

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧

## 概述

### 简介

---

XBoft Data Recovery是一款面向个人电脑和服务器的全面、可靠、免费的数据恢复软件。它可以帮助用户从操作系统崩溃、病毒攻击、分区丢失、硬盘损坏、删除、格式化和其他数据丢失的情况下恢复丢失的数据。在数据恢复过程中，它不会对用户的原始数据造成任何损害。此外，只需点击几下即可轻松实现紧急数据恢复，无需任何文件恢复经验。

### 系统要求

---

#### 硬件要求

- 586或奔腾级处理器
- IDE / SCSI硬盘
- 至少用x86 CPU
- 64MB RAM ( 建议128 MB )
- 最低100 MB可用磁盘空间

#### 支持的操作系统

- **个人电脑:**  
Windows 10/8.1/8/7/Vista/XP
- **服务器 :**  
Windows Server 2019/2016/2012/2012 R2/2008/2008 R2/2003  
Windows Small Business Server 2003/2008/2011

### 主要特点

---

#### 支持的文件系统

FAT16, FAT32, exFAT, NTFS, NTFS5

#### 支持的存储介质

XBoft Data Recovery几乎支持Windows可识别的所有存储设备，如硬盘驱动器、外部磁盘、SSD、USB驱动器、RAID、存储卡、数码相机、便携式摄像机、CD / DVD、笔记本电脑和其他存储介质。

#### 恢复各种丢失情况的数据

- **意外删除文件恢复**  
快速恢复因意外删除或受病毒攻击而导致的数据丢失。
- **回收站清空后数据恢复**  
回收站删除的数据并不是永久性的删除。如果您想再次找回清空的数据，XBoft Data recovery 数据恢复软件将为您提供帮助。
- **格式化恢复**  
格式化磁盘不会擦除磁盘上的数据，只会擦除地址表中的数据。使用 XBoft Data recovery 数据恢复软件您仍有很大机会找回您的数据。

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧

- **丢失分区恢复**

即使您的整个分区丢失或系统无法识别，您的数据仍然可以用 XBoft Data recovery 数据恢复软件进行恢复。

- **RAW分区恢复**

当硬盘或分区突然变为RAW而无法访问存储的数据时，您可以下载免费的 XBoft Data recovery 数据恢复软件来找回数据。

- **硬盘损坏数据恢复**

当硬盘损坏时，它将无法访问。免费的 XBoft Data recovery 数据恢复软件可以帮助用户找回数据。

## 快速开始

### 安装和卸载

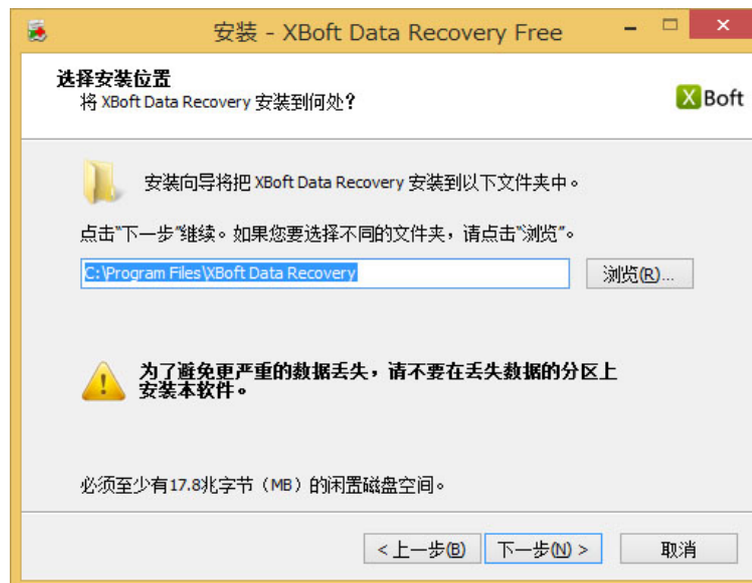
#### 如何安装

步骤1：从官方网站下载 XBoft Data Recovery 软件后，用户双击安装包后显示以下欢迎界面。单击“下一步”继续。



第2步：请仔细阅读本软件的许可协议，然后选中“我接受”并单击下一步继续。

步骤3：用户可以单击“浏览”按钮手动选择安装位置，或者将软件安装到默认位置。然后，单击“下一步”按钮。



#### 注意

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧

切勿在丢失数据的驱动器上安装此软件，这可能会导致磁盘覆盖和永久性数据丢失。

步骤4：根据安装向导的提示完成软件的安装。

### 如何卸载

卸载 XBoft Data Recovery：

1. 开始 ->所有程序 -> XBoft Data Recovery ->卸载
2. 控制面板 ->程序和功能 -> XBoft Data Recovery ->卸载

### 如何注册

#### 注意

免费版 XBoft Data Recovery 数据恢复软件只能 **恢复2 GB** 数据。 如要恢复更多数据，用户需要注册此软件。

运行 XBoft Data Recovery 后，单击软件右上角的**标题栏菜单**，然后选择**注册**子菜单。

在弹出的注册对话框中，粘贴**注册码**，然后单击**注册**按钮完成注册。



### 如何激活

#### 注意

软件注册后将自动激活。 仅当计算机未连接到Internet时，才需要手动激活软件。

步骤1：运行 XBoft Data Recovery 后，单击软件右上角的**标题栏菜单**，然后选择**激活**子菜单。

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧



第2步：在弹出的“激活”对话框中，复制**注册码**和**机器码**，发送电子邮件至 [support@xboft.com](mailto:support@xboft.com)。

第3步：我们会根据您提供的信息生成激活码回复您。收到激活码后，复制**激活码**，将其粘贴到激活码文本框中，然后点击**激活**按钮完成软件激活。



## 主界面

### 快速扫描

快速扫描分区上已删除的文件。如果您不小心删除了文件或清空了回收站中的文件，请选择此模块。

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧



## 恢复步骤

步骤1：运行 XBoft Data Recovery，选择**快速扫描**模块。在驱动器列表页面上，选择要扫描的驱动器，然后单击**扫描**按钮。



第2步：在文件列表页面上，选择要恢复的数据，然后单击**保存**按钮。在弹出的保存对话框中，选择数据的保存路径，然后单击**确定**按钮。

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

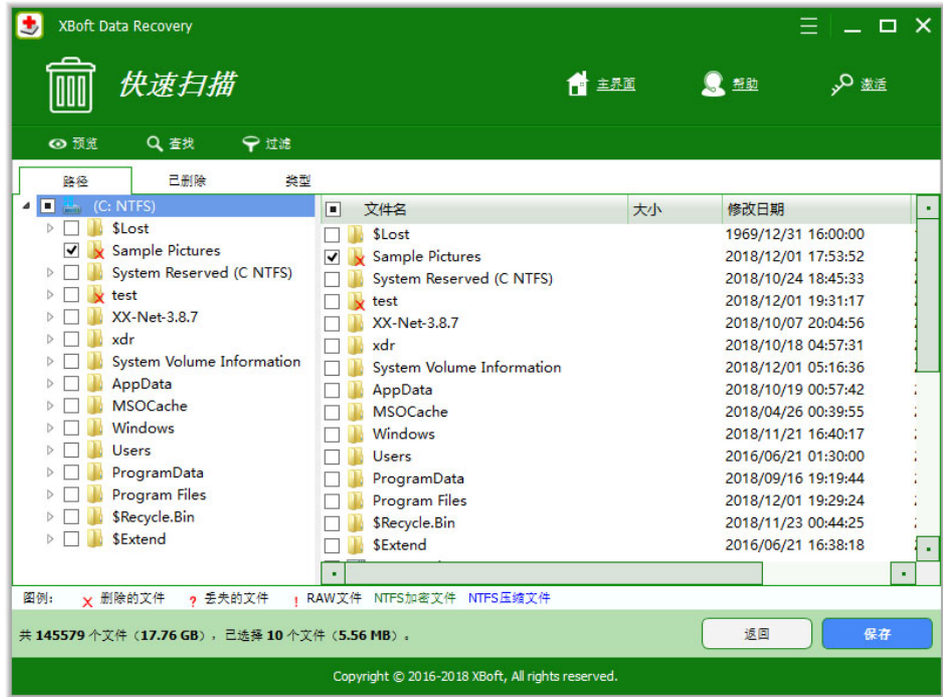
快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧



## 深度扫描

此模块旨在从逻辑损坏的分区、格式化分区和RAW分区中恢复数据。它将完全扫描您选择的设备，包括分区，整个硬盘和外部存储设备。

### 恢复步骤

步骤1：运行 XBoft Data Recovery，选择**深度扫描**模块。在驱动器列表页面上，选择要扫描的设备，然后单击**扫描**按钮。

### 注意

您可以在此处查看计算机上的所有存储设备，包括隐藏分区，整个硬盘和外部存储设备。因为它是完整扫描，所以扫描需要时间更多。



概述

简介

系统要求

主要特点

快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧

步骤2：与快速扫描不同，使用**深度扫描**模块，扫描结束后您可能会看到多个扫描的分区。选择好分区后，单击**显示文件**按钮，您将进入文件列表页面。



步骤3：选择要保存的文件，同快速扫描模块。

### 自定义扫描

此模块与深度扫描模块的不同之处在于，它允许用户指定需要扫描的文件系统和文件类型。



**注意**

对于具有数据恢复经验的技术人员，建议使用此模块。它比深度扫描稍快，使用的内存更少。如果您是第一次使用本软件，建议您仍使用深度扫描模块。

### 可启动版

当您的计算机系统崩溃或被病毒感染而无法启动时, 您可以使用 XBoft Data Recovery 数据恢复软件创建的USB启动盘以恢复计算机上的数据。步骤如下:

### 步骤1:

运行程序后, 单击标题栏菜单中的“可启动版”子菜单, 弹出如下对话框:



第一次创建“可启动版”时, 需要下载启动映像文件。在此对话框中, 选择要下载的最近服务器。

### 注意

如果您不知道哪个服务器速度快, 您可以单击“速度测试”按钮测速。

### 步骤2:

完成可启动映像文件下载后, 程序将提示您插入USB驱动器, 然后单击“刷新”按钮以选择相应的驱动器。



### 注意

此过程将格式化USB闪存驱动器, 请注意备份USB闪存驱动器上的重要数据。

## 概述

简介

系统要求

主要特点

## 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

## 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

操作技巧

### 概述

简介

系统要求

主要特点

### 快速开始

安装和卸载

如何注册

如何激活

### 主界面

快速扫描

深度扫描

自定义扫描

可启动版

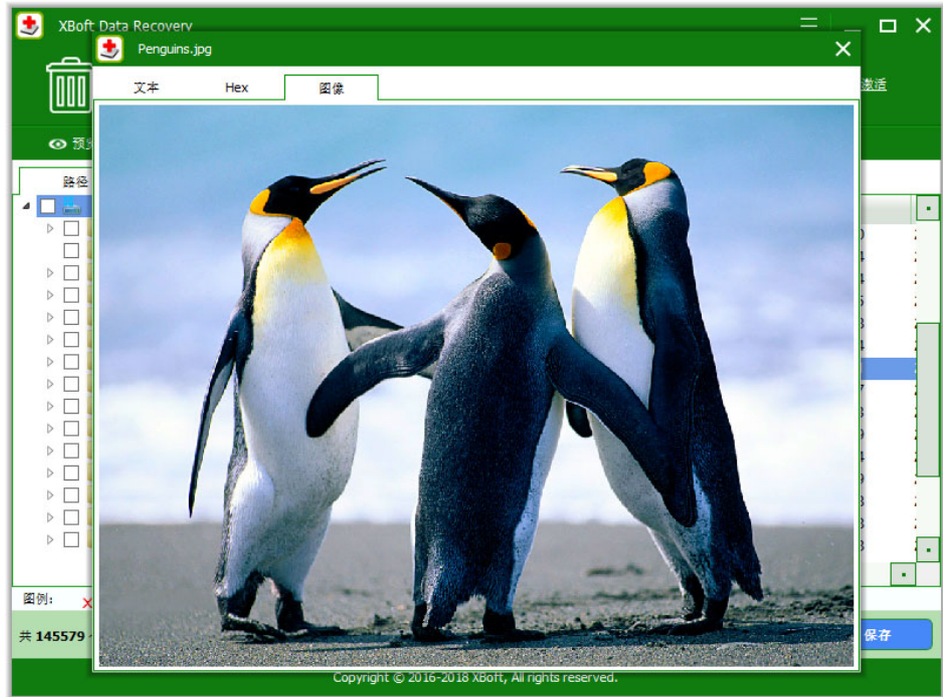
操作技巧

### 文件预览

在文件列表页面上，选择文件后，单击预览按钮以预览文件内容。

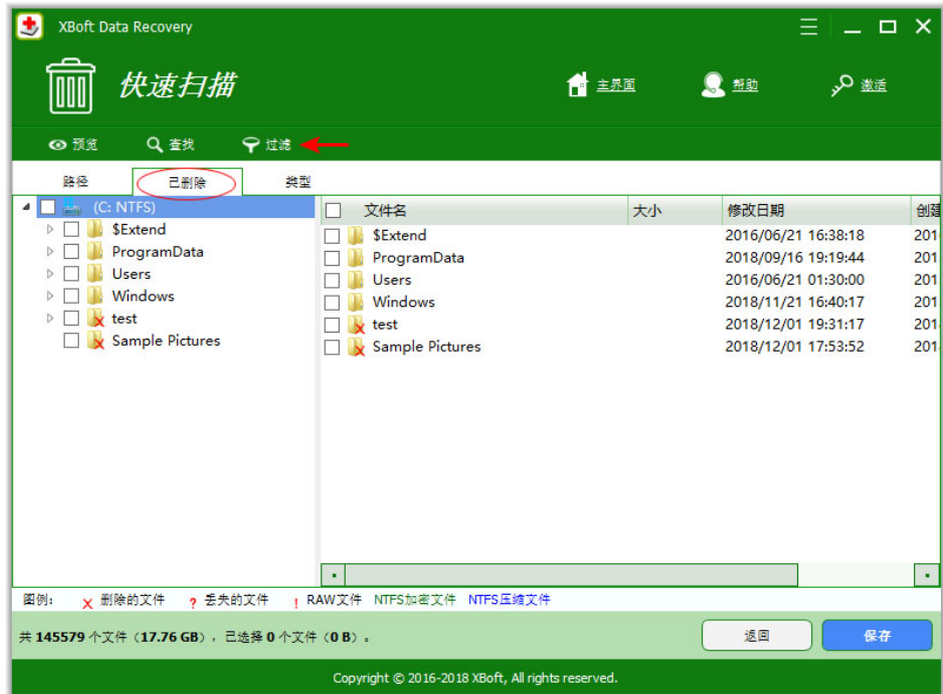
#### 注意

您也可以使用鼠标左键双击该文件以预览文件的内容。



### 文件过滤

在文件列表页面上，您可以按路径、已删除和类型对文件进行分类。



单击过滤按钮，然后将弹出文件过滤对话框。您可以在此处根据文件名、修改日期和属性过滤文件。

## 概述

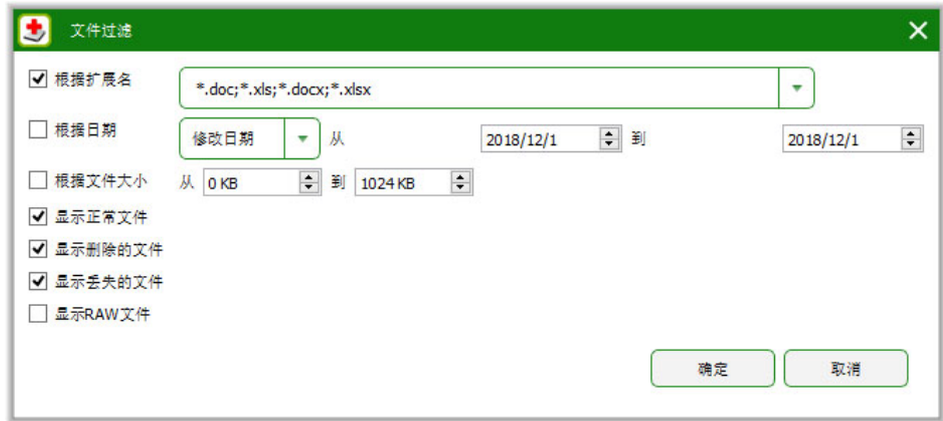
简介  
系统要求  
主要特点

## 快速开始

安装和卸载  
如何注册  
如何激活

## 主界面

快速扫描  
深度扫描  
自定义扫描  
可启动版  
操作技巧



## 文件查找

在文件列表页面上，单击**查找**按钮，然后在下面的查找面板中，您可以按文件通配符查找文件。

