

新闻标题：防止防爆电加热器起火要注意的事项

新闻出处：

新闻内容：首先来分析一下电加热器设备一般发生火灾的原因：1、将通电的防爆电加热器放在可燃或者易燃物附近，在长时间的高温烘烤下引起火灾。2、防爆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。3、使用者在离开时未将防爆电热器的插头拔去，时间过长，造成防爆电加热器过热，将邻近的可燃物引燃而造成火灾。4、电热丝多次修理后继续使用，可造成线路过负荷而引发火灾。值得要注意说明的一点是，电采暖炉防爆电热器的电热丝是由镍、铬合金制成，温度高达800℃以上。由于防爆电热器的功率都比较大，使用者一不小心忽视安全，火灾随时都有可能发生。接下来分析一下防止防爆电加热器起火的注意事项：1、导线必须安装插头，不可将线头直接插入插座。2、防爆电加热器导线老化破损应及时更换。3、电路中没有安装熔断器的防爆电加热器不得使用。4、防爆电加热器使用时必须有人看管，离开时应拔掉插头，在使用过程中，若遇停电，也应及时将插头拔出，不要遗忘。5、对于多次修理的电热丝，最好不再使用，应更换新的电热丝。6、易燃易爆物品严禁用防爆电加热器烘干。7、电烘箱应有控制温度的装置，既要防止温度过高，又要防止烘烤时间过长。