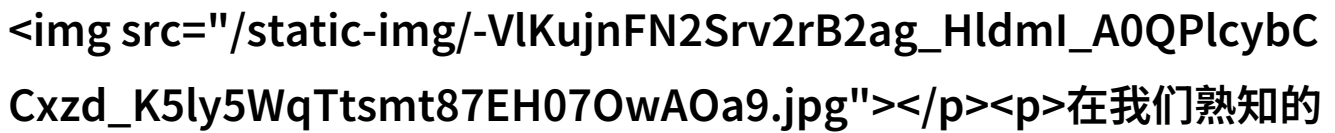


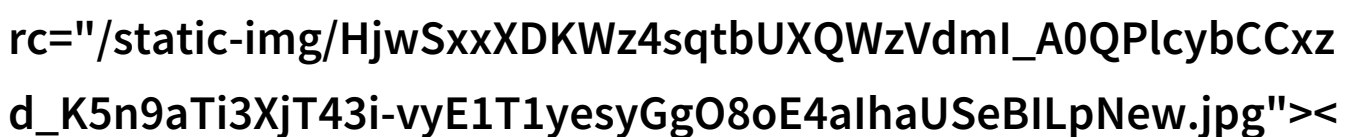
搜神号原型-探秘搜神号揭开科幻小说中

探秘搜神号：揭开科幻小说中古代水上飞行器的神秘面纱



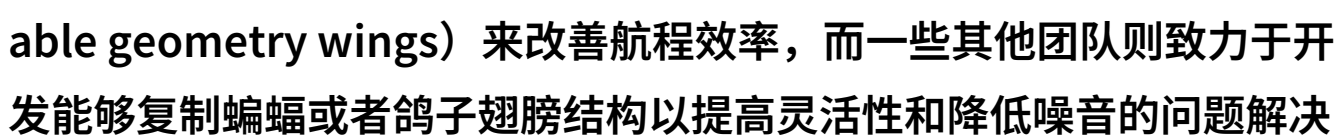
在我们熟知的历史篇章中，人们对于空中的梦想一直充满了好奇和追求。从古至今，无数的发明家、科学家和作家都对这个问题进行了深入探索，并将其融入到了他们创作的作品之中。搜神号原型，即使是在现代科技高度发展的情况下，也依然是很多人心目中的无限遐想与技术挑战。

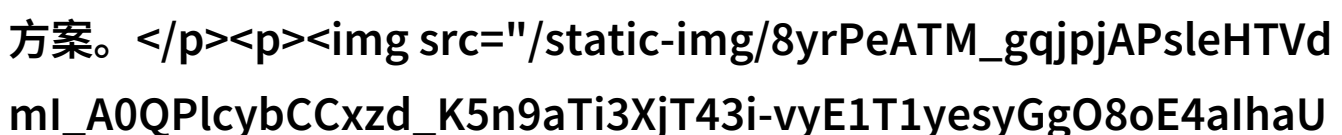
首先，我们来了解一下搜神号原型所指的是什么。在许多科幻故事和小说中，“搜神号”往往被描述为一种能够在空中自由翱翔、不受地面限制的大型飞行器。这一概念源自于人类对自然界特定现象或生物行为的一种模仿，比如鸟类翱翔于天际，或是鱼类在水下穿梭。



历史上，有几个案例表明，这样的构思并非完全无根据。比如，在中国古代就有关于羽翼装饰的人偶，它们可以悬浮在空中，这些物品虽然不能真正实现像鸟儿一样飞翔，但它们展示了人类对于控制空气动力学的一种初步理解。此外，在世界各地，都有记录着使用风筝或热气球等工具的人们尝试接近天空。

现代科技也让这些愿望变得更加可能。当我们提到“搜神号原型”，实际上指的是那些想要通过模仿鸟类或其他动物特征来设计出能够实现长时间飞行且能适应多种环境条件的航空器。例如，一些新兴公司已经开始研究使用可变翼机（variable geometry wings）来改善航程效率，而一些其他团队则致力于开发能够复制蝙蝠或者鸽子翅膀结构以提高灵活性和降低噪音的问题解决方案。

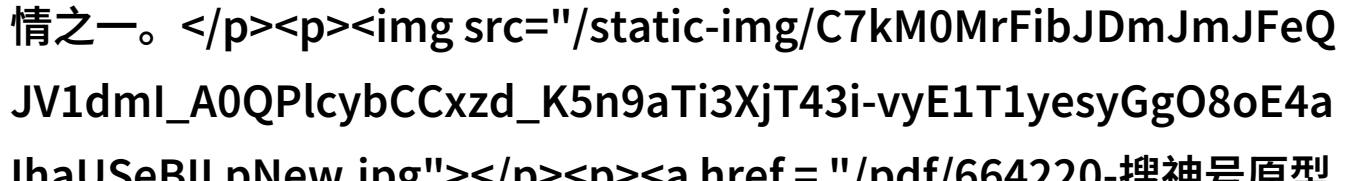




然而，要实现这样的飞行器，不仅需要高超的工程技巧，还需要深刻理解自然界中的物理规律。在自然界里，每

一个生物都是经过千万年的进化过程才形成了一套完美适应其生存环境的手段。而我们想要制造出的设备必须要达到同样水平，以便它能安全、高效地运用这种能力。

综上所述，“搜神号原型”不仅是一个虚构的小说元素，更是一项具有前瞻性的科学与技术研究领域。它激励着人们不断追求创新，为未来的航空交通提供新的可能性，同时也引发了人们对于生命智慧本质及其应用潜力的深邃思考。在未来的日子里，我们是否会真的拥有这样一艘能够轻松跨越大陆、穿越云层的大船？这仍旧是未来科技巨大的挑战，但正因为如此，这也是最令人期待的事情之一。



[下载本文pdf文件](/pdf/664220-搜神号原型-探秘搜神号揭开科幻小说中古代水上飞行器的神秘面纱.pdf)