

通过手机短信掌握自己的服务器的运行情况 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/294/2021_2022__E9_80_9A_E8_BF_87_E6_89_8B_E6_c67_294532.htm

自从托管了服务器以后，这台服务器没少让我省心，再加上自己对win2003操作系统和IIS6不熟，因此时不时的出现一些问题，比如cpu占用过高啦，access客户端使用过多啦，rpc服务器错误啦等等。我跟朋友做的是个资源共享类的网站，地址是

<http://www.up114.com>，平时工作时间，我都是开

着hostmonitor，每几分钟访问一次url，确保网站正常运行，可是晚上或者周末，就不行了，那怎么办呢？前两天正好看到一片文章，关于手机短信息炸弹的，原理就是现在好多的SP网站提供短信的定制，用户注册之类的短信服务，只要填上手机号码，SP就会给手机用户发送一条介绍信息，当然这条信息是免费的。这样，只要重复申请的话，手机就会不断地收到短信，从而达到短信炸弹的效果。于是，我就利用了一下这个免费发送的介绍短信，让它作为信使，来及时地通知我们。写到这里，我想大家都已经明白了，下面是我的具体做法：1，hostmonitor每隔5分钟，请求url地址

<http://www.up114.com> 2，当出现连续三次访问出错，也就是15分钟无法访问网站了的时候，触发事件，运行外部命令，也就是我写好的sendSms.vbs3，sendSms.vbs重启IIS站点，再访问网站，如果网站还是无法访问，就利用网上的那些短信服务，给我和朋友的手机发送一条信息，当然这个信息不是我们能够控制的，而是内容提供商们发来的业务介绍的短信。如果重启IIS之后，可以访问了，就不用发了。4，我们收

到短信之后，自然就是以最快的速度上网，看一下究竟出了什么问题。在这里，我只是用短信和hostmonitor简单的实现了对网站的运行情况的监视，仅仅是个思路而已。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com