

新闻标题：电加热器为什么会发生火灾？

新闻出处：

新闻内容：一、将通电的电加热器放在可燃物上或者放在易燃物附近，长时间的高温烘烤下引起火灾。二、电加热器未安装插头，直接将电线头插入插座内，因而易引起短路而发生火灾。三、使用者在离开时未将电加热器的插头拔去，时间过长，造成电加热器过热，将邻近的可燃物引燃而造成火灾。四、电阻丝多次修理后继续使用，可造成线路过负荷而引发火灾。电加热器在使用时，不可将易燃易爆物品放在电加热器附近，要保持一定的安全距离。电加热器必须放在不导热的不燃基座上，电加热器导线的平安截流量必需满足电加热器的容量要求，工业用电加热器在任何情况下都要装置单独的电路控制。