

山西太原灰斗除尘电伴热带、太原电伴热

产品名称	山西太原灰斗除尘电伴热带、太原电伴热
公司名称	山西天元宇胜新能源有限公司
价格	.00/件
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

山西天元宇胜新能源有限公司专业承接山西，太原，大同，朔州，忻州，阳泉，榆次，长治，吕梁，临汾，晋城电伴热/电地暖/电暖气/管道电伴热/天沟融雪/道路融雪/坡道融雪/房顶融雪/农村煤改电的设计及施工服务

太原电伴热系统在垃圾焚烧发电厂主要应用为防止垃圾焚烧后的飞灰凝结在设备表面。一般情况下，飞灰从反应器下部出来后，经过除尘器的灰斗，从灰斗的下部，经过螺旋输送机，链式输送机到斗提机。通过斗提机把飞灰提升到灰仓的上部，在灰仓中储藏，灰仓下部有卸灰系统。通常情况下，这些设备以及相关的管道和阀门都需要太原电伴热系统，当然对于灰斗，灰仓和反应器可能只需要下部伴热。正常情况下，飞灰的操作温度为250度左右，同时这也是太原电伴热系统的暴露温度。飞灰在120-130度左右会凝结，如果设备表面凝结了大量的飞灰，会妨碍正常工作，因此需要太原电伴热系统，并且该温度为太原电伴热系统的维持温度。一般来说，正常生产时，太原电伴热是不工作的，只有设备不运行时，才开启太原电伴热系统，以确保设备再启动时能正常工作。灰斗除尘太原电伴热带 灰斗除尘太原电伴热带 灰斗除尘太原电伴热带 灰斗除尘太原电伴热带