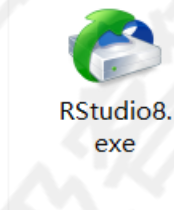


1.安装下载好的主程序，切记软件不要安装在您要恢复数据的分区里，（例如您要恢复桌面的数据，请不要把软件安装在 c 盘，以免造成数据覆盖）



安装进入软件后

2.以我这块硬盘为例，分区已经全部被删除，我们要扫描的是这一整块硬盘的位置，也就是红框的位置，如果您的分区被删除同时重新分区了，也是扫描这个位置哦

驱动器(D) 创建(C) 工具(T) 查看(V) 帮助(H)

连接到远程(C) 刷新(R) 打开驱动文件(F) 扫描(S) 打开镜像(O) 创建镜像(E) 创建区域(R) 创建虚拟 RAID 删除(R) 停止(S)

设备视图

设备/磁盘	标签	FS	启动	大小
空的空間27			1.82 TB	1.07 MB
WDC WD40PURX-64N...	WD-WCC7K7...	#1 S...	0 Bytes	3.64 TB
Volume{4f48ff5c-36...		FAT16	17 KB	100 MB
空的空間30			100.02 ...	128.98 ...
G:	DATA_3	NTFS	229 MB	3.64 TB
WDC WD30EURS-73TL...	WD-WMC4N...	#2 S...	0 Bytes	2.73 TB
Microsoft reserved...			17 KB	15.98 MB
空的空間32			16 MB	2.73 TB
TOSHIBA Q300 SAFM...	95GB50X0K...	#3 S...	0 Bytes	223.57 ...
C:	Windows 10	NTFS	2 MB	120 GB
D:	软件	NTFS	120.00 ...	103.57 ...
ST2000VX000 CV23	W1E2ZVLT	#4 S...	0 Bytes	1.82 TB
Microsoft reserved...			17 KB	128 MB
H:	新加卷	NTFS	1 MB	1.82 TB
空的空間36			128.02 ...	1.82 TB
ST3000DM001-1CH16...	Z1F51AB7	#5 S...	0 Bytes	2.73 TB
Microsoft reserved...			17 KB	128 MB
F:	DATA_2	NTFS	128.02 ...	2.73 TB
Msft Virtual Disk 1.0		#6 ...	0 Bytes	250 GB
空的空間41			512 Byt...	7.84 MB
Partition1		NTFS	7.88 MB	232.88 ...
空的空間42			232.88 ...	17.12 GB
WDC WD10EZEX-00W...	WD-WCC6Y0...	#7 S...	0 Bytes	931.51 ...
空的空間43			512 Byt...	931.51 ...

属性

名称

值

驱动类型

物理驱动器,磁盘

名称

WDC WD10EZEX-00WN4A0 01.01A01

操作系统对象

\\.\PhysicalDrive7

R-Studio 驱动程序

WinNT\Handle\Physical

大小

931.51 GB (1953525168 Sectors)

扇区大小

512 Bytes

分区大小

931.51 GB (1953525168 Sectors)

I/O 尝试

Default

驱动控制

最大传输

128 KB

I/O 单元

512 Bytes

缓冲对齐

4 Bytes

物理驱动器几何结构

柱面

121601

每磁柱磁道数

255

每磁道扇区数

63

扇区大小

512 Bytes

分区布局扇区大小

512 Bytes

设备标识

供应商

WDC

产品

WD10EZEX-00WN4A0

固件

01.01A01

序列号

WD-WCC6Y0FXR9K6

属性

S. M. A. R. T.

日志

类型

日期

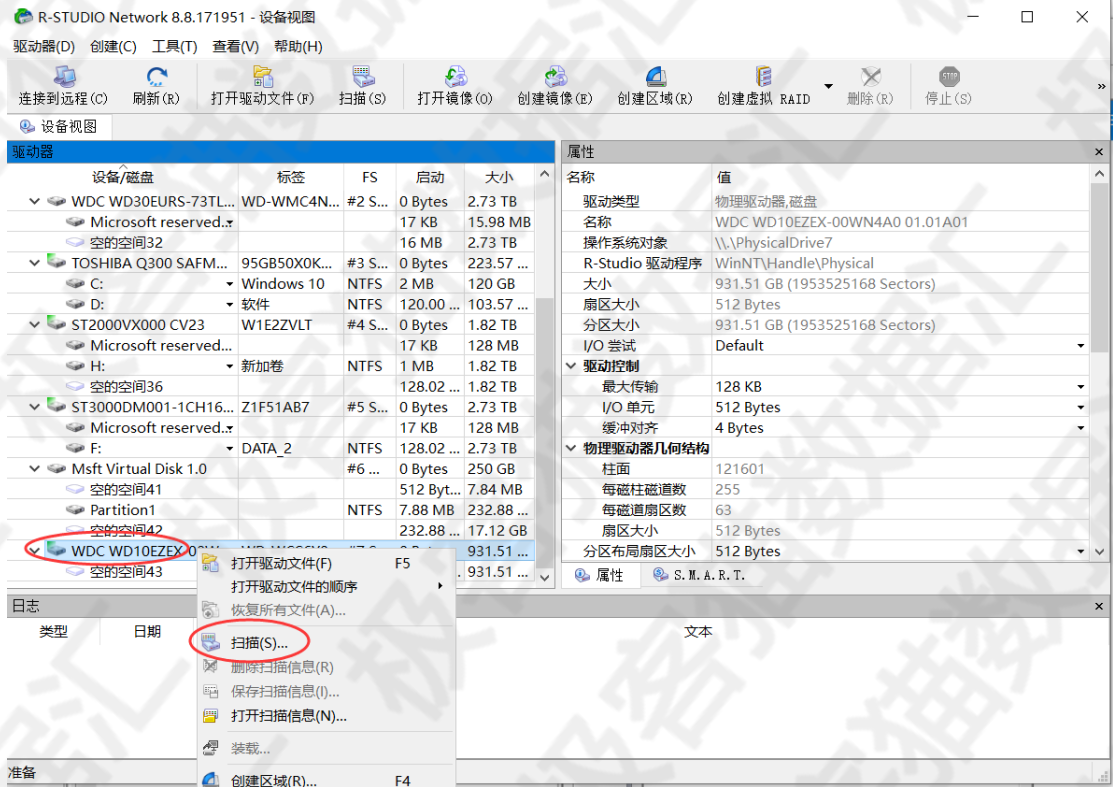
时间

文本

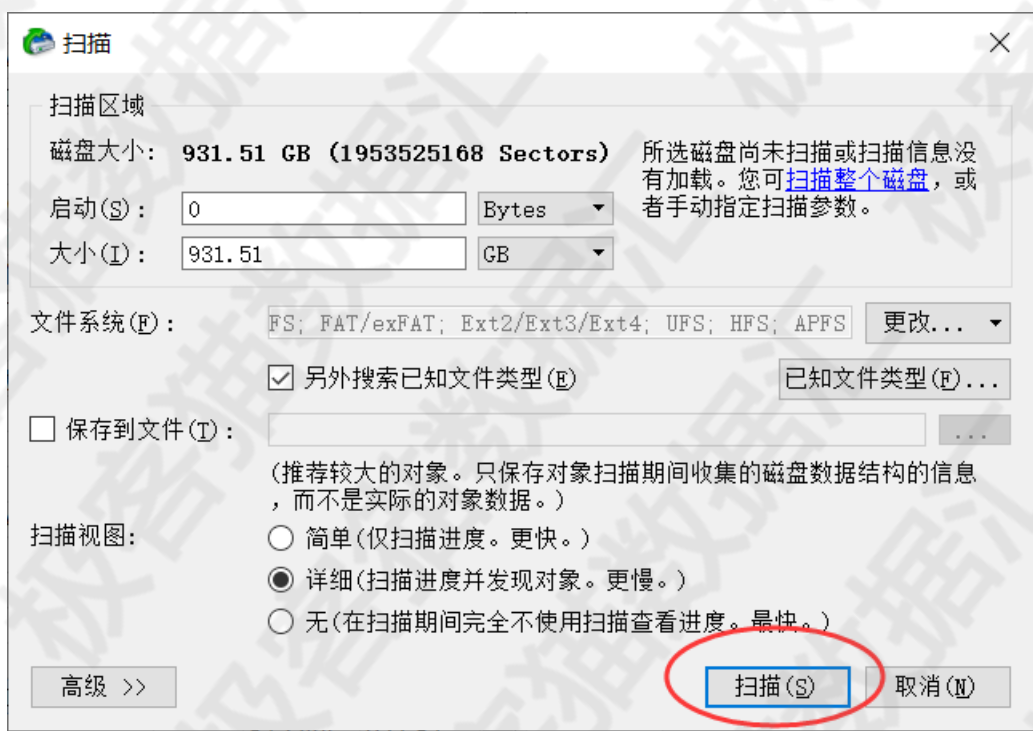
准备

已无分区状态，显示空的空間

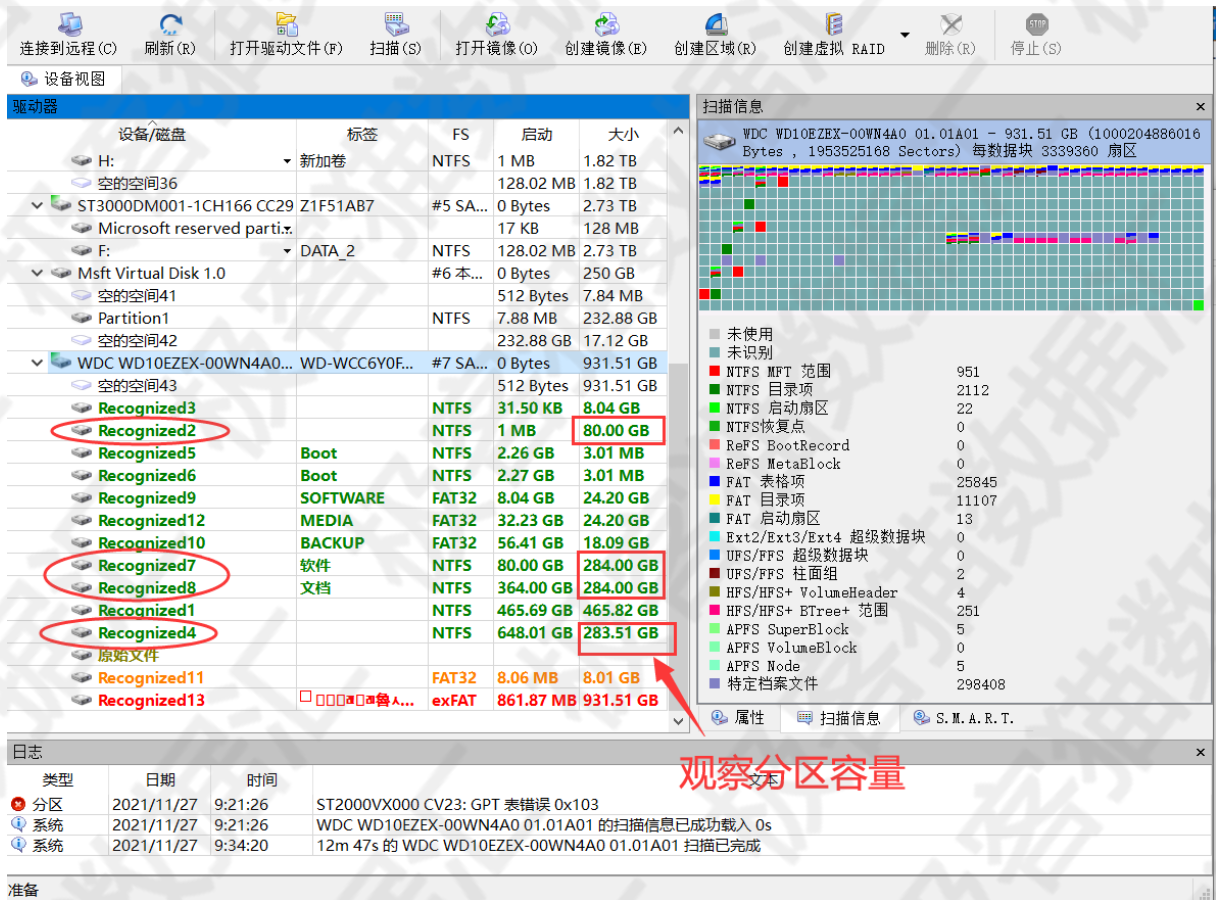
3.选中要扫描的位置，右键 点 扫描



不需要更改参数，直接点”扫描”即可



4. 耐心等待扫描完成后，会出现扫描结果，这里需要细心的查找结果才行，首先要先回想起之前正确分区的大小，这里以我硬盘为例（之前我的硬盘分区有四个分区，C 盘 80G，D 盘 284G，E 盘 284G，F 盘 283G），所以我们观察下面的结果，找出原先分区大小的结果。

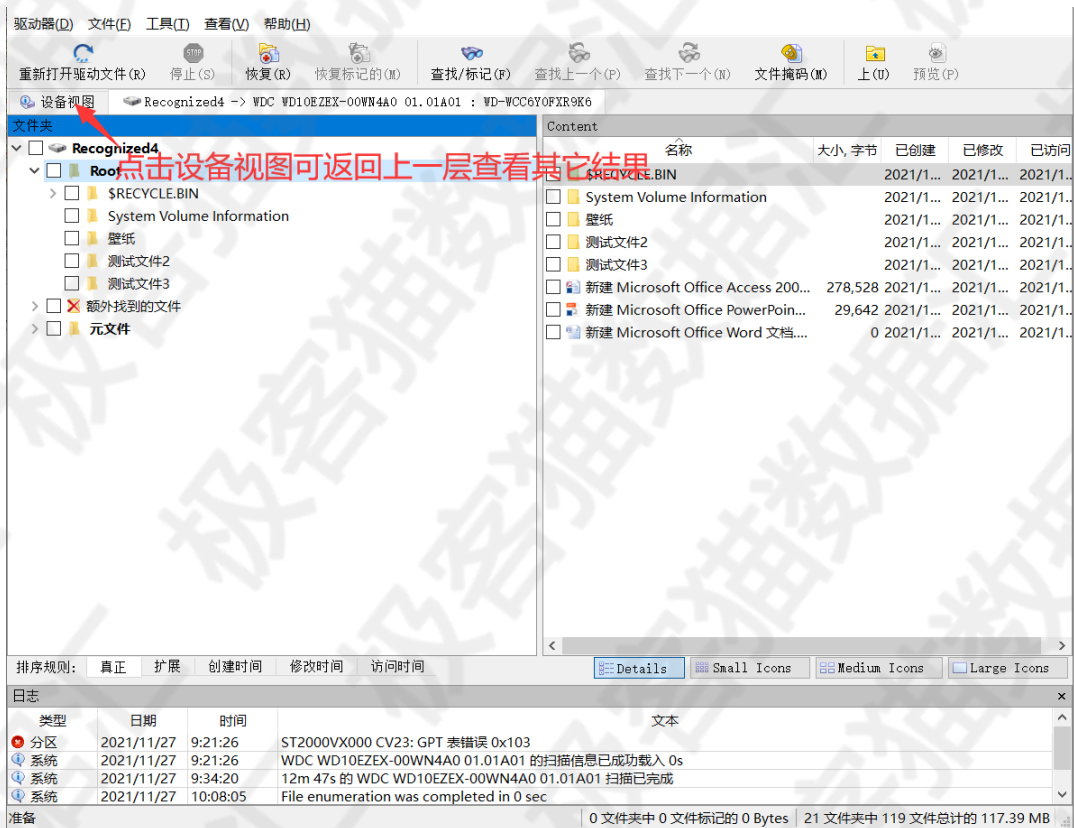


双击进入您想查看的结果内查看数据

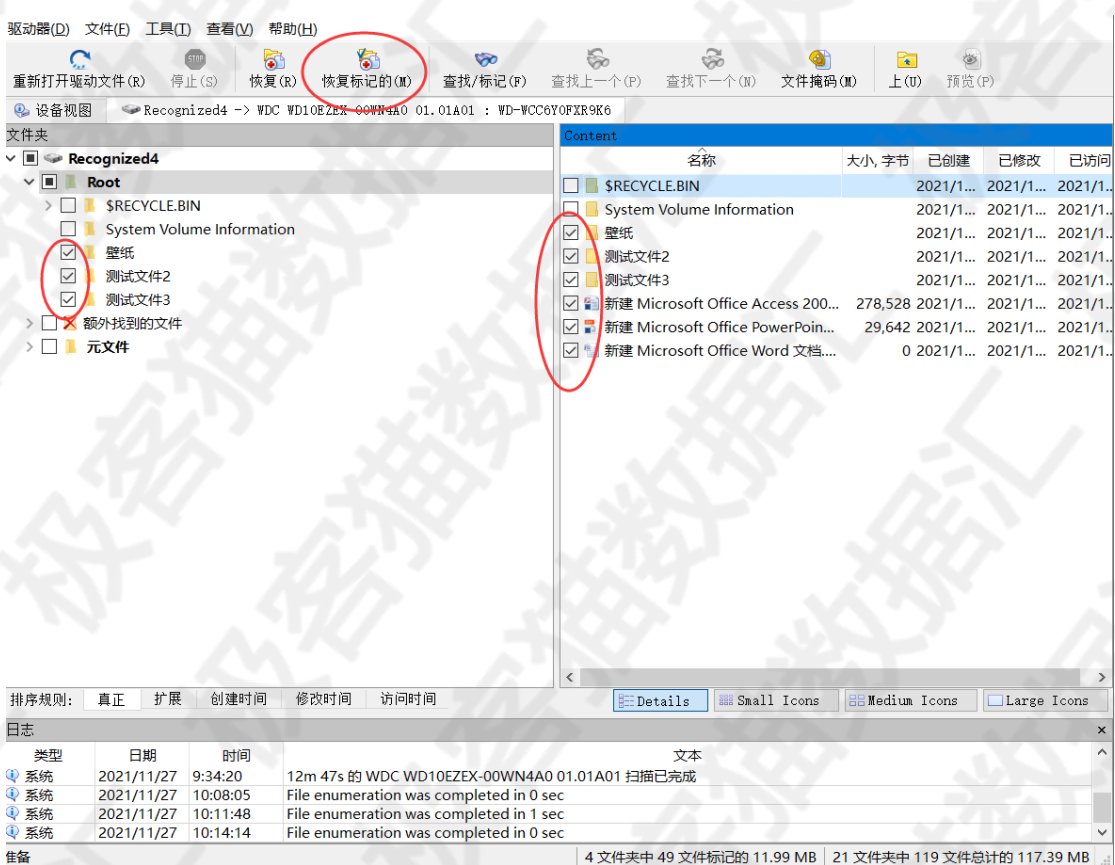
空的空間42			232.88 GB	17.12 GB
WDC WD10EZEX-00WN4A...	WD-WCC6Y0F...	#7 SA...	0 Bytes	931.51 GB
空的空間43			512 Bytes	931.51 GB
Recognized3		NTFS	31.50 KB	8.04 GB
Recognized2		NTFS	1 MB	80.00 GB
Recognized5	Boot	NTFS	2.26 GB	3.01 MB
Recognized6	Boot	NTFS	2.27 GB	3.01 MB
Recognized9	SOFTWARE	FAT32	8.04 GB	24.20 GB
Recognized12	MEDIA	FAT32	32.23 GB	24.20 GB
Recognized10	BACKUP	FAT32	56.41 GB	18.09 GB
Recognized7	软件	NTFS	80.00 GB	284.00 GB
Recognized8	文档	NTFS	364.00 GB	284.00 GB
Recognized1		NTFS	465.69 GB	465.82 GB
Recognized4		NTFS	648.01 GB	283.51 GB
原始文件				
Recognized11		FAT32	8.06 MB	8.01 GB
Recognized13	□□□□□□□□人...	exFAT	861.87 MB	931.51 GB

日志

点击设备视图可以返回上一层查看其它搜索结果



5.如已找到您需要的数据，勾选数据，随后点击 恢复标记的 导出数据



导出时要注意两个问题：

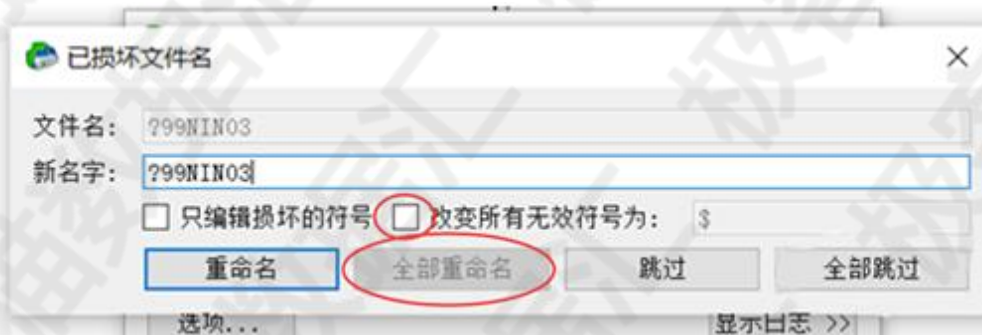
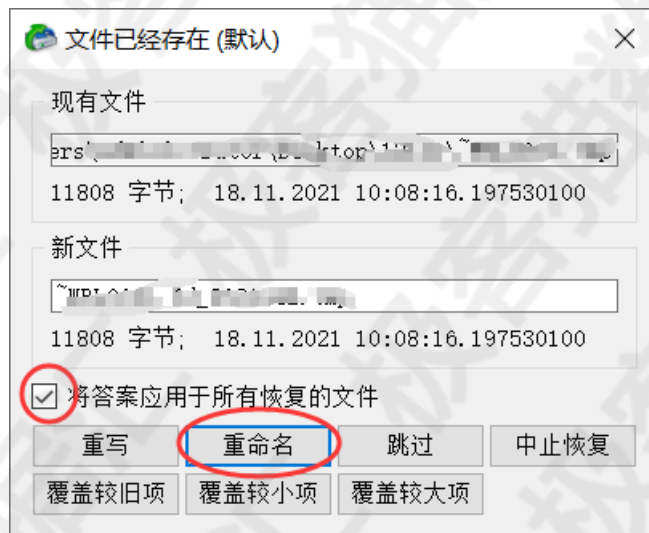
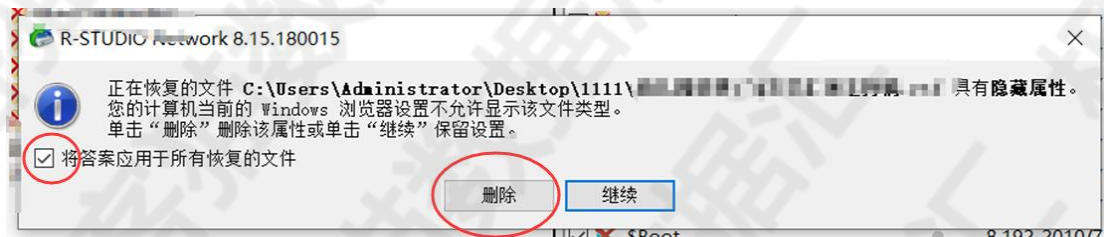
1 假如您的硬盘是之前误重新分区的问题，切记数据不要导回您这块硬盘上的任何一个分区里，请把数据导出到其他硬盘上，如果电脑里没有其他硬盘，请外接一个移动盘或 U 盘进行导出

2 假如您的硬盘是分区丢失的情况，不要给硬盘重新建立分区然后把数据导回这块硬盘里

6.选择你要恢复出来数据的导出路径（注意：数据不要直接选择导回原本要恢复的那个盘符里，以免造成数据覆盖，数据损坏），无需更改其他参数，点“确认”即可。



7. 导出文件时如果出现以下提示，框框打钩，点删除，或是出现另一种提示，框框打钩点重命名即可



8. 如果导出文件前面带 ~\$ 或者结尾带 .Tmp 的都是碎片文件，可以无视。