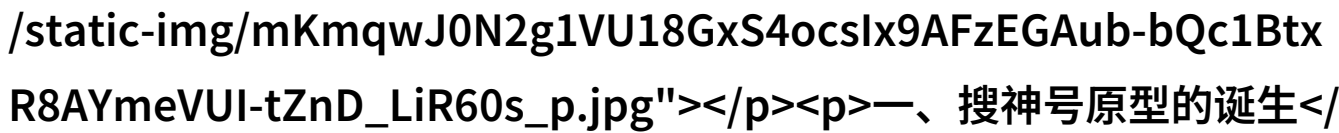


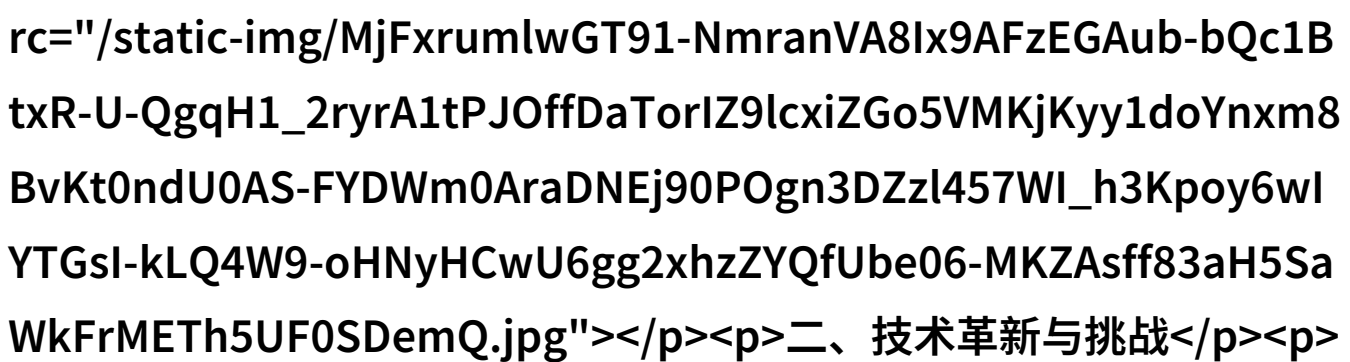
搜神号原型揭秘未知世界的第一艘探索之舟

搜神号原型：揭秘未知世界的第一艘探索之舟



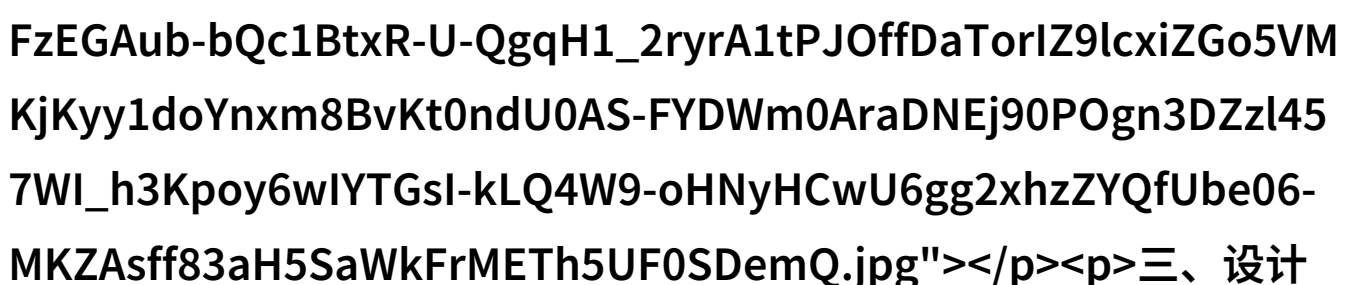
一、搜神号原型的诞生

在一个充满好奇心和冒险精神的时代，科学家们梦想着能够探索那些遥远而神秘的地方。他们设计了一种新型飞行器——搜神号原型，这是一艘将带领人类踏上新的征程，向未知世界出发。



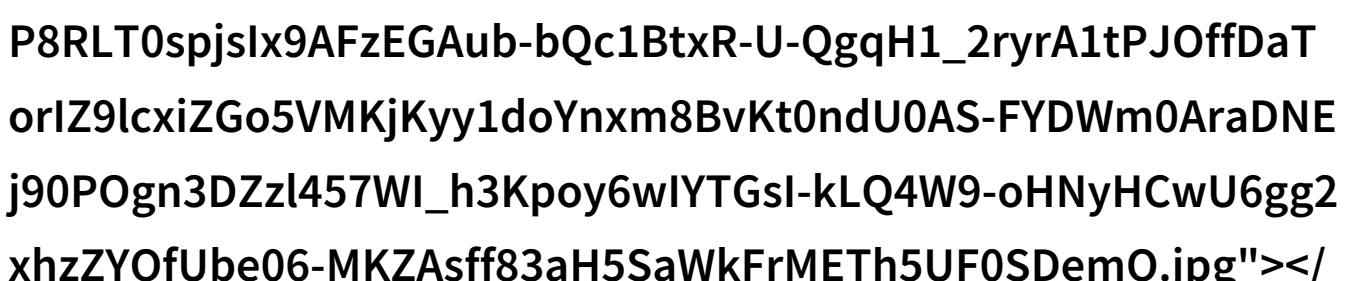
二、技术革新与挑战

搜神号原型是由一群顶尖工程师和科学家的团队共同研发，它融合了先进的航空航天技术和创新性的能源解决方案。这项任务面临着前所未有的技术挑战，因为它要求飞船能承受极端环境并进行长时间的空间旅行。



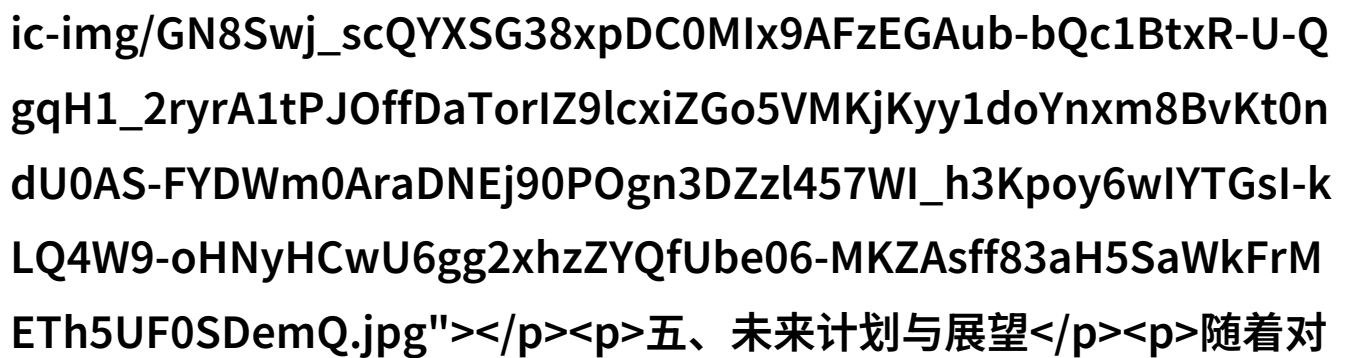
三、设计理念与特点

搜神号原型以其独特的外观和先进的人工智能系统而闻名。它配备了多重防护层，以保护乘员免受宇宙辐射和其他潜在危险。此外，飞船内部设有自动维修设备，使得即使在最偏远的地方也能保证机器运行顺畅。



四、首次试验与成功

经过数年的开发测试，最终，在一个宁静夜晚，搜神号原型完成了它第一次真正意义上的太空飞行。在这次试验中，它展示出了令人瞩目的性能，并且安全地返回地球表面，为接下来的深空探测mission奠定了坚实基础。



五、未来计划与展望

随着对宇宙奥秘不断深入，我们预见到搜索数字化数据将成为关键的一环。因此，搜神号原型不仅仅是为了寻找物理存在，还包括寻找数字痕迹。这意味着我们可以通过更高级别的手段来发现隐藏在星际间隙中的信息，从而推动整个星际通信网络系统发展。

六、结语

作为开启我们对未知世界的大门的一扇窗户，搜神号原型已经为我们揭示了无限可能。未来，无论是在科技还是哲学领域，都将继续激励人们追求更多关于“何处可去”的问题，并用实际行动去回答它们。而这一切都离不开这个原始形态——那是一个简单但又强大的工具，用以触摸宇宙边界，而非只是停留于边缘观察。

[下载本文pdf文件](/pdf/385265-搜神号原型揭秘未知世界的第一艘探索之舟.pdf)