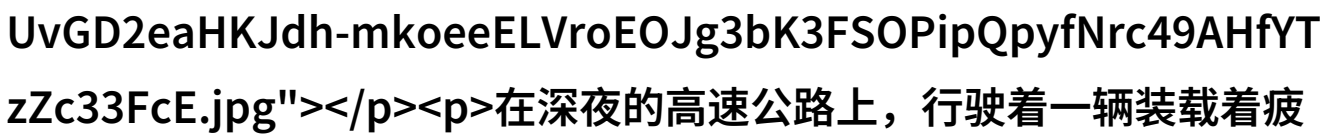
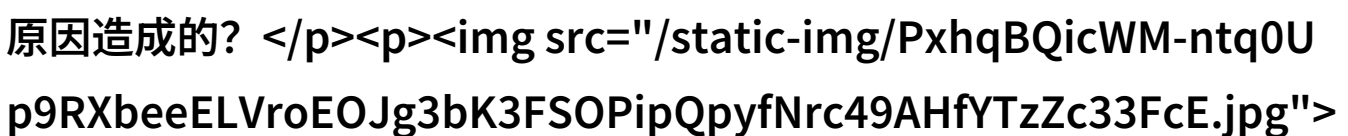


晚上开车遇到的疼痛叫声夜间驾驶的异响

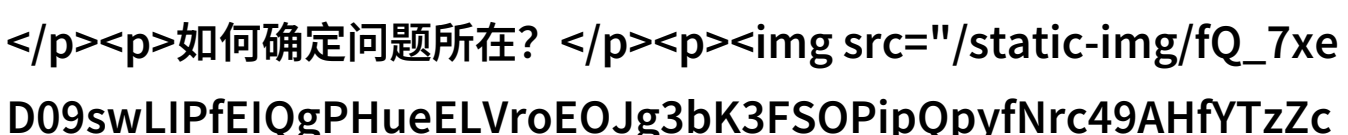
为什么会有这样的声音？

在深夜的高速公路上，行驶着一辆装载着疲惫乘客和货物的卡车。外面是一片寂静，只有偶尔会有一两次过往汽车的声音打破这个宁静。然而，当这辆卡车的一条轮胎突然发出“咔嚓”一声响后，一种难以言喻的疼痛感开始在整个车体中蔓延。接着，这个声音变得更加尖锐，像是金属在磨损时发出的叫声。

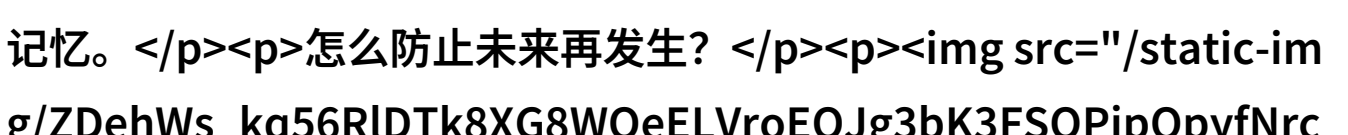
这是什么原因造成的？

随着时间推移，这种声音变得越来越频繁，每一次都伴随着一种微妙但又无法忽视的震动。这让司机感到既困惑又担忧，因为他知道自己的卡车是经过精心维护和保养才被送上的。他试图调整方向盘，但这种声音并没有因为他的努力而减弱，而是似乎从另一个方向传来了。

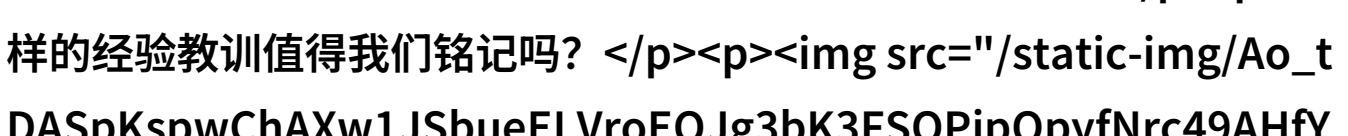
如何确定问题所在？

为了解决这一问题，司机决定将卡车带到最近的一个修理厂进行检查。在那里，他得知了一件令人惊讶的事实：原来是由于一个小小的螺丝松动引起了整个系统中的连锁反应，最终导致了这些奇怪的声音。此刻，那些曾经让他头疼不已的声音仿佛变成了遥远记忆。

怎么防止未来再发生？

为了避免将来再次发生类似的问题，司机决定对所有可能出现松动部件进行彻底检查，并且每隔一定时间就对这些部件进行重新固定或更换。他还意识到了保持定期保养对于确保安全行驶至关重要，并建议其他司机也应该注意这一点。

这样的经验教训值得我们铭记吗？



TzZc33FcE.jpeg"></p><p>通过这次经历，司机学会了珍惜那些看似无关紧要的小细节，因为它们往往能够预防最严重的问题。而对于那些每天夜以继日地开启大灯的人们来说，也许他们可以从中学到一些教训，不仅要照亮前方，还要留意身后的每一个细微之处，以确保旅途平安顺畅。</p><p>最后，我们该如何总结这段经历呢？</p><p>回想起那晚，“晚上开车又疼又叫的声音”，如同警钟般敲打着我们的耳鼓，让我们认识到即便是在最黑暗、最安静的时候，也不能放弃对周围环境及自身设备状况的监控与管理。在未来的岁月里，无论何时何地，都应始终保持这种警觉性，以保障自己和他人的安全。</p><p>下载本文pdf文件</p>