



产品简介

—— 英特尔® 随芯恢复技术

为您带来革新的磁盘备份、还原解决方案，保护您的系统和数据！

- 简单易用：
 - 图形用户界面——简单易用
 - 简便的备份、还原流程——三步一气呵成
 - 无需专业技术背景，适合普通电脑用户
- 技术创新：
 - 基于固件层技术，不依赖操作系统
 - 无需安装流程
- 可扩展性强：
 - 支持英特尔® 英保通™ 技术架构，可轻松扩展至其他的计算机管理解决方案

英特尔® 随芯恢复技术是英特尔公司针对中小企业及家庭用户所定制简单易用的磁盘备份和还原的解决方案。它基于英特尔® EFI平台创新架构，嵌入在支持该解决方案的主板中，无需安装，使用简便，适合于各种场合下的磁盘备份和还原操作。同时它基于英特尔平台管理技术架构，可以无缝升级至功能更加完备的英特尔® 英保通™ 平台等其他解决方案。



英特尔®随芯恢复技术 基本特性：

1. 磁盘备份功能
备份过程清晰，生成镜像文件后可按需存储
2. 磁盘还原功能
快速恢复数据，省心省时又省力
3. 图形操作界面
中文用户界面，友好简易，上手即用
4. 支持外部存储器
备份的镜像文件可存储在外部设备，如USB移动硬盘等
5. 无需安装
软硬一体，无需安装手续
6. 客户端升级工具
Windows环境下即可快速升级

如何获得英特尔®随芯恢复技术：

首批支持英特尔®随芯恢复技术有精英945GCT-M等。请联系当地经销商，购买支持英特尔®随芯恢复技术的精英945GCT-M主板或者含该款主板的品牌机电脑。

更多关于英特尔®随芯恢复技术：

email: srtfeedback@intel.com

英特尔®随芯恢复技术官方网站：

<http://platformadmintech.intel.com/cn/srt>

英特尔®随芯恢复技术应用场景-1

操作系统与应用程序的备份/恢复



专业IT人员安装和配置
操作系统与软件



需重装系统时，把磁盘
分区备份为镜像文件，
并储存到其他硬盘分区
或USB存储设备



系统崩溃了？
系统速度很慢？
自己按下F3键
就可以还原系统！

英特尔®随芯恢复技术应用场景-2

同步多台计算机数据



同时使用/拥有多台电
脑的用户需要同步计
算机数据



从一台计算机
备份数据镜像



将镜像恢复到其他需要
同步的计算机

英特尔®随芯恢复技术应用场景-3

独立于操作系统的备份



系统崩溃了，仍需要其
中重要数据？



在脱离操作系统情况
下，用英特尔®随芯
恢复技术备份数据



用英特尔®随芯恢复
技术恢复数据

