

一般来说，研发人员会不断增加新功能和特性、修正软件错误、优化程序以提高设备性能、提高设备稳定性、提高设备抗攻击能力等等，如果设备长时间没有升级的话，建议在适当的时候进行软件升级。

但是由于软件版本的不断推出，有可能存在一些不兼容性没有被测试发现，可能会导致某些配置信息没有被恢复，使得这些配置相关的功能不正常。

由于配置文件比较大，很难看出哪些配置信息没有被恢复，所以最好用工具对升级前后的配置文件进行比较。具体方法如下：

1. 升级前用命令save保存配置文件，记录配置文件vrpcfg.cfg的大小，并通过FTP将配置文件下载到PC机；
2. 升级完成等所有单板正常运行后，再用命令save保存配置文件，记录配置文件vrpcfg.cfg，并通过FTP将配置文件下载到PC机；
3. 请通过文件比较工具对文件进行比较，确定哪些配置被没有正确恢复