

# Windows2000 光盘修复

作者：有故事的人 来源：范文网 [www.wtabcd.cn/fanwen/](http://www.wtabcd.cn/fanwen/)

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/zhishi/a/170473155046309.html>

范文网，为你加油喝彩！

2024年1月9日发(作者：不求甚解是什么意思)



如何用Windows2000安装光盘修复Windows2000

注：本文描述了如何从光盘启动，在已经分区、格式化的硬盘上安装Windows 2000 Professional。如果你的安装环境与本文不同，安装过程可能有所不同。请您参考本文档，根据Windows 2000 Professional安装程序的提示操作。

#### 安装步骤

1、在光驱中放入Windows2000安装光盘，并在BIOS中设置使系统由光区引导启动计算机，而后会有如下图所示提示信息

2、按R键则系统进入修复程序。(若按回车键，则进行Windows2000的安装，按F3键退出操作。系统将重新启动)

3、若需要进行硬盘0磁道修复或是域的修复，或是从备份中还原某些文件，请选择C进入故障恢复控制台修复；若需要进行系统文件修复或是引导扇区修复请选择R, 系统进入紧急修复程序。如果开机后无法正常进入操作系统系统提示某个文件丢失、损坏或只有一个光标在屏幕的左上角闪动，建议选择R选项。如果由于删除了某文件或是重新安装了某个软/硬件后系统无法进入操作系统，或是需要用命令行对系统进行某些更改时可选用C选项。

(1)若选择C选项，请跳转至步骤9。

(2)若选择R选项，出现如下画面。

4、若选择快速修复，则跳转至步骤5。

选择手动修复，如下图：

5、您可以选择

1.检查启动环境

2.验证Windows2000系统文件

3.检查启动扇区

以上三项中的选项，进行修复。[X]表示选中将要执行的操作。默认为全部选中。选择完成后，按选择继续(执行所选任务)后，出现如界面：

6、紧急修复软盘需要您在系统处于正常工作状态中制作，在出厂时没有随机配送。(注：您可以从“开始”->“程序”->“附件”->“系统工具”->“备份”->“紧急修复盘”)

(1)如果没有紧急修复盘，请选择L，系统将从Windows2000光盘中拷贝相关的系统文件至硬盘，进行自动修复。请跳转至步骤8。

(2) 如果您有制作紧急修复盘，请将它放入软驱后按回车(ENTER)键，系统自动进行修复。请跳转至步骤8。

(3) 如果您没有将紧急修复盘放入软驱中，按回车 (ENTER) 键后，将出现如下错误提示信息：

7、如果您有制作紧急修复盘，请将它放入软驱后按回车(ENTER)键，系统自动进行修复。修复完成后，出现如下界面：

8、请取出光驱或软驱中的光盘和软盘，待系统重新启动后修复步骤就完成了。

9、选择C后进入故障恢复控制台，其界面如下图。

请注意，只有管理员的身份才能够使用控制台修复，系统会要求输入管理员密码，连续三次输入错误则系统自动退出。

首先，系统会询问“要登录到哪个Windows2000安装”，并列出现机器中已安装的操作系统，如下图所示，此时输入数字“1”，则系统会要求输入管理员密码。管理员密码是您在安装Windows2000时设置的。如果您没有这个管理员密码，您将无法进入控制台修复系统。当您输入正确的管理员密码后，操作系统将停在Windows提示符下，等待您输入下一个Windows系统命令。

控制台修复命令可用于：

(1)选择，拷贝，重命名或是删除某个操作系统的文件和文件夹。

(2)在下一次启动时启用或禁用某项服务或某个设备。

(3)修复系统的引导扇区或是引导文件。

(4)创建和格式化某个硬盘分区。

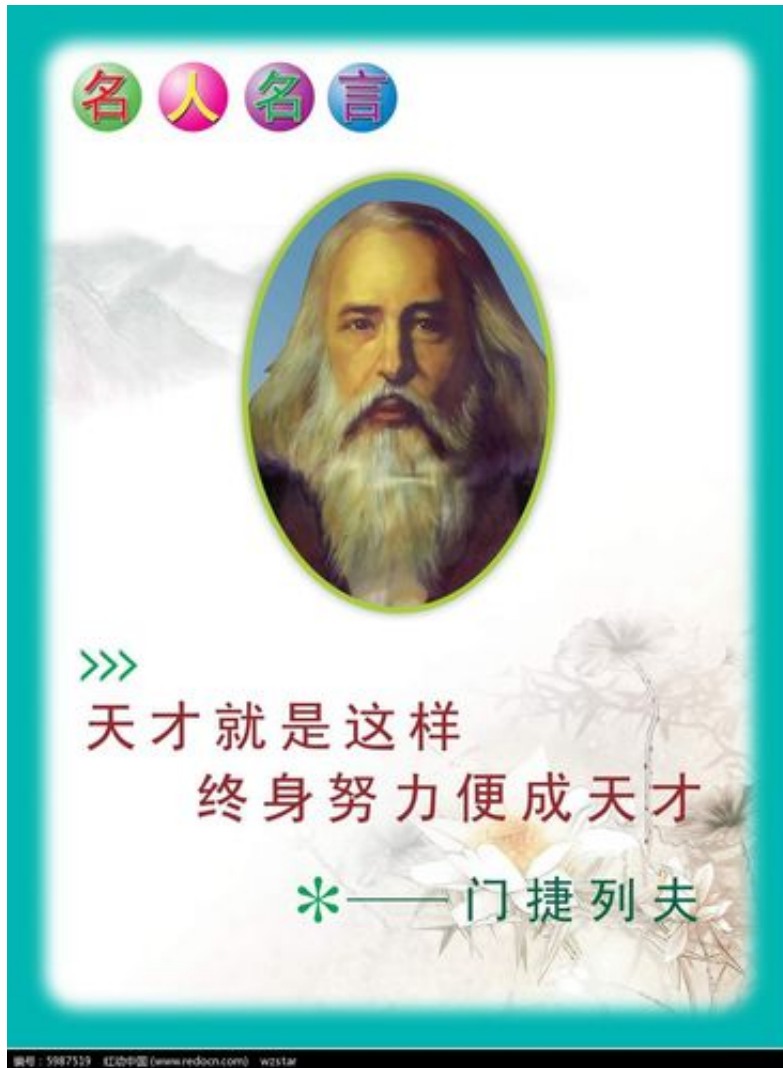
常用命令如下：ATTRIB(文件属性)、DELETE (删除)、FIXBOOT、MD (创建文件夹)、TYPE (现实程序内容)、CD (进入文件夹)、DIR (现实该文件夹所有容)、FIXMBR (修复引导扇区文件)、MKDIR、SYSTEMROOT、CHDIR、DISABLE、FORMAT (格式化)、MORE、CHKDSK (检查磁盘)、DISKPART、HELP、RD (删除文件夹)、CLS (清屏)、ENABLE、LISTSVC、REN (重命名)、COPY (复制文件或文件夹)、EXIT (退出)、LOGON (登陆)、RENAME (重命名同REN)、DEL (删除文件同DELETE)、EXPAND、MAP、RMDIR。

下图图中是使用fixmbr命令修复的例子。

在命令提示符下输入fixmbr命令后，将出现一些警示信息，提示您此操作危险性。输入Y确定后，系统将在0扇区中写入新的主启动记录。之后，重新回到系统提示符下，等待输入下一个命令。

10、完成后取出光盘重新启动计算机后修复工作完成。

后续工作：在修复操作系统后，您可能需要重新安装驱动程序以及应用程序，以使您的计算机，能正常地运行。更详细的信息，请您参考相关技术文档。



更多 在线阅览 请访问 [https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91\\_0.html](https://www.wtabcd.cn/zhishi/list/91_0.html)

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发