

<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

图书基本信息

书名：<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

13位ISBN编号：9787711510547

10位ISBN编号：7711510543

出版时间：2002-9-1

出版时间：人民邮电出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

内容概要

<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

书籍目录

第一章 概述	1
1-1 引言	1
1-2 硬盘数据很重要	2
1-3 急救硬盘数据流程	2
1-4 硬盘故障检测流程	4
1-5 硬盘硬件故障诊断	4
1-6 应急磁盘的制作	5
1-7 MBR数据急救	6
1-8 DBR数据急救	7
1-9 硬盘事故急救	8
1-10 文件损坏急救	9
1-11 认识硬盘	11
1-12 硬盘逻辑结构	12
1-13 如何阅读本书	13
1-14 问题与解答	13
第二章 硬盘故障检测	15
2-1 引言	15
2-2 硬盘故障检测流程	16
2-3 BIOS检测不到硬盘	17
2-4 硬盘无法启动	18
2-5 硬盘结构故障检测	20
2-6 应急磁盘检测	21
2-6-1 打开打印机电源	22
2-6-2 进入BIOS设置A盘启动	22
2-6-3 打印MBR数据	22
2-6-4 打印DBR数据	24
2-7 软盘启动检测	25
2-7-1 MBR故障	27
2-7-2 DBR故障	27
2-8 问题与解答	27
第三章 硬盘硬件诊断	29
3-1 引言	29
3-2 硬盘硬件故障原因	30
3-3 硬盘硬件诊断程序	31
3-3-1 下载POWERMAX	31
3-3-2 POWERMAX使用	36
3-4 硬盘低级格式化	47
3-5 硬盘低级格式化的时机	48
3-6 使用POWERMAX低级格式化	49
3-7 问题与解答	52
第四章 应急磁盘制作	53
4-1 引言	53
4-2 应急磁盘制作流程	54
4-3 电脑查毒	55
4-3-1 安装查毒软件	55

<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

- 4-3-2 执行查毒程序 58
- 4-4 制作启动盘 63
- 4-5 制作硬盘应急磁盘 71
- 4-6 备份硬盘数据 74
- 4-7 设置写保护 78
- 4-8 问题与解答 79
- 第五章 MBR数据急救 81
- 5-1 引言 81
- 5-2 MBR数据 82
- 5-3 MBR数据急救法 83
- 5-4 应急磁盘的MBR数据急救 83
- 5-5 FDISK的MBR数据急救 84
- 5-6 MBRWORK的MBR数据急救法 85
- 5-7 问题与解答 93
- 第六章 DBR数据急救 97
- 6-1 引言 97
- 6-2 DBR数据 98
- 6-3 DBR数据急救法 99
- 6-4 应急磁盘的DBR数据急救 99
- 6-5 相同硬盘的DBR数据急救 99
- 6-6 ZARPARTN的DBR数据急救 100
- 6-7 问题与解答 108
- 第七章 硬盘灾难急救 111
- 7-1 引言 111
- 7-2 硬盘事故 112
- 7-3 硬盘事故急救术 112
- 7-4 Drive Rescue使用前的准备工作 113
- 7-5 Drive Rescue安装 114
- 7-6 拯救Quick FORMAT硬盘数据 117
- 7-7 拯救Fdisk硬盘数据 128
- 7-8 拯救Delete文件 135
- 7-9 问题与解答 145
- 第八章 文件损坏急救 149
- 8-1 引言 149
- 8-2 文件的格式 150
- 8-3 SCANDISK急救 154
- 8-4 Windows 98/ME的SCANDISK急救程序 154
- 8-5 Windows XP的SCANDISK急救程序 159
- 8-6 问题与解答 162
- 第九章 认识硬盘 165
- 9-1 引言 165
- 9-2 硬盘的构造 166
- 9-3 硬盘的种类 168
- 9-4 硬盘数据传输速率 168
- 9-5 硬盘定位模式 170
- 9-6 硬盘的存储单位 170
- 9-7 硬盘启动程序 172

<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

9-7-1	BIOS测试硬盘	173
9-7-2	加载MBR, 并确认硬盘分区表	173
9-7-3	加载DBR, 并确认BIOS参数区	173
9-7-4	加载IO.SYS及MSDOS.SYS	174
9-7-5	加载CONFIG.SYS	174
9-7-6	加载COMMAND.COM	174
9-7-7	加载AUTOEXEC.BAT	174
9-8	加装第二块硬盘	174
9-9	硬盘型号检测软件	176
9-10	硬盘速度分析	179
9-11	硬盘保养维护	182
9-12	问题与解答	186
第十章	硬盘逻辑结构	191
10-1	引言	191
10-2	硬盘的逻辑结构	192
10-3	MBR的结构	192
10-3-1	硬盘启动程序	192
10-3-2	硬盘分区表	193
10-3-3	结束标记	193
10-3-4	MBR列表	194
10-4	DBR的结构	195
10-4-1	BIOS参数区	195
10-4-2	DOS启动程序	197
10-4-3	结束标记	197
10-4-4	DBR列表	197
10-5	FAT的结构	200
10-6	DIR的结构	201
10-7	DATA的结构	202
10-8	MBR、DBR读写命令	202
10-8-1	读MBR范例	202
10-8-2	读DBR范例	204
10-9	问题与解答	204

<<急救硬盘数据不求人(附光盘)>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>