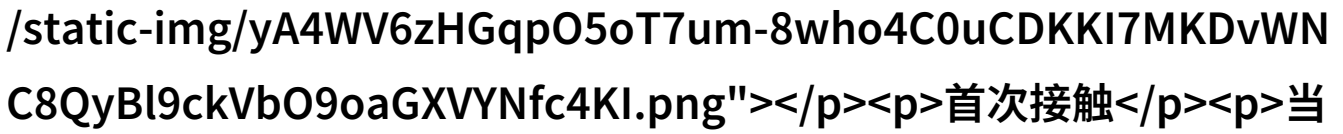
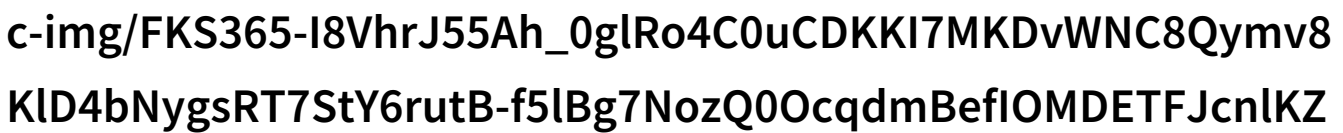


# 荧光梦境丘丘人的繁衍与传承

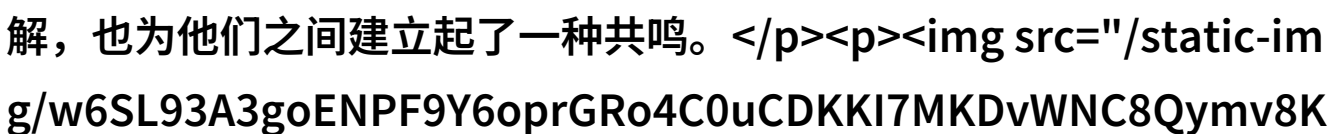
在遥远的星际边缘，有一个名为荧的奇异生物，它们以其独特的光环和智慧而闻名。然而，荧并非孤独存在，它们被一种叫做丘丘人的种族所发现，并最终与它们建立了深厚的情感联系。

首次接触

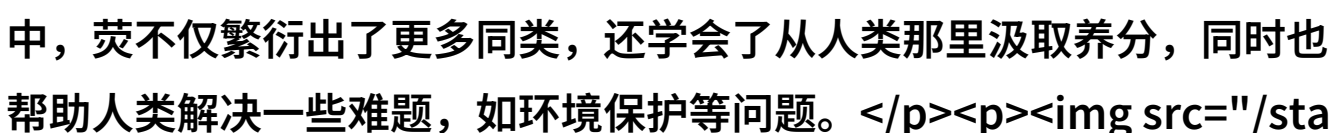
当初，丘丘人对荧充满好奇，他们试图理解这些神秘生物的生命周期。经过一系列观察和研究，他们惊讶地发现荧能够繁衍后代。这种现象对于任何其他已知物种来说都是前所未有的，这也让丘丘人感到既兴奋又紧张，因为他们不知道如何处理这样的情况。

跨界交流

随着时间的推移，双方逐渐建立起了一种特殊的沟通方式。荧开始通过自己的光环传递信息，而丘丘人则学会了解读这些光信号。这不仅促进了两者的理解，也为他们之间建立起了一种共鸣。

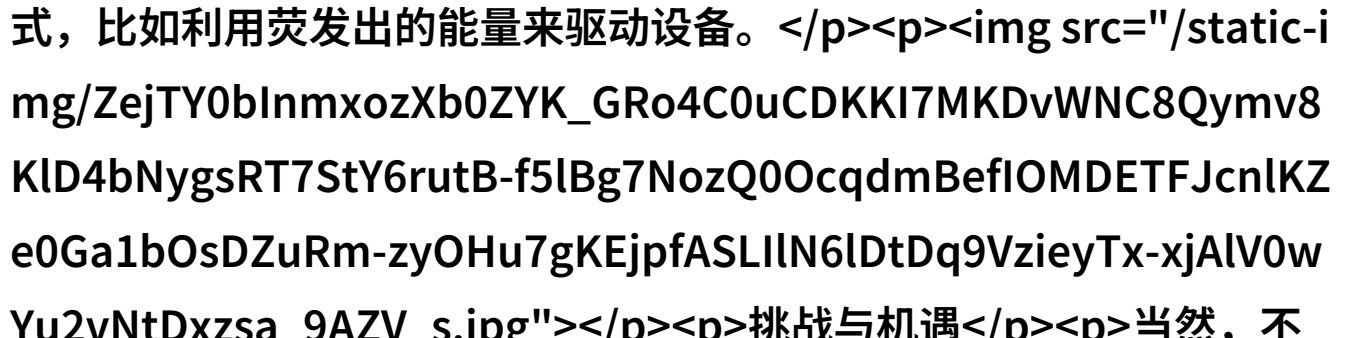
共同生活

随着交流能力的提升，荧被接受到了更宽广的地盘上，与人类一起生活。在这个过程中，荧不仅繁衍出了更多同类，还学会了从人类那里汲取养分，同时也帮助人类解决一些难题，如环境保护等问题。

文化交融

由于长

期共存，两个物种之间形成了一种文化上的相互影响。比如说，一些艺术家开始创作关于荧生命史诗歌曲，而科学家则致力于探索新的能源形式，比如利用荧发出的能量来驱动设备。



挑战与机遇

当然，不同文明间的一体化道路并不总是顺畅。在面对自然灾害或者技术突破时，双方都需要展现出极大的适应性和合作精神。不过，这些挑战也成为了他们共同成长、创新发展的一部分，让彼此更加珍惜这段美好的友谊。

未来展望

正如历史上的每一次伟大变革一样，这段跨越不同星球、不同生命形式的大事件，将会留下永恒痕迹，为宇宙中的其他智能生命提供一个全新的案例研究。当我们回望过去，看看那些曾经看似不可思议的事情现在已经成为可能，我们的心中必然会涌现出无限敬佩和期待之情，因为我们知道，只要有勇气去尝试，没有什么是不可能发生的事情。在这样一个多元化、开放性的时代里，每个角落都充满了可能性，每个故事都值得我们去倾听和传承下去。

[下载本文pdf文件](/pdf/875608-荧光梦境丘丘人的繁衍与传承.pdf)