

山西太原远红外电暖器安装维修

产品名称	山西太原远红外电暖器安装维修
公司名称	山西天元宇胜新能源有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	太原市迎泽区柳巷北路39号国能大厦
联系电话	15034049075 18003409075

产品详情

远红外高温辐射电热器又称为电热红外辐射采暖器、电辐射器、电热幕等。远红外辐射高温电热器内置的发热元件不发光、不耗氧、无明火，加热其工作表面（喷涂远红外涂料）后，工作表面放出红外线向空间中进行热辐射。辐射距离2米到5米。类似太阳温暖地球的原理，使人和物体受热。大大提高升温速度，其电热功率为1000W~8000W。红外线辐射采暖类似于太阳辐射，红外线是整个电磁波段中的一部分，不同波长的电磁波，接触到物体后，将产生不同的效应。波长等于0.76——1000um之间的电磁波，尤其是波长在0.76——40um范围内，具有非色散性，因而能量集中，热效应显著，即红外线。太阳加热地球表面与暖气片加热不同，它不需要加热大气，而是靠太阳光直接将热量辐射到地球表面上。通过红外线辐射，对辐射到的区域进行直接加热，辐射热量能被混凝土地板、人和各种物体所吸收，并通过这些物体进行二次辐射，从而加热四周的其它物体。不仅如此，红外线还能够穿过物体或人体表面层一定的深度，从而从内部对物体或人体进行加热，这种系统也称为“人工太阳供暖系统”。