭地面采暖，包括卧室、客厅、卫生间等。其中，卫生间作为人们生活中不可缺少的场所，在寒冷冬天下，保证卫生间温暖舒适，也是保证家人能够畅快舒适淋浴洗澡的前提条件。

新型电地暖采暖系统通常是利用碳纤维发热电缆，以电为能源，通过远红外线辐射传递热能，发热电缆将热能通过热传导(对流)的方式和发出的8-15um的远红外线辐射方式传给受热体，而人体辐射波长在9微米左右，所以在这个范围的远红外辐射对人体健康具有特殊的作用，它可以迅速被人体吸收，使微血管扩张，促进血液循环和新陈代谢，使组织细胞更加充满活力，增强免疫力，对人体健康十分有益。

另外，卫生间是个很特殊的部位，高热负荷指标和供热量不足会影响整体的使用效果。卫生间一般设计温度为22--25 左右，卫生间具有设计温度高、地暖敷设面积小、地暖热负荷指标大、湿度大等特点。

所以，卫生间安装电地暖时，发热线缆间距不能小于5cm，并且发热电缆敷设时，靠近马桶、浴池、淋浴池等卫生洁具处应留有一定的距离。对于地暖的热负荷，耐高温新型发热电缆，安全性能更高！