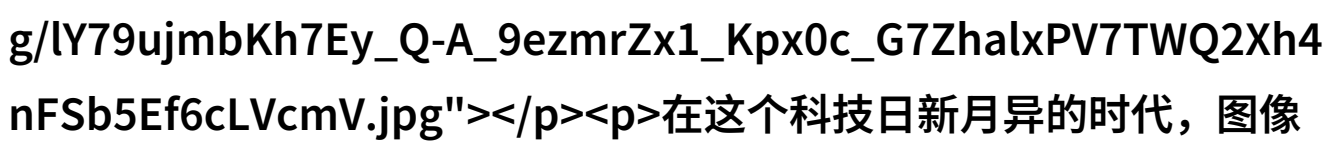


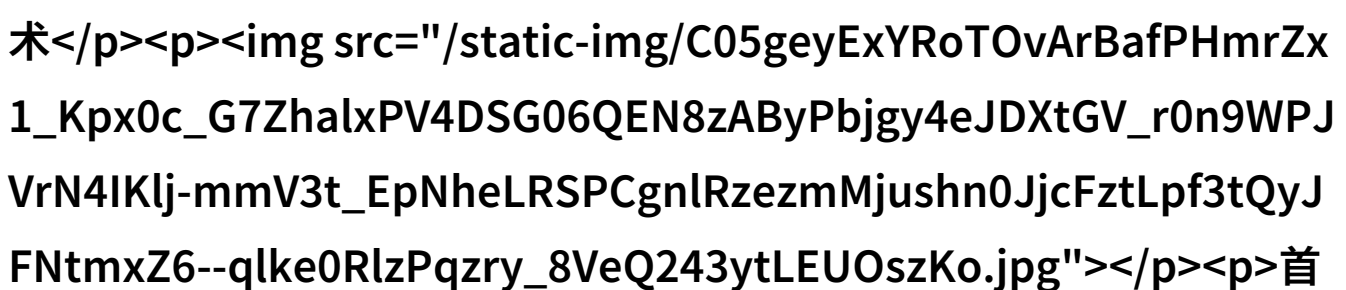
迪丽热巴造梦超清A1人脸替换之旅

迪丽热巴造梦超清A1人脸替换之旅



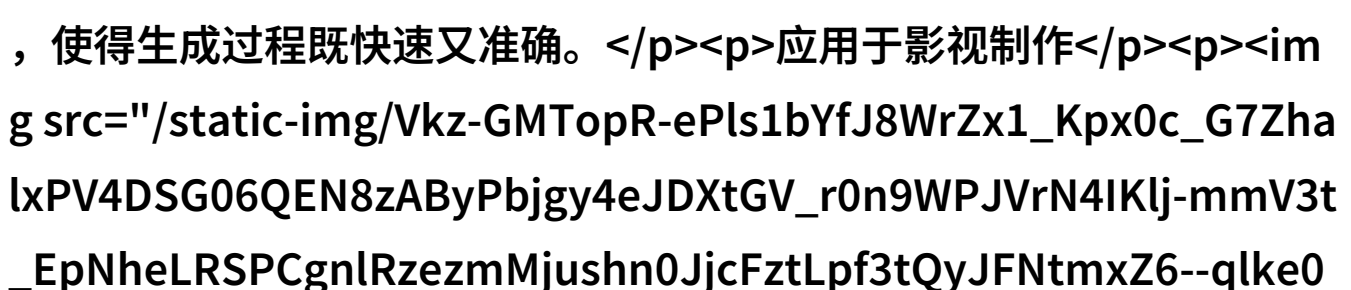
在这个科技日新月异的时代，图像处理技术的进步让我们能够实现前所未有的创意。其中最令人瞩目的莫过于A1人脸替换迪丽热巴造梦超清，这项技术不仅展示了现代科技的强大，也为娱乐和艺术创作开辟了新的领域。

探索A1人脸替换技术



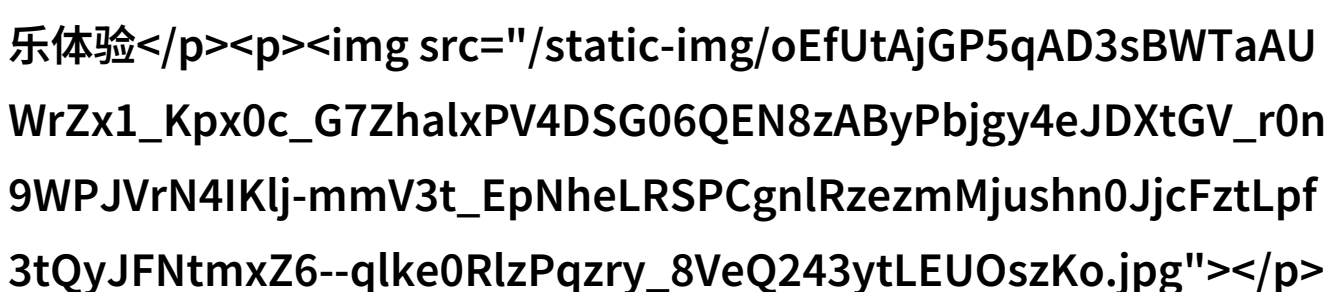
首先，我们需要了解A1人脸替换背后的技术原理。这种高级的人工智能算法能够精确识别并捕捉面部特征，从而将一个人的面孔与另一个人的身体或场景融合。这项技术依赖于复杂的计算机视觉模型和深度学习算法，使得生成过程既快速又准确。

应用于影视制作



在影视行业中，A1人脸替换迪丽热巴造梦超清可以用来创建电影中的特效，如幻想角色、历史人物或者虚构世界中的居民。通过这一技术，导演和制片团队可以更自由地设计故事背景，而无需担心演员调动的问题。此外，它还能帮助节省成本，因为不需要重建整个场景或重新拍摄镜头。

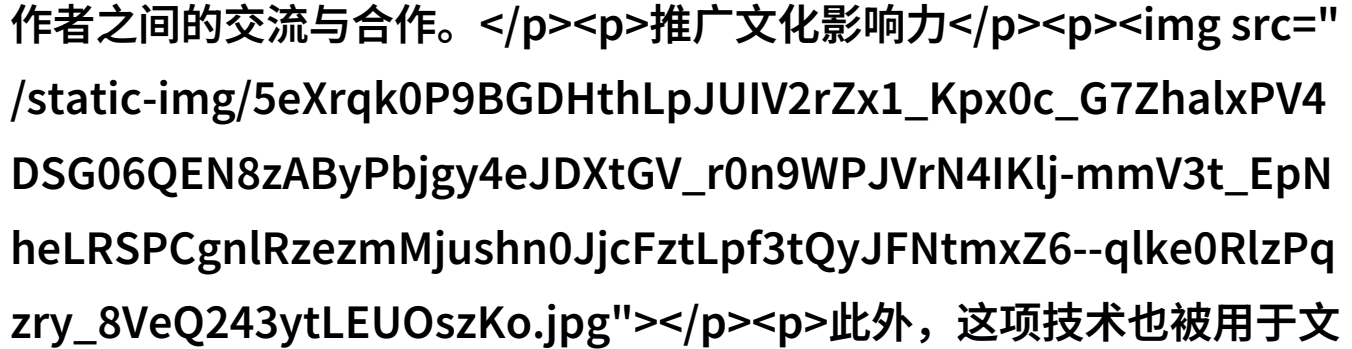
提升娱乐体验



对于粉丝来说，DIY视频编辑软件提供了一种全新的方式来参与到

他们喜爱明星的一切活动中去。通过使用A1人脸替换迪丽热巴造梦超清功能，他们可以轻松地将自己的面孔置入迪丽热巴出现在各种情境中，从而增加个人化和互动性。此举不仅增强了用户体验，也促进了内容创作者之间的交流与合作。

推广文化影响力

此外，这项技术也被用于文化传播领域，比如展览、舞台剧等，可以以一种独特且吸引人的方式呈现历史人物或神话传说，让观众从不同的角度理解历史事件或者神话故事。在这样做时，我们还能更好地保护文化遗产，不会因常规手段无法捕捉到细微变化而失真。

教育培训工具

最后，在教育领域，这项高端图像处理能力同样具有重要作用。它可以作为教学辅助工具，用来教授学生关于人类形态学、生物学以及相关科学知识。当展示某个生物结构时，可以直接将其与人类相比较，从而加深学生对复杂概念的理解。

总结

综上所述，A1人脸替换迪丽热巴造梦超清是一款极具潜力的创新产品，它不仅改变了我们的娱乐方式，还有助于提升文化影响力，并成为教育培训的一个有力工具。这一科技成就彰显着现代社会不断追求创新与突破的心理状态，同时也向未来发展指明方向：更加多元化、互动性强且富有表现力的数字媒介环境。

[下载本文pdf文件](/pdf/735737-迪丽热巴造梦超清A1人脸替换之旅.pdf)