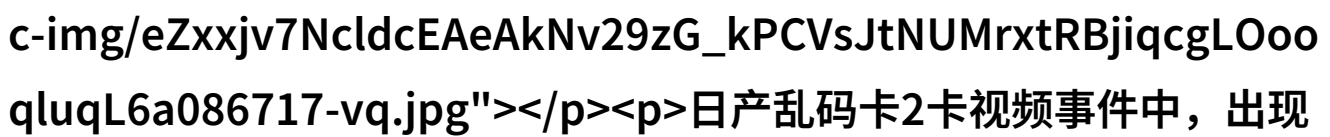


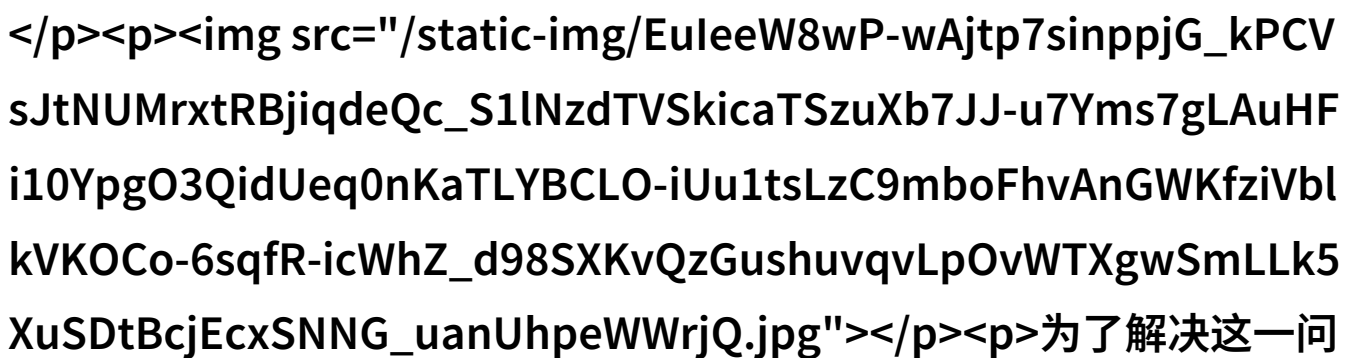
日产乱码卡2卡视频解析揭秘汽车识别系

日产乱码卡2卡视频现象背后的技术原因



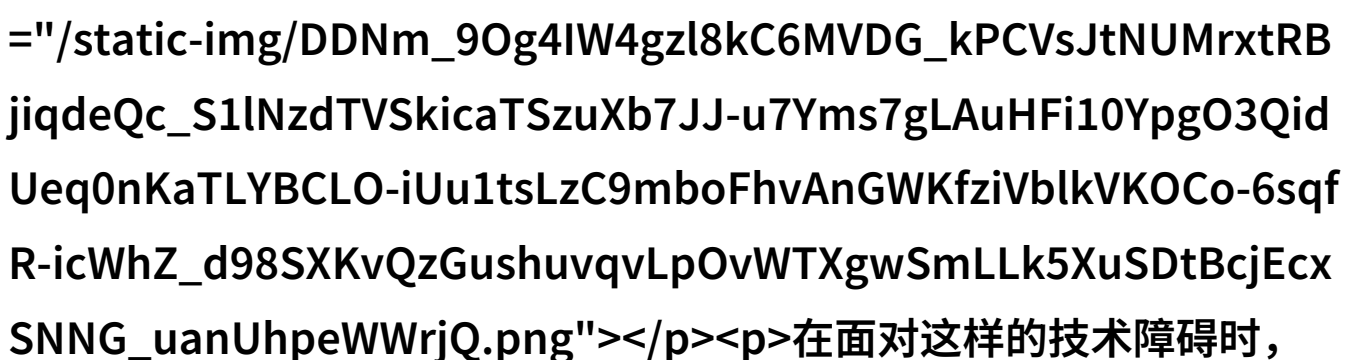
日产乱码卡2卡视频事件中，出现的“乱码”现象可能是由于车辆识别系统在处理信息时遇到bug或设计缺陷导致。这种情况表明，当前汽车行业对车辆识别技术的安全性和稳定性还需进一步加强。

如何通过软件更新解决日产乱码卡问题



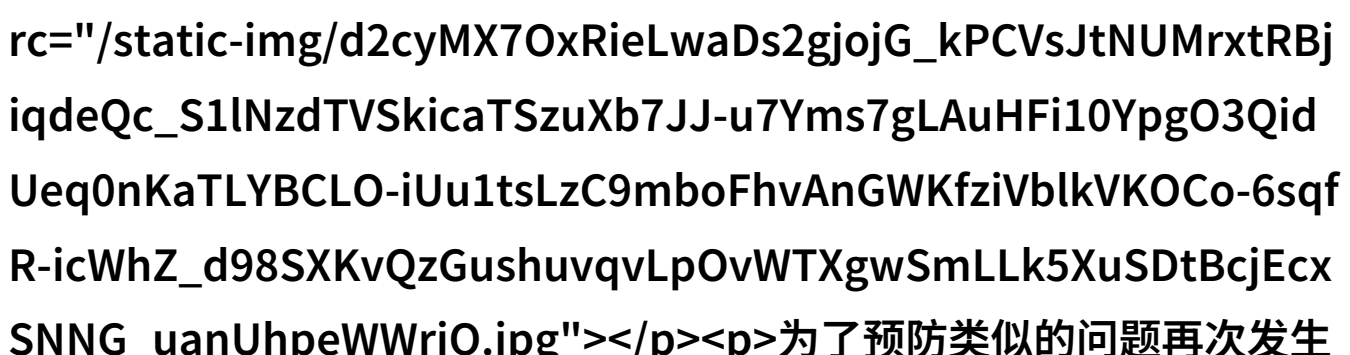
为了解决这一问题，厂家需要及时修复并发布软件更新，以修补漏洞并提高系统的准确性。此外，对于用户而言，在发现任何异常情况时应立即联系服务中心进行排查和维护。

影响用户体验的因素分析



在面对这样的技术障碍时，一些用户可能会因为无法正常使用车辆功能而感到不便。这不仅影响了他们的出行体验，也可能引起一定的心理压力。因此，加强产品质量保障显得尤为重要。

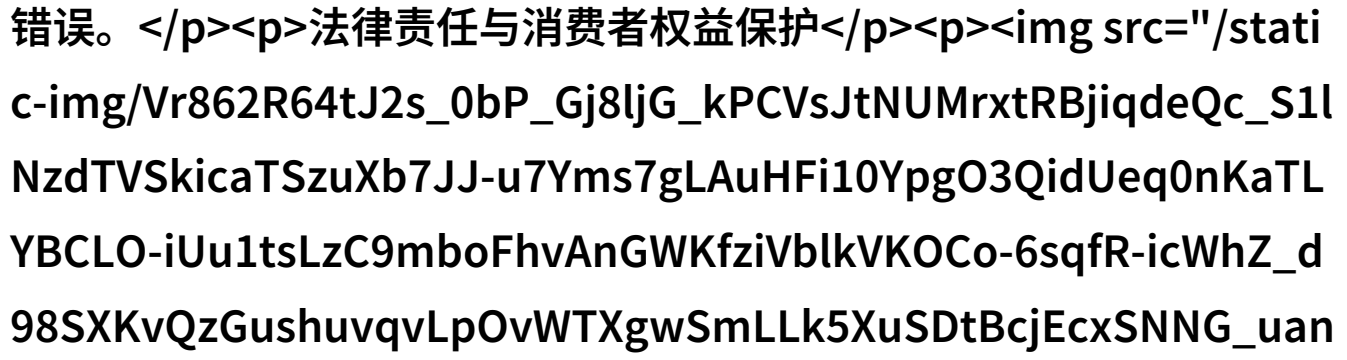
如何防范类似事件再次发生



为了预防类似的问题再次发生

，企业应该建立健全质量管理体系，加大研发投入，同时也要加强内部流程控制，以确保新产品上市前能够进行充分测试，从根本上避免这些错误。

法律责任与消费者权益保护



对于已知存在严重安全隐患的情况，制造商应当承担相应的法律责任，并采取措施向公众道歉。在此基础上，还应当加强消费者教育，让消费者了解自己的权利，并提供有效沟通渠道以解决问题。

未来发展趋势与展望

随着自动驾驶技术等高级智能化功能逐渐成熟，这种类型的问题将变得更加复杂。未来的汽车生产将更注重智能化、网络安全以及数据隐私保护，以保证乘坐过程中的舒适度和安全感。

[下载本文pdf文件](/pdf/532320-日产乱码卡2卡视频解析揭秘汽车识别系统的漏洞与挑战.pdf)