



承载一切可能

主板中文使用手册

智能主板 3.0 使用指南

www.colorful.cn

技术服务热线：400-678-5866

版本：1.0

目录

目录	2
1 七彩虹智能主板 3.0 功能介绍	3
1.1 智能还原 3.0	3
1.2 智能超频 3.0	3
1.3 驱动人生	3
2 智能还原 3.0	4
2.1 智能还原使用指南(针对系统盘还原)	4
2.1.1 智能还原功能介绍(在 Windows 系统下的)	4
2.1.2 安装前的准备工作	4
2.1.3 安装智能还原程序	5
2.1.4 使用智能还原	6
2.1.5 Windows 操作	6
2.1.6 备份数据	6
2.1.7 恢复数据	7
2.1.8 撤消恢复	8
2.1.9 设置	8
2.1.10 底层操作	8
2.1.11 备份数据	9
2.1.12 恢复数据	9
2.1.13 撤销恢复	9
2.1.14 退出	9
3 智能超频 3.0 使用指南	10
4 驱动人生	11

1 七彩虹智能主板 3.0 功能介绍

七彩虹智能主板 3.0 包括三大主要功能：

1.1 智能还原 3.0

智能还原 3.0 应用程序：

系统盘的保护（是针对计算机系统进行多时间点恢复的系统快速拯救软件。安装本软件后，由于系统崩溃、黑客侵袭、病毒感染、数据丢失、配置变更、错误操作等问题导致的电脑故障，可以在不占用固定硬盘空间的前提下，实现系统快速恢复）。

技术特点：

- 支持 Windows 2000 / XP /Vista/WIN7 操作系统；
- 支持 FAT16/ FAT32/NTFS 等文件格式；
- 支持 2TB 容量硬盘，最大分区容量 200G；
- 全面支持休眠、待机；
- 允许用户设置管理员密码保护，系统安全性更强。

1.2 智能超频 3.0

通过智能超频软件 SmartClock3，用户可在 Windows 系列界面实现对 CPU 频率进行实时调节。

1.3 驱动人生

驱动人生是一款超百家硬件厂商，千万级用户认可的绿色、免费多用途软件，是您电脑最佳的管理员。她提供给用户一流的驱动解决方案，全方位实现一键式从智能检测硬件到最匹配驱动安装升级的全过程。（可检测安装所有硬件驱动，如声卡驱动，显卡驱动，主板驱动，USB 驱动等）独有的驱动评估功能，是帮助您升级 windows7，实现在不同操作系统下切换的有力武器。精准、全面的硬件检测信息全显示，让电脑配置在你面前一目了然，永不担心被商家欺骗。实时的温度监控让电脑永不发烧，间接延长硬件寿命。

2 智能还原 3.0

2.1 智能还原使用指南(针对系统盘还原)

《Colorful 智能还原》是针对计算机系统进行多时间点恢复的系统快速拯救软件。安装本软件后，由于系统崩溃、黑客侵袭、病毒感染、数据丢失、配置变更、错误操作等问题导致的电脑故障，可以在不占用固定硬盘空间的前提下，数秒内（一般 1-5 秒）实现系统快速恢复。

《Colorful 智能还原》为用户提供初始备份和闪电备份两个备份点，双剑合璧，系统无忧。全新的 Colorful 一键还原功能，可以方便快捷地完成系统的即时恢复。同时增加撤消恢复功能，为用户选择恢复操作后发现文件丢失提供一次反悔(挽救)机会。

当电脑出现故障的时候，再也不需要到处找人修电脑，菜鸟也可以轻松面对病毒、木马等恶意攻击，彻底解决了在当今恶劣的互联网环境下计算机系统所面临的问题。

2.1.1 智能还原功能介绍(在 Windows 系统下的)

- 只保护系统分区，其他数据分区不进行保护。
- 智能还原支持的分区格式为 FAT16、FAT32、NTFS 等。
- 底层操作界面支持 256 色 1024*768 分辨率，以及 PS2S/USB 鼠标操作。
- 支持 PATA、SATA 硬盘。支持两块以上硬盘(只保护第一个最先启动的物理硬盘)。
- 具有更强的安全性措施，安装和卸载不破坏用户已有的数据。
- 不使用暂存区，不占用额外的空间。
- 支持撤消恢复操作。
- 不支持多系统保护。

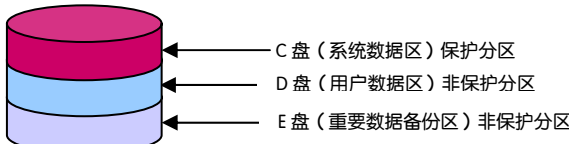
两块及两块以上的硬盘同时使用时，需要先对硬盘进行分区及安装好操作系统后，才能安装此软件，如果先安装本软件，再安装其它的硬盘，可能会导致系统蓝屏！

2.1.2 安装前的准备工作

为了确保本软件所保护的计算机操作系统始终处于最佳的运行状态，建议在安装本软件前做好如下安装前的准备工作：

- 使用本产品，您仍需要对重要数据定期备份，养成良好的计算机使用习惯。建议对计算机硬盘做一个简单的规划，将计算机的系统软件和准备保护的应用程序（如办公软件等）集中安排在系统分区，如（C 盘），而将用户有关的数据集中到系统分区以外的其它分区（如 D、E、F 盘）

实例模型：



建议在安装智能还原前对硬盘进行表面扫描及磁盘碎片整理工作，这样可以大幅提高软件使用的性能，安装智能还原后将不能进行磁盘整理操作。

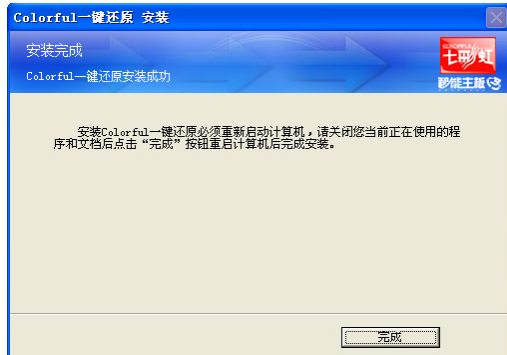
2.1.3 安装智能还原程序

在 Windows 下安装智能还原，执行主板包装盒内光盘里的安装文件 autorun.exe 文件，然后点击 Colorful Netlive3.0(安装七彩虹智能主板3.0(包含一键还原组件)) – 安装七彩虹智能主板3.0(包含一键还原组件) 程序运行时，如下图所示：



- 安装过程中会提示用户是否同意《软件使用许可协议》，选择同意后，单击“下一步”进入典型安装和自定义安装。自定义安装允许用户设置安装路径；
- 选择安装方式后，并确认安装设置正确后点击下一步开始安装
- 安装文件完成后，提示用户选择虚拟内存转移路径，建议用户选择非系统分区存放虚拟内存，这样可以大幅优化智能还原性能
- 选择虚拟内存转移后，下一步进入 Windows 安装完成阶段，请关闭所有正在使用的程序，点击“完成”重新启动计算机
- 重新启动计算机后出现底层安装进度条，安装过程请勿非法中断，安装完毕后进入系统即彻底完成智能还原安装。

智能主板 3.0 使用指南



2.1.4 使用智能还原

智能还原具有两个操作平台，一个在 Windows 系统下的操作界面，另一个在开机后出现智能还原界面按 HOME 键进入的操作界面，俗称底层操作界面。下面分别进行说明使用方法。

2.1.5 Windows 操作

在智能还原安装完成进入系统后，在系统右下角中出现智能还原图标，双击此图标可以打开智能还原操作主界面，如下图所示



2.1.6 备份数据

备份数据功能是由初始备份和闪电备份两个备份点组成，如下图所示，两个备份点可以根据用户实际需要随时更新备份状态，而且可以根据需要进行任意恢复：

初始备份：在产品安装完成时会自动建立初始备份点，如果在使用过程中需要重新更新初始备份时可以通过“更新初始备份”的功能来实现，更新初始备份需要重新启动

计算机完成；

闪电备份：是根据用户需要随时进行闪电备份，进行闪电备份时，如果之前备份过，本次备份操作会自动覆盖上次闪电备份点，闪电备份不需要重新启动计算机；



如果系统提示磁盘空间不足时可以清理删除不用的数据后，更新初始备份，更新初始备份时会把闪电备份点删除掉，更新时请注意。

2.1.7 恢复数据

恢复数据对应备份数据进行操作，也具有恢复初始备份和恢复闪电备份两个功能。如下图所示：

恢复初始备份：此功能对应初始备份点，如果选择恢复初始备份，系统在重新启动后将当前系统恢复到初始备份时的状态。

闪电恢复：此功能对应闪电备份点，如果选择智能还原，系统在重新启动后将当前系统恢复到最近一次闪电备份的状态。



恢复数据前请注意备份系统盘的重要数据，如桌面和我的文档下保存的文档或程序，以防在恢复后丢失，造成不必要的损失。

2.1.8 撤消恢复

在用户使用恢复数据功能后发现操作有误，造成系统设置或数据丢失后，可以通过“撤消恢复”的功能来撤消掉刚才的恢复操作，使系统状态撤消到“恢复数据”之前的状态。

2.1.9 设置

设置选项有设置密码和删除备份点两个大的基本功能，删除备份点可以选择删除闪电备份点和撤消备份点。

修改密码：软件安装时默认没有密码，如果需要可以在此处设置密码，设置密码后每次打开智能还原菜单时需要输入密码正确后才能进入，否则无法进行操作。

删除备份点：可以通过此功能删除不使用的闪电备份点或撤消恢复点，如图 3-4 所示。而且通过删除闪电备份点或撤消恢复点来释放它们所占用的磁盘空间。如果删除闪电备份点后再使用智能还原功能，需要进行一次闪电备份才可以使用。



2.1.10 底层操作

开机检测完 BIOS 后，提示智能还原界面时按 HOME 键进入底层管理员菜单，底层菜单功能和 Windows 下菜单一样，是在不能正常进入系统时启用的备选方案，如图 3-5 所示：



2.1.11 备份数据

详见 2.1.6。

2.1.12 恢复数据

详见 2.1.7。

2.1.13 撤销恢复

详见 2.1.8。

2.1.14 退出

退出底层菜单进入操作系统。

3 智能超频 3.0 使用指南

鼠标双击[SmartClock3.EXE]，进入界面后，用户可根据需要选择系统默认、全自动、性能级、高性能、超级性能，进行调节，调整完毕后点击[应用]实现频率更改。该工具提供了包括“一键模式”，“高级模式”以及“智能监控”等功能。其中“一键模式”中提供了5个档位选择，包括“系统默认”，“全自动”，“性能级”，“高性能”以及“超级性能”。除了能像在“全自动”模式下运行外，CPU 将会根据系统负载情况，选择是否进行加速或降速。



除此之外，可以调节核心频率，及核心电压和内存电压的调整。还可以监控风扇转速，及 CPU 和系统温度。提供了多达 5 档的 CPU 性能调整。同时也支持玩家高级模式。并支持系统健康 (PC Health) 实时监控。



4 驱动人生

驱动人生是一款免费的驱动管理软件，实现智能检测硬件并自动查找安装驱动，为用户提供最新驱动更新，本机驱动备份、还原和卸载等功能。软件界面清晰，操作简单，设置人性化等优点，大大方便广大机友管理自己的电脑的驱动程序。



主要功能

- 全自动检测电脑硬件，自动匹配官方驱动
- 全自动检测最新驱动并实现更新
- 轻松快捷的备份和还原
- 驱动卸载