**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**的普遍应用

**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**作为一种很普遍的通用设备，所以能与压滤机设备的接触和使用它的人是很多的，然后我们却发现，往往一些人在使用压滤机时候都会犯一些错误，从而无法正确的使用压滤机。那么今天就来说说使用**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**作为一种很普遍的通用设备，所以能与压滤机设备的接触和使用它的人是很多的，然后我们却发现，往往一些人在使用压滤机时候都会犯一些错误，从而无法正确的使用压滤机。那么今天就来说说使用**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**时候的一些常见错误。

　　设备启动的次序。我们常常看见一些控制者，在压滤机启动时会犯这样或那样的错误，比如：先开启压滤机，然后再去开启进料泵;或者在开启压滤机设备时，预先排水阀就是开着的。正确的开启次序是：先开启转鼓**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**的压力系统，将滤板在压力状态下，组成一个密闭的过滤室，然后再去开启进料阀，将过滤液送入设备中，等到过滤液充满整个设备的过滤腔时，然后在打开排水阀，将过滤后的液体排出来。这样就会避免设备在空过滤情况下过滤，这样就不会对设备造成损害。

滤布的放置。很多**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**使用者都认为只要把滤布平整的铺在设备了就正确了，常常忘了滤布的正反面，或不牢牢的固定在滤板上。其实滤布是有正面和反面的区别的，如果将滤布正反搁置反了，虽然同样的可以过滤，但是可能在卸滤饼的时候，不会轻易的分开，或者脱落得不彻底。所以，我在搁放滤布时，一定要将滤布正面与初始的过滤液接触，让滤布的反面对准滤板，并且将滤布牢牢的固定在滤板上，将滤布的绊条紧紧的拴在一起，就是为了防止滤布因滤饼的膨胀挤压，而缩回滤饼中去，再次设备的过滤作用完全的失效。

产品关键词：**[过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|脱水机|**[带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|**[真空皮带脱水机](http://www.cn-hetong.com)**|**[过滤机配件](http://www.cn-hetong.com)**

行业关键词：**[固液分离](http://www.cn-hetong.com)**|**[烟气脱硫](http://www.cn-hetong.com)**|**[尾矿干排](http://www.cn-hetong.com)**|**[化工脱水](http://www.cn-hetong.com)**

适用行业：矿冶|化肥|医药|染料|制碱|发酵|稀土|无机盐|造纸|环保|化工|新能源

用途：脱水|**[固液分离](http://www.cn-hetong.com)**|选煤|干燥过滤|药液过滤|**[烟气脱硫](http://www.cn-hetong.com)**|**[尾矿干排](http://www.cn-hetong.com)**|**[化工脱水](http://www.cn-hetong.com)**

标签：**[真空带式过滤机](http://www.cn-hetong.com)**|**[真空皮带脱水机](http://www.cn-hetong.com)**|**[固液分离](http://www.cn-hetong.com)**|**[化工脱水](http://www.cn-hetong.com)**|**[烟气脱硫](http://www.cn-hetong.com)**|**[尾矿干排](http://www.cn-hetong.com)**