

# 最新观看重大胶带输送机火灾心得体会 胶带管理制度(精选6篇)

心得体会是对一段经历、学习或思考的总结和感悟。优质的心得体会该怎么样去写呢？以下是小编帮大家整理的心得体会范文，欢迎大家借鉴与参考，希望对大家有所帮助。

## 观看重大胶带输送机火灾心得体会篇一

为了加强我矿带式输送机的管理，保证输送机在安装、使用、维护等方面的正常进行，特制订本管理制度，要求各有关单位认真贯彻执行。

- 1、带式输送机司机必须经过专业技术培训，考试合格取得合格证后，方可持证上岗。
- 2、司机必须熟悉带式输送机的性能、结构、工作原理，并熟知日常的维修保养和一般性故障处理知识。
- 3、任何人不得乘坐带式输送机，不准用带式输送机运送设备和物件。
- 4、带式输送机附近应有消防灭火及喷雾灭尘设施并保持完好有效。
- 5、带式输送机开机需按程序依次进行，确保各种设备之间的'开机连锁装置灵敏可靠。

1、机头、机尾及整台带式输送机范围的安设必须牢固可靠，整机周围严禁堆积浮煤与杂物。机架无锈蚀、损坏，若情况不符合要求必须进行处理。机头及储带装置各部位紧固件、连接件、防护罩（栏）齐全、牢固，各传动部分、缓冲托辊转动灵活可靠。

- 2、电动滚筒减速器内油量适当，无漏油现象。
- 3、各类电气安全保护装置齐全完整，动作灵敏可靠，达到完好标准。
- 4、涨紧装置灵活齐全，皮带不跑偏，各改向滚筒、驱动滚筒、导向滚筒无开焊或开胶现象，运转正常。
- 6、照明要求：机道、机头、机尾、给煤点、卸载点、司机操作地点、清扫器安装处和过桥处等需要人员经常作业的地点必须安设照明灯，设置间隔不应大于10m□
- 7、输送带接头完好，无开胶现象，输送带无撕裂、伤痕现象，防打滑、堆煤，防跑偏等保护装置和消防火，喷雾灭尘设施齐全有效。
- 8、带式输送机的逆止器等制动装置动作可靠、有效。
- 9、带式输送机必须使用标准清扫器，严禁用它物代替。
- 10、各转动部分必须按规定时间注油，确保轴承润滑良好。
- 11、带式输送机跑偏时，严禁使用托辊、圆木等插入皮带两侧来调偏，对易发生跑偏故障的地点，要求设防跑偏托辊。
- 12、各动力信号、通讯电缆吊挂整齐，无挤压、刮碰现象。
- 13、带式输送机正式运行前必须发出信号并喊话，待人员离开转动部位，点动两次后再正常运行。
- 14、在胶带输送机运行的情况下，严禁进行煤矸或其他杂物的清理作业。
- 15、正常情况胶带输送机不得逆向运行（确需倒转时必须制

定专项措施)。

发生下列情况之一时，必须停机，待妥善处理后方可继续运行。

- 1、输送严重跑偏、撕裂、接头断裂。
  - 2、输送打滑或闷车。
  - 3、电气、机械部件温升超限或运转声音不正常。
  - 4、输送带上有大煤块、长材料，存在影响安全的因素。
  - 5、突发或潜在危机人身安全的任何因素。
  - 6、信号不明或前一级设备停机时。
  - 7、主要操作机构失灵。
  - 8、其他意外严重情况。
- 1、各发热部位温升是否超过规定要求。
  - 2、制动系统是否工作正常，间隙是否符合要求。
  - 3、电动机和减速器运转有无异响。
  - 4、输送带张紧力是否适当。
  - 5、输送带在运行中是否有异常跑偏。
  - 6、安全保护装置是否动作可靠。
  - 7、消防水路是否畅通。

8、信号装置是否正常。

## 观看重大胶带输送机火灾心得体会篇二

缠胶带，是我们在生活中经常会遇到的一种行为。一般来说，它被用来绑扎或者封口某些物品。然而，在实际操作中，常常会遇到各种各样的问题。对于这种看似简单的动作，有着许多的技巧和注意点。下文就来谈一下我对于缠胶带的心得体会。

### 一、选对材料

缠胶带的质量是操作的关键，选材非常重要。我们在实际操作中常常会遇到这样的问题，粘度不够、撕裂、松懈等等。在这里，建议大家选择质量更好的胶带，以确保操作效果的稳定和持久。

### 二、正确的缠绕方式

正确的缠绕方式，直接决定了缠胶带的效果。特别是在缠绕某些物品的时候，需要选择相应的缠绕方式，以确保操作的效率和持久性。在这里，我们可以选择“蛇形缠绕”、“斜线缠绕”、“环形缠绕”等不同方式，选择合适的方式进行缠绕操作。

### 三、注意力的细节问题

缠胶带并不仅仅是一个动作，而是需要注意力的诸多细节问题。例如，在缠绕时要保持快速和均匀，尽可能不要让胶带产生折痕，或者让它太松或太紧。这些细节问题看似不起眼，但它们将直接决定缠胶带的成败。

### 四、提高技术

缠胶带和其他技能一样，需要不断地练习和提高。实际应用中，我们常常需要不断完善自己的技能，学习其他人的技巧，并且在实际操作中保持耐心和细心。只要不断地练习，不断地提高自己的技术，最终一定可以得到满意的结果。

## 五、保持心态平静

缠胶带虽然是一个看似简单的动作，但在实际操作中往往会遇到诸多挑战。有时我们无法成功缠绕，有时我们会发现质量不够好的胶带反而能更好地适应某些物品。对于这些问题，我们需要保持心态平静，不要轻易放弃或者产生过多的情绪波动，更不要让情绪影响到我们的操作。

综上所述，缠胶带看似简单，在实际操作中却有着许多的技巧和注意点。唯有不断的练习和不断的提高自己的技术，才能够得到更加出色的操作效果。当然，在学习的过程中，我们还需要保持平静的心态，以确保操作的效果和质量。

## 观看重大胶带输送机火灾心得体会篇三

1、井下皮带机的胶带必须使用有“煤安”标志和“产品合格证”的正规厂家生产的阻燃胶带。供应部门在进货时必须严格对此进行把关，查验并作好有关的台帐和记录。各皮带安装使用单位在领用胶带时，必须严格进行检查，严防非阻燃、不合格胶带入井。

2、井下使用单位的干部要坚持“安全第一，预防为主”的方针，切实重视和抓好皮带机安全管理，坚持巡回检查制度，严格执行和落实上级和本矿的各项有关皮带防着火的规定及措施。

4、由通灭部，通灭队负责在皮带机机头、转载点及沿线按“一通三防”有关规定安设齐全喷雾降尘装置，并按规定落实皮带巷粉尘冲洗工作，并每周至少冲洗一次巷道，冲洗

时水不能洒在皮带上，以防皮带打滑和跑偏自动下滑而损伤皮带。

5、各采掘队要在煤仓上口安装规格为300×300mm筛网或采取其它有效的限制大块煤、石头的方法和措施，禁止往煤仓拉大块石头和木料等，以防止压带、撕带，造成皮带摩擦着火和其他意外事故的发生。

6、采区皮带机必须用水介质液力耦合器，不准使用油介质耦合器，防止喷油着火。

7、皮带机头硐室，皮带巷内禁止存放废油、木料等易燃物品。更换下的旧皮带必须在一周之内回出地面。棉纱、破布等必须存放在密封容器内，运出地面。

8、当井下在皮带机附近使用电焊、气割时，严格按《煤矿安全规程》第二百二十三条规定写出安全措施报上级主管部门审批后执行。队干部必须现场跟班，瓦检员检查瓦斯、安检员安全现场检查。

9、皮带巷巡回检查人员严格监视皮带运输过程中的有关情况，发现异味，烟雾等异常情况时，立即停机，汇报调度室及有关部门进行处理。

10、通灭队要在选煤楼上也按规定装上防尘管路和喷嘴、闸门，保证防尘水的供给，选运队每周要冲洗一次。

11、主要巷道内带式输送机机头两端各20米范围，都必须用不燃性材料支护。

12、跑偏和打滑保护必须完好灵敏，以防止皮带打滑和跑偏引发火灾。

13、井下各皮带机必须装设齐全防滑，防跑偏保护装置，条

件具备的应设温度、烟雾、自动洒水装置。各保护必须定期进行检查试验确保其灵敏可靠。

14、逐步在皮带机上推广应用软启动装置。

15、井下使用皮带必须是阻燃胶带，试验数据齐全，下井前对胶带进行检查，禁止使用非阻燃胶带。

## 观看重大胶带输送机火灾心得体会篇四

任何一种产品的销售都需要经验与技巧，其中胶带作为日常生活中常见的一种工具，其销售技巧尤为值得借鉴。本文将分享笔者在销售胶带过程中的心得与体会。

### 二段：概述胶带销售的常见问题

销售胶带时，常见的问题包括客户对品牌、产品性能、应用场景等方面的疑虑。针对这些问题，销售人员需要具备明确的销售目标，满足客户的需求，打破客户的疑虑等。针对不同阶段的客户，销售人员需要根据其需求进行针对性的沟通和推介，最终达成销售目标。

### 三段：客户需求的理解和把握

在销售胶带时，理解和把握客户的需求是关键。销售人员需要通过询问和沟通，了解客户的应用场景、使用要求以及购买意愿等信息，针对客户需求进行精准的推销。同时，销售人员需要站在客户的角度思考问题，帮助客户节约成本，提高产品使用效率，增强客户的满意感和忠诚度。

### 四段：积极应对销售难题

在销售过程中，无论遇到何种难题，销售人员都需要保持积极的心态和良好的沟通能力。若遇到客户强烈的质疑或投诉，

销售人员需要保持冷静并及时回应，同时积极体现出品牌或企业的服务理念，及时解决问题，给客户留下良好的印象。

五段：总结

销售胶带是一项复杂而有挑战的过程，需要销售人员具备扎实的专业知识、高超的沟通技巧和敏锐的市场洞察力。本文从客户需求、销售难题等方面论述了销售胶带的心得和经验，希望对广大销售人员提供有用的参考和启示，使其能够更好地提高销售业绩和企业形象。

## 观看重大胶带输送机火灾心得体会篇五

小时候，写字时，我们都用铅笔，不小心写错了，就用一块橡皮再错的地方轻轻擦，把写错的字彻彻底底的擦去，不留下任何的痕迹，使纸张像原来那样整洁，字迹清楚，让人们看了也挺舒服的。

慢慢的，我们也长大了，写字也开始改用钢笔、水笔、圆珠笔。一不小心写错了字，橡皮也擦不掉，我们就想到了用胶带纸。把胶带纸往错字上一粘、一按，然后轻轻一撕，一个错字就从纸上消失了。但是，并不是每次都会一点痕迹也不留下。所以在有必要的情况下，要撕两下，三下，甚至更多次。于是一不小心，纸便破了。可见这不是一种好方法。

再后来，出现了修正液。有错误的地方，就使用修正液，把修正液涂在错误处。乳白色的液体便掩盖了错误。于是，纸上留下了与纸质极不和谐的痕迹，似乎在默默告诉你，这原来是错误的。还有一个缺点是——修正液有毒，危害人体健康。

其实，这就好像在成长过程中的我们。

小时候，每当做错了事，我们都能坦白的承认，认认真真地



将错误“擦”去，仔仔细细改正，努力使自己成为一个好孩子。那是的`我们纯洁无暇。

长大了，开始撒谎，但却像那胶带纸，不能彻底掩盖错误，于是谎话被揭穿，挨打、挨骂是难免的。一次次地经历，我们变得“成熟”，我们学会了种种“技巧”：狡辩，依赖，找假证人.....明知自己不对，却又是一遍遍地涂上了厚厚的“修正液”。

事实上，我们都很希望世上能有一种真正改正错误的好工具，然而没有；我们也同样希望能有一种改正人生错误的好工具，然而也没有，那么，就让我们心中，时时刻刻都准备好一块橡皮。

## 观看重大胶带输送机火灾心得体会篇六

胶带封嘴是一种简便而有效的方法，用以临时封尘袋、袋装食品或其他物品的口部。对于胶带封嘴的使用，我有着一些心得体会。通过总结这些体会，我认识到正确选择胶带、熟练掌握封嘴技巧以及注意胶带的使用时间等是确保封嘴效果的重要因素。以下将详细论述这几个方面的体会。

首先，选择合适的胶带非常关键。在市场上，有各种各样的胶带供我们选择。对于封嘴来说，最适合的是那种粘性强、不易脱落、耐高温的胶带。经过我的尝试，我发现一些胶带在长时间使用后会变得松弛，导致封嘴松懈，无法有效地防止外界物质的侵入。因此，选择一种质量可靠的胶带至关重要。

其次，掌握封嘴技巧是必不可少的。正确的施封动作可以保证袋子受到良好的密封。在施封的过程中，我发现应该先将袋子的口部对齐，然后再将胶带粘贴在口部中间，并用手指将其从中间向两边压实，直到确保袋子的两侧紧密贴合，胶带的粘性充分发挥。此外，为充分保持封嘴效果，我还会多

次用手指压实胶带，确保其牢固粘贴，防止胶带在施封后脱落。

第三，胶带的使用时间也是需要注意的问题。封嘴操作完成后，应该定期检查和更换胶带。经过一段时间的使用，胶带的粘性会下降，封嘴效果也会受到影响。在我使用胶带封嘴的经验中，我发现胶带一般可以保持较好的粘性和效果2-3个月。因此，在胶带使用时间过长或出现松动的情况下，应该及时更换胶带，以确保封嘴效果。

另外，封嘴操作的环境也需要引起重视。在封嘴之前，我会确保袋子内部是洁净无尘的，以保证封嘴后不会受到外界物质的污染。同时，在施封操作中，我会选择安静、无干扰的环境，以确保封嘴的质量。任何不慎的操作或干扰都可能导致封嘴效果不理想。

最后，胶带封嘴的重要性需要重申。胶带封嘴对于保护袋装物品免受灰尘、虫害、潮湿和氧化等的侵害起着至关重要的作用。正确使用胶带封嘴不仅可以延长袋子的保质期，还可以保持物品的原始口感和新鲜度，保证物品质量。

在总结这些体会后，我认识到胶带封嘴确实是一种简便而有效的方法，可以帮助我们解决袋子封包的问题。虽然看似简单，但正确选择胶带、熟练掌握封嘴技巧以及注意胶带的使用时间和环境，都是确保封嘴效果的重要因素。无论是为了保持物品新鲜度还是延长物品的保质期，胶带封嘴都是非常值得推荐和使用的方法。