

给烧过镜像的 SD 卡格式化恢复初始状态

AI 航团队

大家在使用 NANO 的过程中，存在 SD 卡已经烧写过 ubuntu 系统，但是系统在使用过程中有可能误删了系统文件，想要重装系统的情况，发现将带系统的 SD 插入电脑识别不了，以为 SD 卡坏了，其实卡并没有坏。

一般会出现两种情况，如果电脑是 windows 7，则识别不到 SD 卡，如果是 windows 10 可能会出现十几个盘都需要格式化的情况。

可以借助磁盘管理软件 DiskGenius 对卡进行初始化，具体方法如下：

注意：需要仔细核对教程后方可操作，如果不确定不要乱操作，操作不当有把电脑的磁盘数据删除的风险!!!

(1) 打开 DiskGenius 软件，会出现类似如下的界面，如下所示：

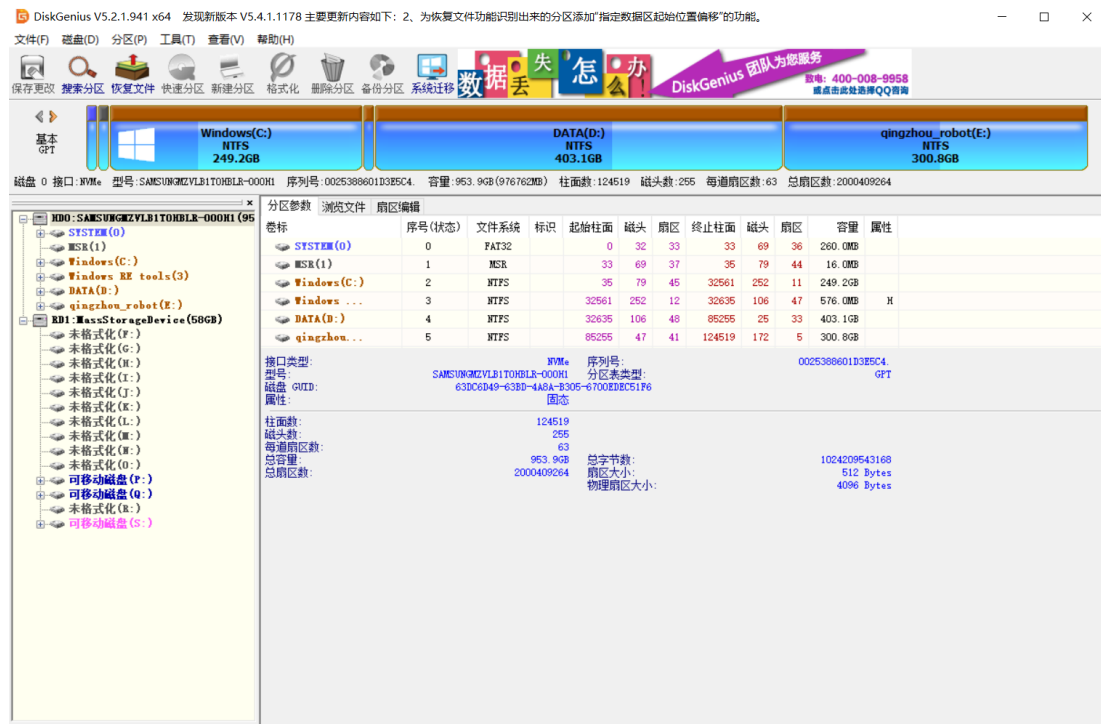


图 1 DiskGenius 启动界面

这个界面默认显示的是我们电脑的硬盘，我们一定要找到 SD 卡对应的磁盘，并选择 SD 卡对应的磁盘进行操作。如下图所示。

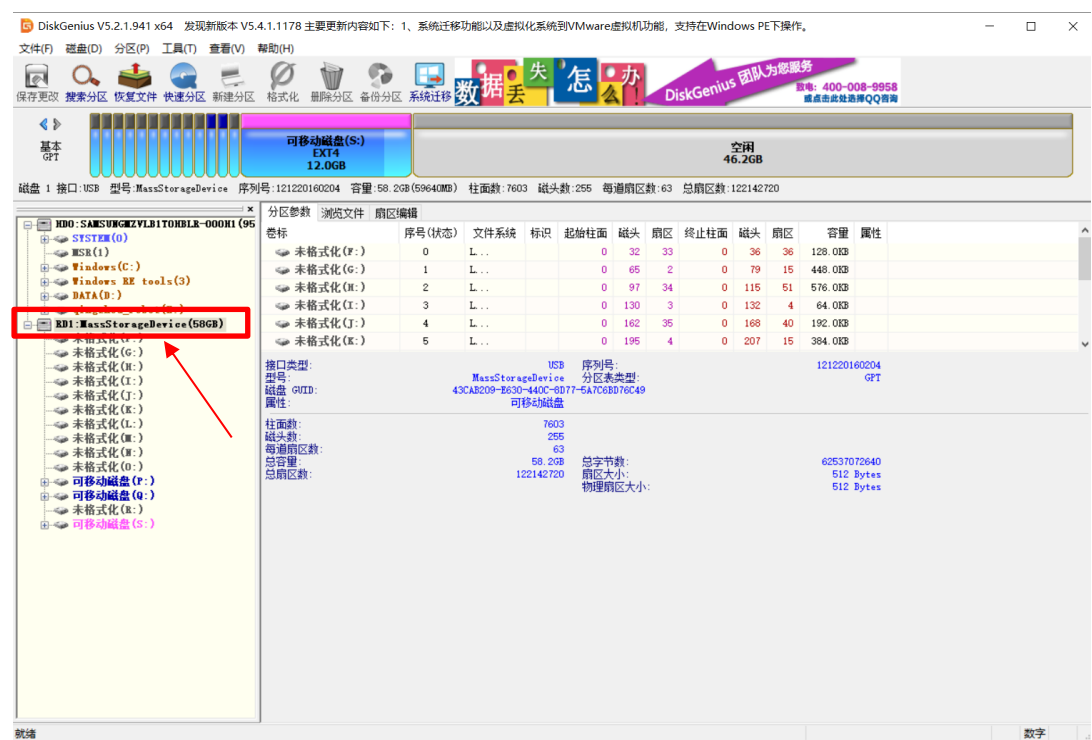


图 2 选取 SD 卡后的界面

(2) 在 SD 卡的的名称上右键鼠标，选择**删除所有分区**选项，如下所示：

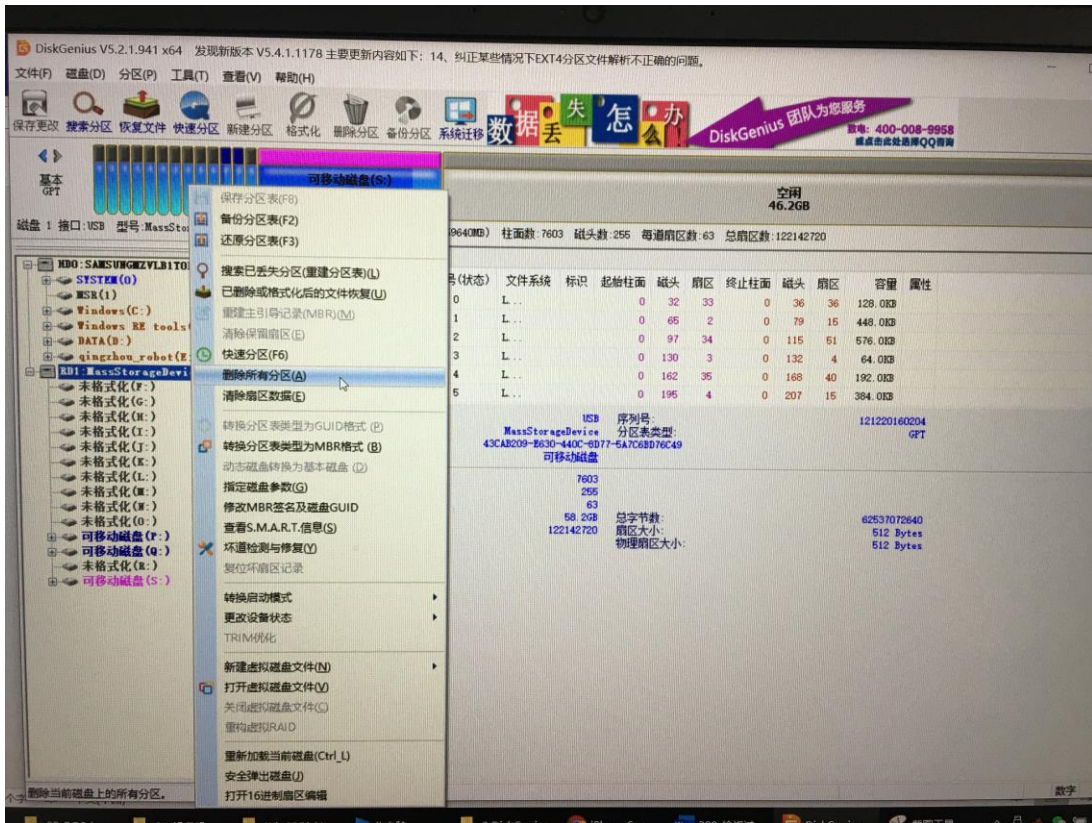


图 3

执行后会弹出如下界面进行确认如图 4:

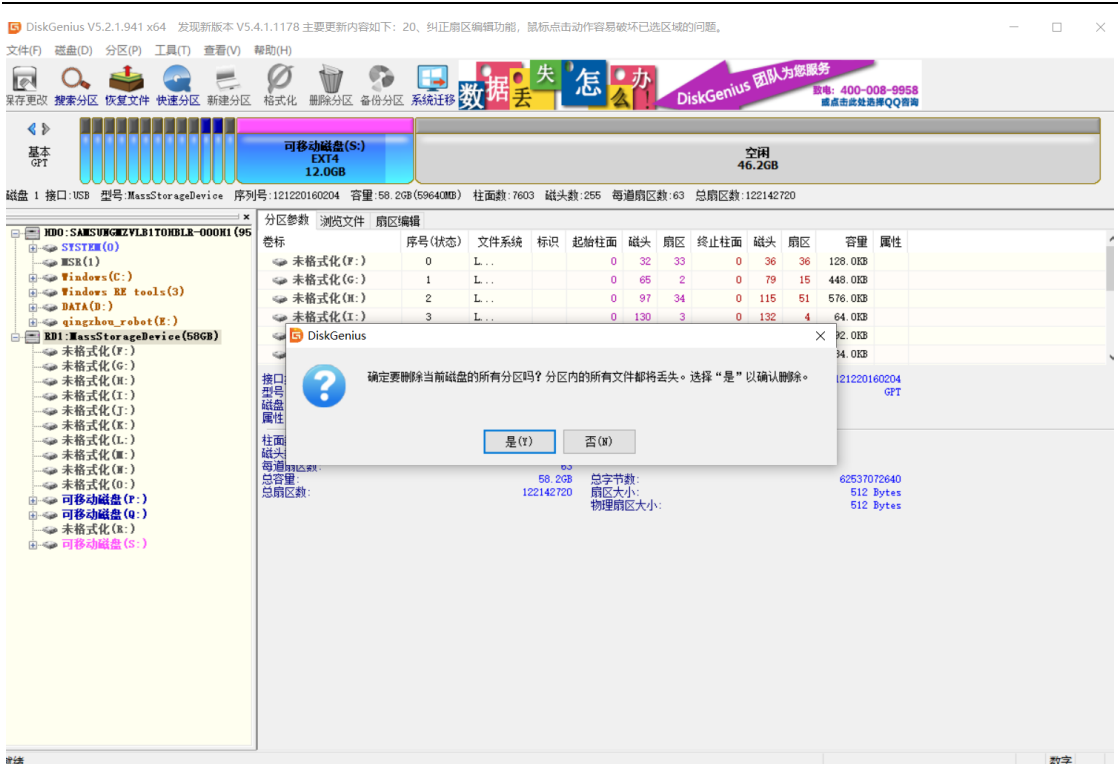


图 4

选择是以后, 出现如图 5 所示界面:

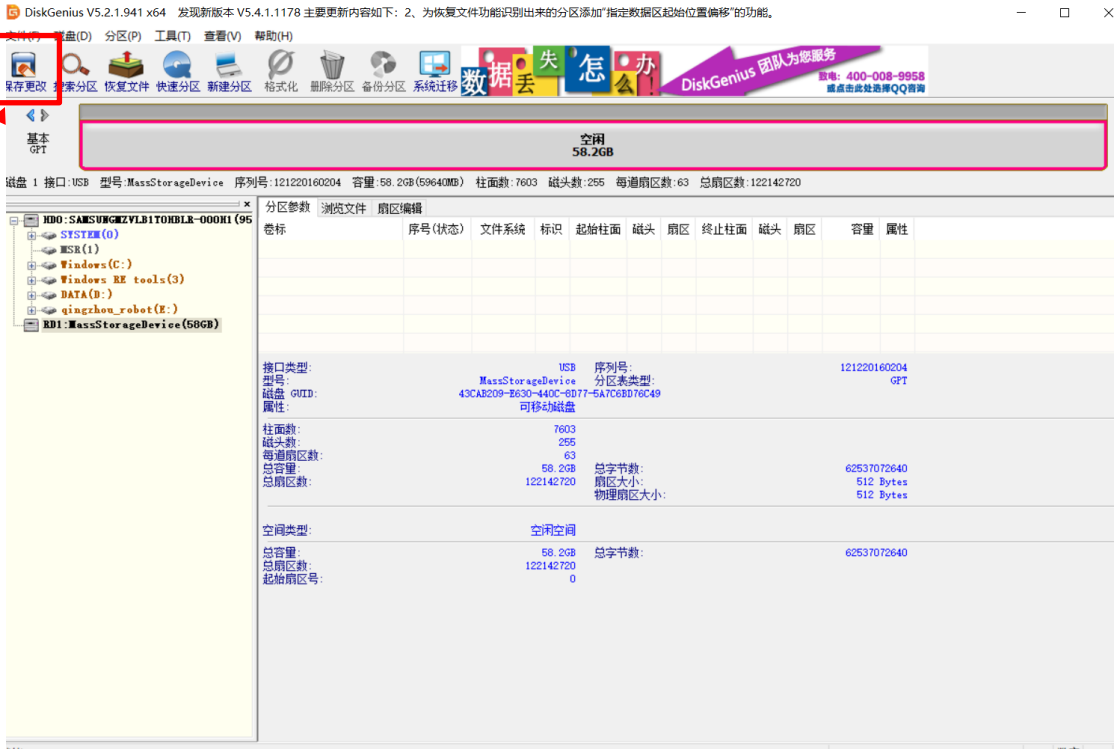


图 5

然后点击左上角的保存更改按钮, 出现如图 6 所示界面:

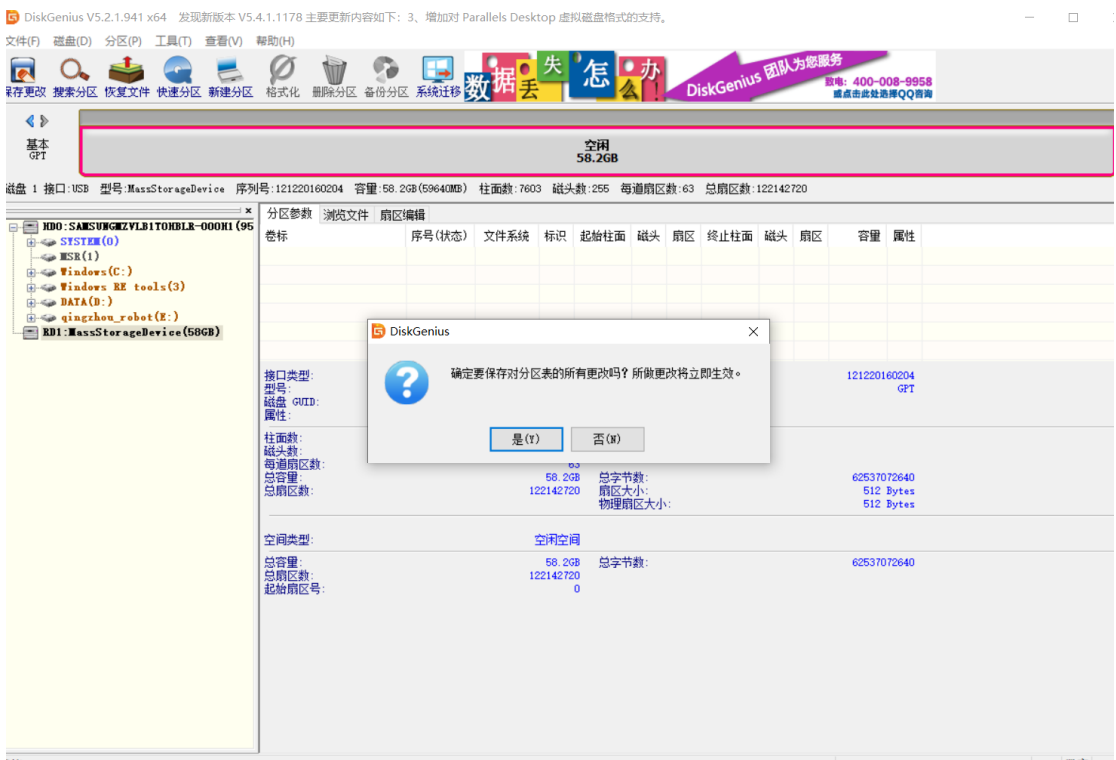


图 6

选择是，然后更改保存，选择快速分区，设置如图 7：

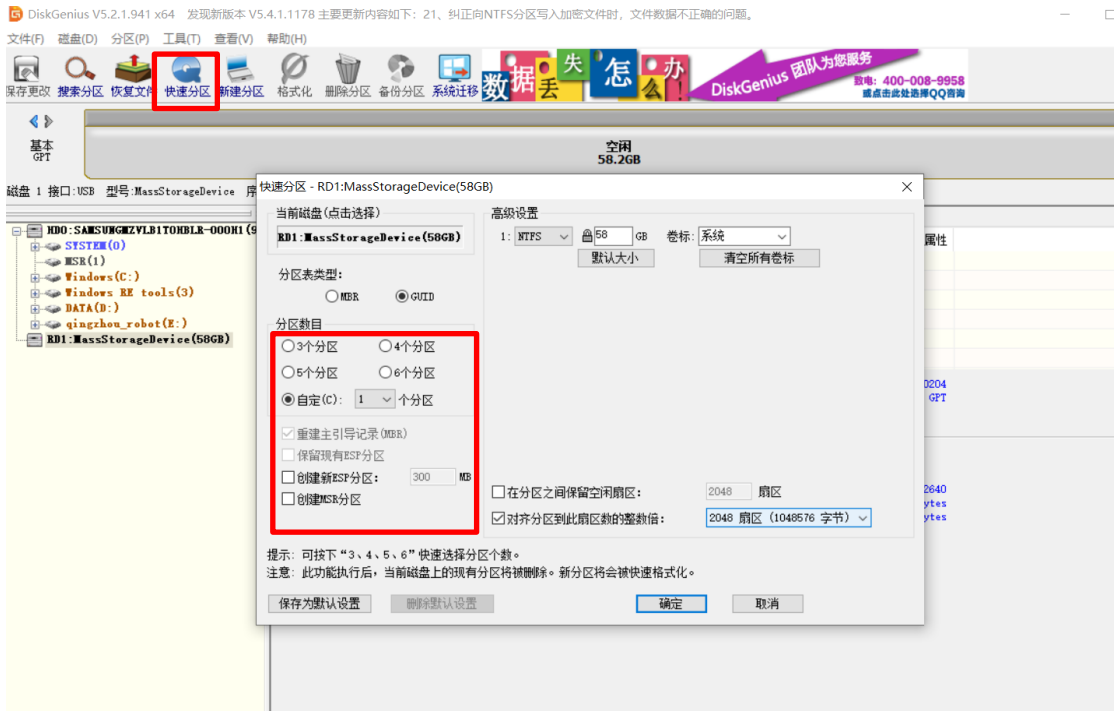


图 7

然后点击确定，等待分区完成。
完成之后，选择格式化按钮，设置如图 8 所示：

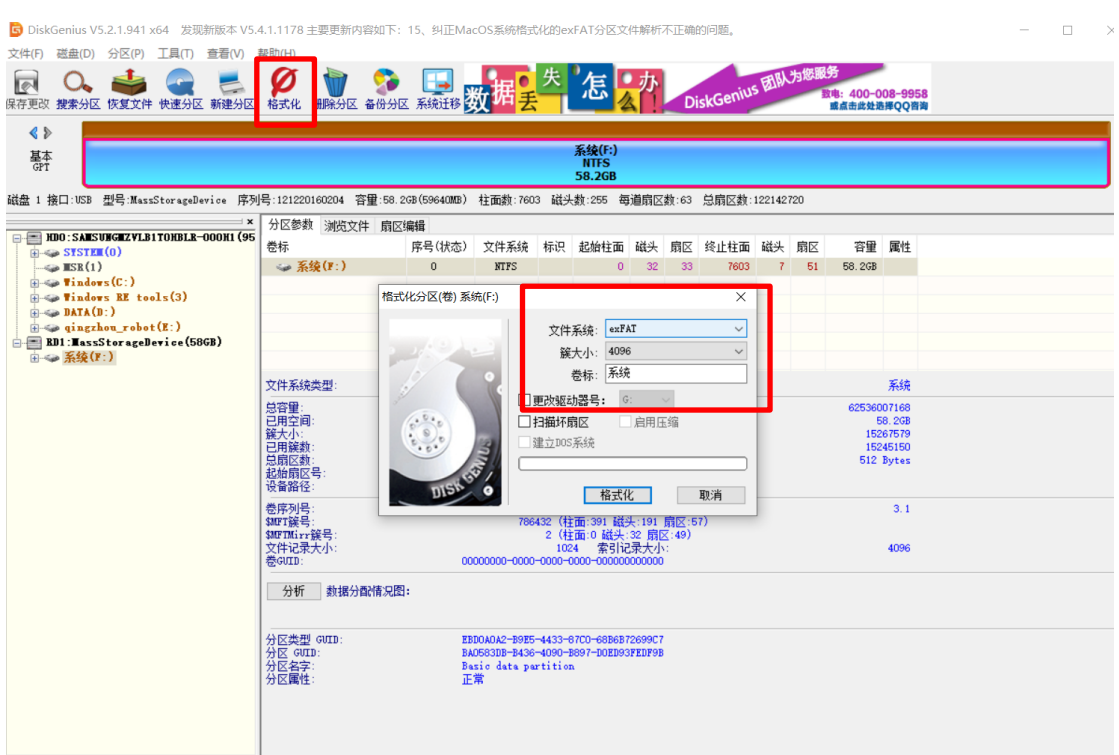


图 8

格式化完成以后，显示如图 9 所示：



图 9