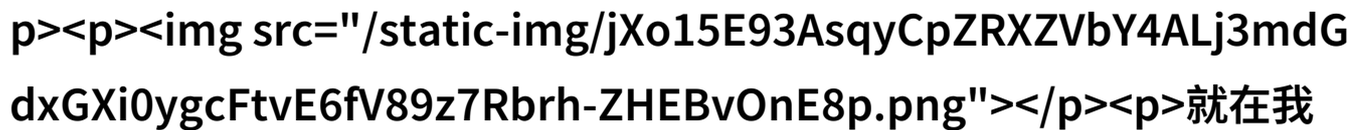


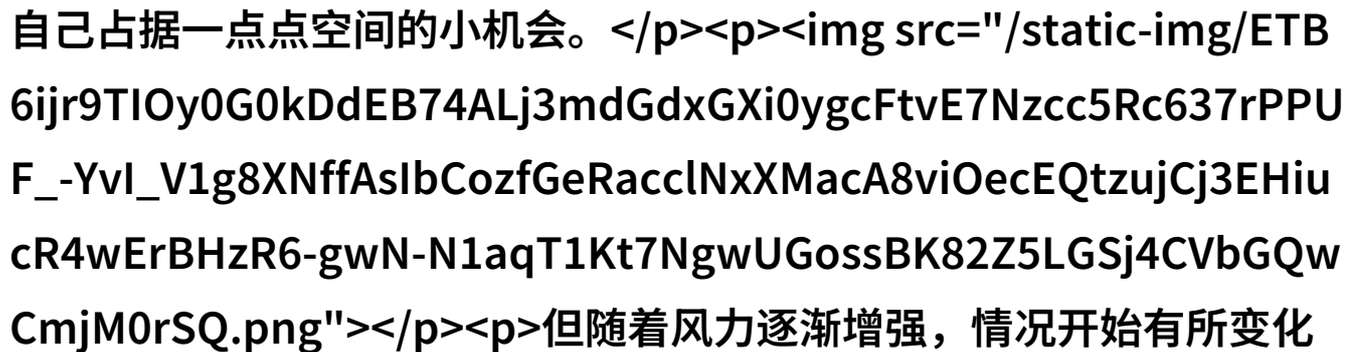
# 真空挤公交车有反应了我是如何在超级拥挤

在一个普通的上班高峰期，我站在拥挤不堪的公交车门口，眼前是一条似乎永无止境的人流。每个人都急切地想要找到一块自己的空间，但显然这不足以满足大家的需求。我也一样，心中升起了一股绝望。

就在我准备放弃的时候，一种突如其来的灵感突然闪过我的脑海：为什么不试试用真空吸引人群聚焦呢？我记得曾在科幻电影中看到这样一个场景，那些科学家使用了强大的真空机器，将周围的一切物体吸向中心，从而

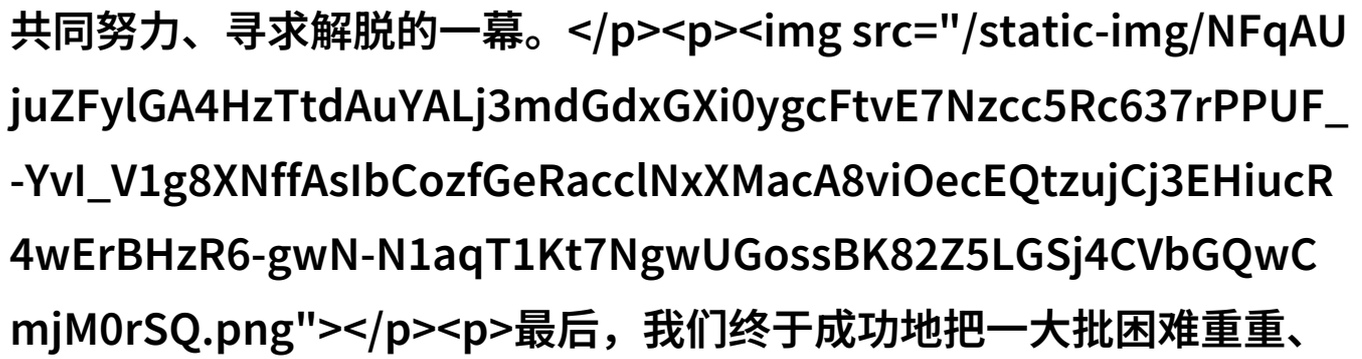
创造出一个奇异的“真空”。虽然那是虚构的，但作为一种极端的手段，它或许可以在这个极端的情况下派上用场。

于是，我从口袋里拿出了一台小型风力发电机，并迅速将其调至最大功率。这台小机器虽然只能产生微弱的气流，但对于我们这些挤破头皮想进公交车的人来说，也许就足够了。我打开风扇，开始慢慢地吹起。在最初几秒钟里，没有什么特别的事情发生。人们依旧紧张地等待着，寻找着任何可能让自己占据一点点空间的小机会。

但随着风力逐渐增强，情况开始有所变化。因为微弱的气流和后面人的推动，我们这一群人被轻轻拉向前方的一个区域。当我再次看向那些还未能进入车厢的人时，他们竟然被我们形成的小型“真空”所吸引。他们纷纷朝这个位置移动，而我们则顺势被推到了更远的地方。不仅如此，这个过程中的互相排斥和追求更好的空间成了新的共同目标，让原本混乱无序的人群变得有些秩序起来。

尽管这种方法并非长久之计，而且它对身体健康也不利，但是当时的情形下，它成为了临时解决问题的一种手段。而且，当人们意识到这里有一种奇怪但有效的手法来获得更好的乘坐条件之后，他们自然愿意

配合。此刻，那个通常只会给人带来压力的拥挤环境，却变成了所有人共同努力、寻求解脱的一幕。



最后，我们终于成功地把一大批困难重重、却又充满希望的人员安全送入了公交车内。那是我生命中最为独特一次经历——即使是在日常通勤路上，也难忘得很。这一切都证明了一件事情：即使是最不可能的情况，也有可能通过别出心裁和勇于尝试得到改变。而那个小小的心灵上的“爆炸”让我明白，无论多么艰苦险恶，只要敢于尝试，就没有完全失败的时候。

[下载本文pdf文件](/pdf/282580-真空挤公交车有反应了我是如何在超级拥挤的公交车上尝试用真空吸引人群聚焦的.pdf)