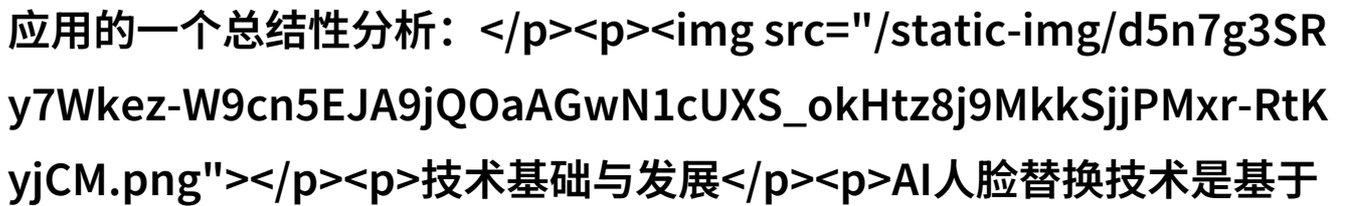
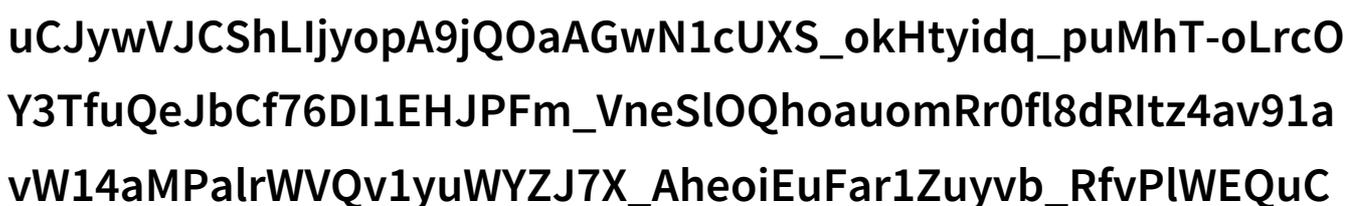


AI人脸替换白鹿被上的奇幻变身

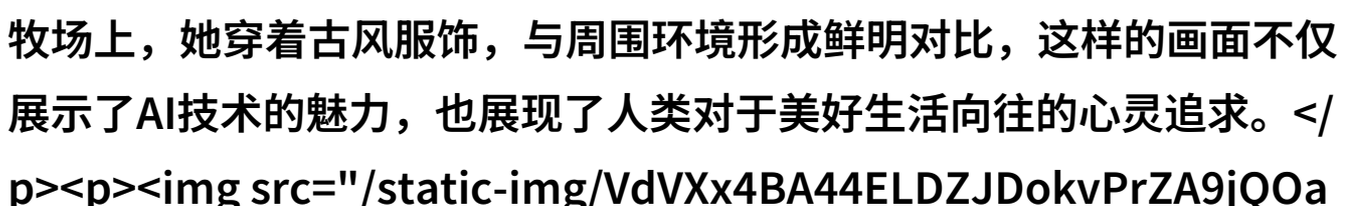
在当今天科技日新月异的年代，人工智能技术的进步让我们见证了一系列前所未有的创意和创新。其中，以AI人脸替换为特点的一种视频处理技术，让传统的影像作品焕发了新的生命力。以下是对这项技术及其应用的一个总结性分析：

技术基础与发展

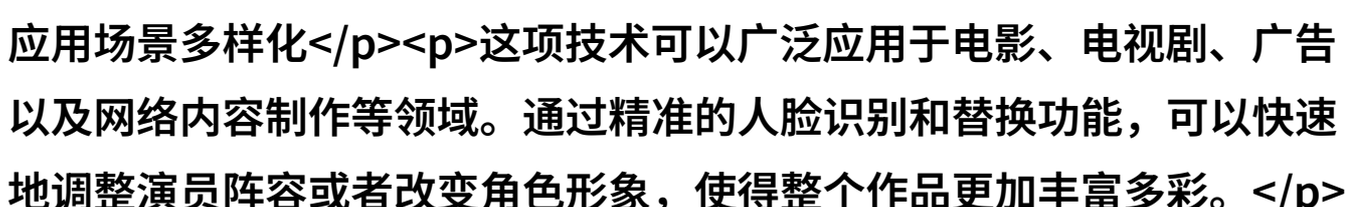
AI人脸替换技术是基于深度学习算法，尤其是卷积神经网络（CNN）的研究成果。这种算法能够识别图像中的不同元素，并将它们分离出来，从而实现各种复杂操作，如图像合成、虚拟现实等。

白鹿被上的艺术探索

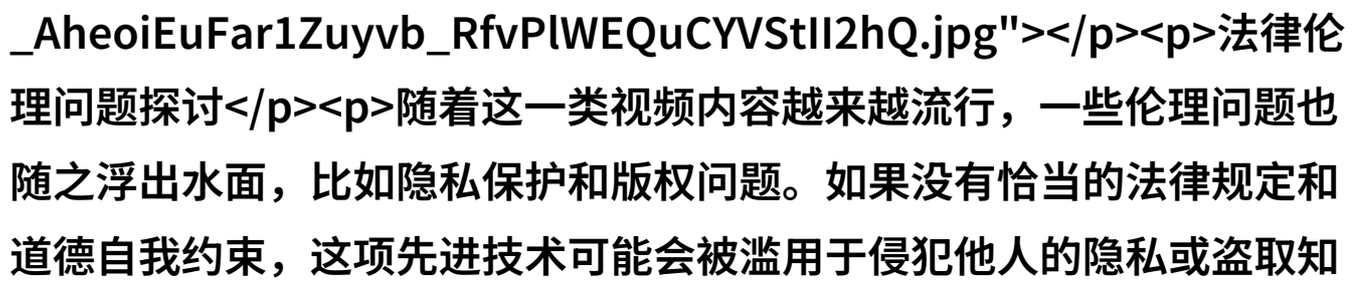
AI人面替换不仅限于简单的人物交换，它还可以用来创造出具有特殊效果或故事背景的艺术作品。在一段以此为主题的视频中，我们看到一位年轻女子站在牧场上，她穿着古风服饰，与周围环境形成鲜明对比，这样的画面不仅展示了AI技术的魅力，也展现了人类对于美好生活向往的心灵追求。

应用场景多样化

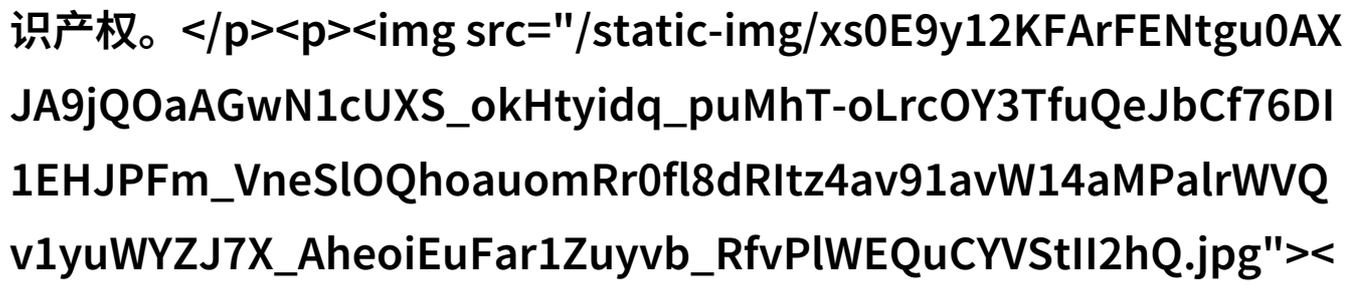
这项技术可以广泛应用于电影、电视剧、广告以及网络内容制作等领域。通过精准的人脸识别和替换功能，可以快速地调整演员阵容或者改变角色形象，使得整个作品更加丰富多彩。





法律伦理问题探讨

随着这一类视频内容越来越流行，一些伦理问题也随之浮出水面，比如隐私保护和版权问题。如果没有恰当的法律规定和道德自我约束，这项先进技术可能会被滥用于侵犯他人的隐私或盗取知识产权。

社会影响与接受度

人们对于AI产生变化后的作品反应各异，有些欣赏其创新的魅力，而有些则担心这些“伪造”的内容可能会破坏真实感并扭曲观众对世界认识。此外，还有一部分受众因为缺乏相关知识，对这种高科技内容持有好奇甚至恐惧态度。

未来的发展趋势预测

未来，我们可以预见到更多关于AI艺术融合领域的突破性工作出现。这包括更精细的人物表情捕捉、新颖的情境构建，以及跨媒体体验结合等方面。同时，如何平衡个人隐私权利与公众消费需求，将成为社会需要共同努力解决的问题之一。

[下载本文pdf文件](/pdf/577693-AI人脸替换白鹿被上的奇幻变身.pdf)