

# 煤改电煤改电碳晶取暖产品 碳晶墙暖画面可免费定制

产品名称	煤改电煤改电碳晶取暖产品 碳晶墙暖画面可免费定制
公司名称	济南天正新能源技术有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:世季风 型号:sjf-0801 产地:山东济南
公司地址	济南市历城区华山开发区
联系电话	86-400-8766365 4008766365 13065058035

## 产品详情

### 对流供暖

由于碳晶电热板表面材料对远红外能量的吸收作用只要5-10分钟后发热体与蓄热层即达到热态平衡蓄热层将热能缓缓地向室内贴近地面的空气传递。按"热空气轻、冷空气重"这一热工学原理的作用紧贴地面的空气受热后逐渐上升冷空气不断补充到地面被升温加热...如此循环往复最终空气的上下垂直对流作用带动室内环境温度的提升。

### 二.碳晶供暖系统的特征

#### 1、世季风碳晶低温辐射采暖系统是基于碳晶电热材料开发的在平面供暖

技术上的应用发展它是以电为能源通过红外线辐射传热的新型供暖方式

它是供暖技术的革命性转变。作为传统供暖方式的换代品它具有恒温可调、单室可控、经济、舒适、寿命长、安全免修等优点它是节能、舒适、无污染

的绿色环保产品。该采暖系统发热面积大热场均匀、温度效应好、节约能源、不消耗室内氧气、无燥热感、远红外线充沛、不向大气排放污染物。

以电为能源的采暖方式将成为今后的主要采暖方式之一电能是最洁净、最环保、价格最稳定的能源而随着煤炭、石油价格的进一步高涨电能在这些方面优势会更加突出。在未来5年中政府计划投入6000亿元人民币建设更多发电厂。与此同时中国国家电网公司计划在同期投入8000亿元扩大和改进它的输电网。中国国家发展改革委员会正在制定中国核电发民用工业规划到2020年中国将建成40座相当于大来湾那样的百万千瓦级的核电站从而永远解决能源需求的矛盾。