

新闻标题：电加热器装配的精度介绍

新闻出处：

新闻内容：    电加热器装配的精度介绍：位置精度指电加热器中相关零部件之间的距离精度和相互位置精度，如零件间距离尺寸和精度要求、平行度、各种跳动度、垂直度和同轴度等。运动精度指电加热器中有相对运动的零部件之间在运动方向和相对运动速度上的精度，如传动精度、回转精度。配合精度指配合表面间的配合质量和接触精度，如配合方式是间隙还是过盈，接触表面形式等等。