

快速装黑苹果系统(双系统 Win+Mac)

作者: yscxy

- 原文链接: https://ld246.com/article/1605865774917
- 来源网站: 链滴
- 许可协议:署名-相同方式共享 4.0 国际 (CC BY-SA 4.0)



前言

闲来无事,讲一下如何装黑苹果,对于我们学生党,mac算是一个奢侈品,那么我们如何用经济的手体验高端奢侈的mac系统呢?

工具下载/镜像下载

实在是不知道上传到哪里只能百度云了,如果下载的太慢,欢迎进群索取1065233314 (野生程序员) 资源放到公众号平台了,回复:**黑苹果**即可获取!

扫码关注:



整理要安装mac的磁盘

既然想去用mac系统就需要我们准备相应的空间

• 打开我们的工具文件夹找到DiskGenius_4.7.2_x86打开该软件



● 选择一 字更改。	- 块分区,我们右键删 DiskGenius V4.7.2.155 专业版 文は印 硬血(0) 分区(7) 工具(7) 重要(V) 同 Q 参 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《 《		(PS记得	寻把册 KGen	ws	的东南	西〕 【管》 iskGe	进行 理 分			不 件恢	然你的资 复	料都没了) 然后	
	× 後) 減日 Sata 形長-STL000日809-180122 広気県	牧件(D:) NTFS 300.0GB	510400) (2763	0-121601 -	84. 8 %-s	15. 高道院	空祥 300.0	A DGB	1973 1 -1963	62516A			WIN_MAC(F:) FAT32 331.468	
	× ■ 1000:ST1000L10056-11K1172(93268) ● 金 软件 (0:) ● 111 [LAC(F:) ● 111 [LAC(F:) ● 111 [LAC(F:) ● 111 [LAC(F:) ● 112 [LAC(F:) ● 112 [LAC(F:)] ● 112 [分区数数 減売文件 着标 → 数件(D:) → 取II_EAC(F:)	区 <mark>编辑</mark> 序号(状态) 0 1	文件系统 NTPS FAT32	标识	起始社前 16 78341	磁头 113 179	前区 34 47	终止柱面 39179 121601	献头 19 80	府区 8 30	容量 300.058 331.468		ở hai nơi
	→ 分区(0)	空间类型: 总容量: 总质区数: 起始质区号:	호 30 6291 6294	和空间 0.000 章 47648 11840	萨节数:			3	2212369577	6				Nutani ruang lang
	et at													

● 找到C盘所在的分区

Q 🕹 🥥 🛃	 Ø 權式化 #除分区 普份分 		KGei	nius	分	区管 DiskG	理 ź	计区恢复 截盘管理》	夏 文 及数据	件恢 恢复朝	復 以件	
						2	木地磁 NT 118.	盘(C:) FS 6GB				
口:SATA 型号:P3-128 序列号:978082992666	容量:119.2GB(122104MB)	柱面数:15566	磁头数:25	5 荷道	扇区数:63	总扇区	(教:250	0069680				
X	分区参数 浏览文件 扇区	編編										
当 HD0:ST1000LH035-1Kk172(932GB)	卷标	序号(状态)	文件系统	标识	起始柱面	磁头	扇区	终止柱面	磁头	廓区	容量	
	🥪 ESP (0)	0	FAT32		7	202	30	71	156	35	500. 6MB	
NB1: P3-128(119GB)	G #SR(1)	1	MSR		76	124	49	78	134	56	16. OMB	
ESP(U)	→本地磁盘(C:)	2	BIFS		78	134	67	15566	29	30	118.6GB	
MD2:USB3.Osuperhighspeed(112GB)												
	文件系统类型		NTFS 1	标:								
	总容量: 已用空间: 錠大小: 已用號數: 息間区數: 起始爾区号:	1 19 248 1:	18.668 (3.968 百 4096 334639 306079 原 261568	(字节数))用空间) 鍵数 : 同葉数 : 同葉数 : 同葉数 : 同葉数 : 同空间 : 三 () 二 () 二 () 二 ()) 二 ()) ()) ()			1	2738973644 44,96 3110100 1176637 512 Byte	8 8 9 70 15			
	문序列号: \$MPT錄号: \$MPTMirr鍵号: 文件记录大小: 준GUID: 35:	967 78643 3831AC-391F-4	F-2852 NT 2 (柱面:470 2 (柱面:78 1024 常 018-ACCF-60	(PS版本) 磁头 13 磁头 13 掲记录 (AB1199)	号: 19 順区:18) 15 順区:10) 大小: iE9C			3. 409	1			
	分析 数据分配情况图	9:										
	分区类型 GNID: EBI	00A0A2-8985-4	433-67C0-68	B687265	907							

● 把我们的clover文件复制进来

 WD1:P3- ESP (0 	TAC (F:) 128 (119GB))) seventsd potlight-V100 rashes ot I · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	> EFI >			✓ Č	搜索"EFI"
	名称 ^	修改日期	类型	大小		
	40015	2010/0/12 0.00	when / had when	13.25		
	APPLE	2019/9/13 8:09	又件关			
	CLOVER	2019/9/13 0:09	文件大			
	Microsoft	2010/0/13 8-00	文件大			
	CLOVER.zip	2020/11/3 11:23	zip Archive	1,631 KB		

开始安装恢复镜像

安装并打开工具文件夹中的Paragon Hard Disk Manager™ 12 Server,选择我们刚刚清空的磁盘

Fane	File system	Volume Size	Partition Size	Used	Free	Volume label	Artive	Hidden	
Busic GPT Hard Disk 0 (ST1000LM035-1RE172)		931.5 68							
(Vnallocated)		128.9 10	126.9 MB	0 Bytes	128.9 88	[No label]			
(P)软件 (D:)	MIPS	300 68	300 GB	137 GB	162.9 68	软件			
(Wnallocated)		300 68	300 GB	0 Bytes	300 GB	[No label]			
(F) VINJAC (F:)	FAT32	331.3 GB	331.3 GB	48.2 68	283.1 68	WEN MAC			
Basic GPT Hard Disk 1 (P3-128)		119.2 GB							
(Wnallocated)		61.1 10	61.1 MD	0 Bytes	61.1 10	[So label]			
ELacal Disk	(OEM service volume)	500.6 MB	500.6 MB	73.9 MD	426.7 10	[No label]			
(Wnallorated)		38.2 10	38.2 MD	0 Bytas	38.2 10	[No label]			
BLocal Disk		16 MB	16 MD	0 Dytes	16 10	[No label]			
Decal Disk (C:)	SIFS	118.6 GB	-110-6-GB	10.7 -08	-11-0-12	[So Jabe]]			
Busic GPT Mard Disk 2 (USB 3.0 super high speed USB De	vîce)	111.7 GB	a secondaria						
[Local Disk	Not formatted	111.7 68	111.7	¥如刚	開清	空的藏藏			
axie GPT Hard Bixk O (ST1000LB035-1RK172)		-/							Unallocated space
教件 (D:)	(Waallocated)			IN NAC (r:)				Total size: 300 GB
Taxis GPT Hard Bick 1 (F3-128)			and the second						=
Local Bisk (C:) 118.6 GB MITS									
Local Bink (C:) 110 6 03 MTFS Banie GFT Mard Bink 2 (MSB 3.0 super high speed MS	8 Berico)								

😚 Paragon Hard Disk Manager** 12 Serve	er .										
Iools Changes Wizards Hard Disk P	artition Archives View Help										
JX0.568 /	Create Partition										
Disk View Scheduled Tasks A	Format Partition										
• 	- Delate Partition		Values Size	Busisin Fire	March	Trees	Walana Jakal	Anting	Willes		
Bane GPT Hard Disk 0 (ST100012	Merece - an and the	-	931.5 GB	Fartition bite	Used	Tres	Aolane 19261	Active	N1 GGeD		
+ (Unallocated)	Back Up Partition		128.9 MB	128.9 MB	0 Bytes	128.9 MB	[No label]				
当 🕞软件 (D:)	Burn Partition on CD, DVD or BD		300 GB	300 GB	137 GB	162.9 GB	软件				
S (Unallocated)	Restore Partition		300 GB	300 GB	0 Bytes	300 GB	[No label]				
WIN_MAC (F:)	Move/Resize Partition		331.3 GB	331.3 GB	48.2 GB	283.1 GB	AIR WYC				
Ar Salo ori hard bisk 1 (FS-120)	Concert Plant and		61.1 MB	61.1 M	0 Bytes	61.1 MB	[No label]				
EpLocal Disk -	Convert Hie system	e volume)	500.6 MB	500.6 MB	73.9 MB	426.7 MB	[No label]				
(Unallocated)	Assign Drive Letter		38.2 MB	38.2 MB	0 Bytes	38.2 MB	[No label]				
Local Disk	Remove Drive Letter		16 MB	16 MI	0 Bytes	16 MB	[No label]				
Local Disk (C:)	Hide Partition		118.6 GB	118.6 G	1 73.7 68	44.9 GB	[No label]				
Local Disk	Unhide Destition	a	111.7 GB	111.7 GB	0 Bytes	111.7 GB	[No label]				
	Mark Partition as Active				_	_		_		-	
Disk Map	Mark Partition as Inactive									- e	Unallocated s
Basic GPT Hard Bisk 0 (ST1000L)	Modify .										
★ (1):)	Defragment				IN MAC	T:)					Total size: 300 G
300 GB MTPS	Depagnent P			3	31.3 GB F.	AT32					
	Wipe Partition										
Basic GPT Hard Disk 1 (P3-128)	Clear Free Space	-								_	
Local Bisk (C:)	Test Surface										
118 6 GB NTPS	Check File System Intentity									1	
Basis CPT Hard Bish 2 (HEB 2.0	E FRAGE A STREET	-								-	
Saste ori hara bisk 2 (035 3.0	Edit/Yiew Sectors	_								_	
Local Disk	Properties										
111.7 GB Not formatted -		_									
Disk View Scheduled Tasks Arch	hives Help										
- Bune	File system		Volume Size	Partition Size	Used	Free	Volume label	Active	Hidden		
Basic GPT Mard Disk 0 (ST1000LMD38	5-1RE172)		931.5 GB		1			1			
t (Unallocated)			128.9 MB	128.9 MB	0 Bytes	128.9 MB	[No label]				
コ	NTFS	-	300 GB	300 GB	137 GB	162.9 GB	软件				
S (Unallocated)	84732	Он	lard Disk Mana	ger™					×		
Basic GPT Nard Disk 1 (P3-128)	PALSE.					(11-11)		4.11.6			
Au 💽 (Unallocated)			archive?	re you want to	restore	(unaile	cated) [me 1	abel], L			
b BLocal Disk	(OEM servi	ce v	You are abo	ut to restore (U	nallocate	d) [No lab	el]. This al	lows you t	to		
(Unallocated)			restore an	image of partiti	on.						
2 Docal Disk (C:)	NTPS	Flea	se select an e	rchive item to r	estore:						
Baxic GPT Mard Disk 2 (USB 3.0 sup	per high speed USB Device)	Typ	e Creati	on Date T Ser	urce Objec	t Si	ze Archi	ve Size	Flags		
- GLocal Disk	Not formatte	ed 🚱	2019/8	/20 2:44:24 Lo	cal Disk		30 68	3.9	GB		
Test in the second seco											
Disk Map										• 12	Inallocated a
Basic GPT Hard Pick & (CTIDOOTHO	35-1 RE1 72)										
Sale off hard size o (Stidoolao.	ou smaller	-								-	
软件 (D:)	(Unallocated)	•							1	land I	Total size: 300 G
01 - 300 06 MIPS	J = 300 GB	Swith	oh to File Vie								
Basic GPT Hard Disk 1 (P3-128)		Tour	nara disk att	er the changes:							
DODO Legal Bisk (C:)		B	ssie GPT Har	d Disk 0 (ST10	0010035-	18K172)					
118.6 GB NTPS				(Unallocated)							
Constant and a second sec			270	GB							
Basic GPT Hard Disk 2 (USB 3.0 st	uper high speed USB Device)	10									
Local Disk		(*)	More options				Restor		No		
111.7 GB Not formatted					_	_					



等待片刻,macOS镜像就恢复到你的硬盘里面了(可能时间有点长)这时候我们可以做下面的工作

新建启动方式

安装并打开EasyUEFI



👺 EasyUEFI 免费版				2 <u></u>		×
🖉 EasyUEFI 💷 🛛	7限用于非商业用途。		1	[具(1) 电源	!(<u>P)</u> ≯	€] (<u>A</u>)
启动序列:	安全启动: 已禁用	详细信息:				
◎ 名称	业状态					
EFI USB Device	标准	E -				
Windows Boot Manager	标准	B				
EFI DVD/CDROM	₩₩					
	1					
	-	<u>×</u>				
磁盘/分区:					颜色图	例 🔫
Disk 0 GPT 大软件 (D:)	未分配		WIN MAC (F:)			
931.51G	300.00G		331.396			
119.24G 611 A 381 A 101 A 381 A 101 A 381 A 101						
Disk 2						
GPT 本和 111.79G 111.79G						
					+窗□(њ
👺 EasyUEFI 免费版				1 <u>111</u>		×
EasyUEFI 免费版 EasyUEFI □□□ Ø	2限用于非商业用途。		2	— [具(<u>I</u>) 电源		× € T (A)
☞ EasyUEFI 免费版 ■ EasyUEFI □□□ Ø	2限用于非商业用途。		<u>a</u>	— [具(]) 电源	(P) ¥	× €] (≙)
 EasyUEFI 免费版 EasyUEFI □□□ 位 类型: 	Z限用于非商业用途。	描述: [mac	— [具(]) 电源	口 (P) 关	× €Ŧ(∆)
 EasyUEFI 免费版 EasyUEFI □□□ 0 类型: Linux或者其它操作系统 请选择目标分区: 	2限用于非商业用途。 も	描述: [mac		□ 〔(P) 关 颜色图	× €Ŧ(A)
☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ ① 类型: Linux或者其它操作系统 请选择目标分区: ☑ Linux或者其它操作系统	2限用于非商业用途。	描述: [mac		(P) 关 颜色图	× (于(A) 例 ▼
 EasyUEFI 免费版 EasyUEFI □□□ ① 类型: Linux或者其它操作系统 请选择目标分区: Disk 0 GPT 931.516 九:软件 (D:) 125 300.006 	2限用于非商业用途。 ★	描述: [mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.39G	— [具(]) 电源	口 〔(P) 关 颜色图	× (∰) ▼
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ () ● ↓ <li< td=""><td>2限用于非商业用途。 ま ま ま 分配 300.00G</td><td>描述: [</td><td>mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.39G</td><td></td><td>口 (P) 关 颜色图</td><td>× €∓(A) Ø ▼</td></li<>	2限用于非商业用途。 ま ま ま 分配 300.00G	描述: [mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.39G		口 (P) 关 颜色图	× €∓(A) Ø ▼
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ 0 ※型: Linux或者其它操作系统 请选择目标分区: ● Disk 0 GPT 931.51G ● Disk 1 GPT 119.24G ● At At	2限用于非商业用途。 ま 未分配 300.00G	描述: [mac WIN MAC (F:) FAT32 331.39G		(P) 关 颜色图	× €Ŧ(Δ)
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ ① ● EasyUEFI □□ □ ① ● EasyUEFI □□ □ ① ● EasyUEFI □□ □ □ ① ● EasyUEFI □□ □ □ □ ① ● EasyUEFI □□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	2限用于非商业用途。 ま ま 分配 300.00G	描述: [mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.39G	_ [具(<u>1</u>) 电源	(P) 关 颜色图	× (∰ ▼
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ () ※型: Linux或者其它操作系統 请选择目标分区: ● Disk 0 GPT 931.51G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 111.79G 	2限用于非商业用途。 ★	描述: [mac WiN_MAC (F:) FAT32 331.39G		(P) 关 颜色图	× (÷) (∮) ▼
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ 0 ※型: Linux或者其它操作系統 请选择目标分区: ● Disk 0 GPT 931.51G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 2 GPT 111.79G ● Disk 2 GPT 111.79G 	Q限用于非商业用途。 ★ ★分配 300.00G	描述: [mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.396		[(P) 关 颜色图	× €Ŧ(A)
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □ □ □ ○ ※型: Linux或者其它操作系统 请选择目标分区: ● Disk 0 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 2 GPT 111.79G ● Disk 2 GPT 111.79G 	汉限用于非商业用途。 ★分配 300.00G ★分配 支是win的启动文	^{描述:}	mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.396 要看自己的	_ □ 电源 □ ●	(P) 关 颜色图	× (例 ▼ ●
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ ① ※型: Linux或者其它操作系統 请选择目标分区: ● Disk 0 GPT 1931.516 ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 2 GPT 111.79G ● Disk 2 GPT 111.79G 	Q限用于非商业用途。 ★分配 素の配 刻ののの がので 本ので 本ので の の の の の の の の の の の の の	^{描述:} 「	mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.396 要看自己的		(P) 关 颜色图	× (行(山) ● ●
 ♥ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ 0 ※型: Linux或者其它操作系統 请选择目标分区: ● Disk 0 Disk 0 P31.51G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 119.24G ● Disk 1 GPT 111.79G ● Disk 2 GPT 111.79G 	双限用于非商业用途。	^{描述:} 「	mac Win, MAC (F:) FAT32 331.39G 要看自己的		(P) 关 颜色图	× (∰) ↓
 ☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ 0 ※型: Linux或者其它操作系统 请选择目标分区: ☑ 計算 ☑ 計算 ☑ 計算 ☑ 計算 ☑ 注 软件(0:) ☑ 数 	Q限用于非商业用途。	^{描述:}	mac WiN_MAC (F:) FAT32 331.396 要看自己的		(P) 关 颜色图	× (行 (A) (例 ▼ -)
EasyUEFI 免费版 学 EasyUEFI 000 0 光型: 正mux或者其它操作系统 请选择目标分区: Disk 0 GPT 119.24G Disk 1 GPT 119.24G Disk 2 GPT 111.79G Disk 2 GPT 111.79G 文件路径:	Q限用于非商业用途。 まか配 300.000G 这是win的启动文 只有一个选择	^{描述:}	mac WIN_MAC (F:) FAT32 331.396 要看自己的		(P) 关 颜色图	× (行 (Д) ● ●
EasyUEFI 免费版 学型: Linux或者其它操作系統 请选择目标分区: Disk 0 GPT 119.24G 社、软件 (D:) 300.00G Disk 1 GPT 119.24G 本(C) 611 381 161 118.64G Disk 2 GPT 111.79G 本(C) 381 161 118.64G Disk 2 GPT 111.79G (C) 年知 111.79G 文件路径: (C) 年期 111.79G	Q限用于非商业用途。	^{描述:} 「	mac Win, MAC (F:) FAT32 331.39G 要看自己的		(P) 关 颜色图 , 测览文 编辑	× (行 (Д) ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
EasyUEFI 免费版 学社: 上inux或者其它操作系统 请选择目标分区: 1	Q限用于非商业用途。	^{描述:} 「	mac wiin_mac (F:) FAT32 331.396 要看自己的		(P) 关 颜色图 [初览文 编辑	× (∰ (∰ E) (∰ E)

Ę] 浏览文件							×		
	() ()	eventsd otlight-V100 ashes ot APPLE Boot CLOVER ACPI drivers-Off drivers64UEFI kexts themes tools ,_config.plist DS_Store CLOVERX64.e config.plist Microsoft		1						
						确定(0)	取消			
]						确定(0)	取消	ic)		
Ţ	EasyUEFI 务	も妻版				确定(<u>0</u>)		i©	-	
Ţ	EasyUEFI \$	已要版 SyUEFI [) 🗆 🗆 仅限用于	非商业用途		确定(0)		ico T	— 具(<u>1</u>) 电源	□ × (@) 关于(#
Ţ	EasyUEFI 9 Seasy Easy 美型:	きまた SyUEFI [Linux或者其它	100 仅限用于 操作系统	非商业用途		确定(0) 描述:		I.	— 具(1) 电源	口 × 他 关于(2
1	EasyUEFI 9 Easy Eas 美型: 请选择目标分	きま版 SyUEFI [Linux或者其它 子区:] 🗌 🗌 <u> 仅限用于</u> 操作系统	非商业用途		确定(0) 描述:	取消	i© 	— 具(1) 电源	□ × 〔① 关于(4 颜色图例 ▼
	EasyUEFI 9 型 Eas 类型: 请选择目标分 Disk 0 GPT 931.516	さま版 SyUEFI [Linux或者其で 立区: SyC (D:) 25 SyC (D	200 仅限用于 操作系统	:非商业用途 未分 300.	。 】 〕 〕		取詳 「mac WIN_MAG FAT32 331.396	i(<u>c)</u> I:	— 具(1) 电源	□ × 〔(P) 关于(4 颜色图例 ▼
	EasyUEFI 9 学 Eas 类型: 请选择目标分 Disk 0 GPT 931.51G Disk 1 GPT 119.24G	を実版 SyUEFI [Linux或者其它 子区: 文字: 文字: 文字: 文字: 文字: 文字: 文字: 文字] □ □ 仅限用于 操作系统 S4G	「非商业用途 未分 300.	▼ 〕 〕 〕			(<u>C</u>) I C (F:)	 具(I) 电源	□ × (@) 关于(# 颜色图例 ▼
	EasyUEFI 9 愛型: 遺选择目标分 Disk 0 GPT 931.516 Disk 1 GPT 119.246 Disk 2 GPT 111.796	さま版 SyUEFI [「Linux或者其に 立区: Symptocial (C) Symptocial (C) Symptoci	□□ Q限用于 操作系统	「非商业用途 未分 300.	。 了 00G	确定(<u>O</u>) 描述:	取消 「mac	i(<u>C</u>) I:	— 具(I) 电源	□ × (@) 关于(4 颜色图例 ▼
	EasyUEFI 9 学型: 请选择目标分 算法 Pick 0 GPT 931.51G Dick 1 GPT 119.24G Dick 2 GPT 111.79G	22 支 び しinux或者其で 立 び に 数 (件 (De) 22 300.00G た 111 50 ま に (の 111 50 ま 10 111 117 50 10 11 11 11 11 11 11 11 11 1	200 仅限用于 操作系统	-非商业用途 未分 300.	。 了 2 00G		mac WIN MAG FAT32 331.39G	I. (F:)		□ × (@) 关于(# 颜色图例 ▼

\EFI\CLOVER\CLOVERX64.efi

文件路径:

附加数据:

-

浏览文件(B)

编辑(E)

取消(C)

确定(0)

👺 EasyUEFI 免费版		- 🗆 X
Description EasyUEFI DDD 仅限F	于非商业用途。	工具(I) 电源(P) 关于(A)
启动序列:	安全启动: 已禁用	详细信息:
Market Stress S	世状态 标准 标准 标准 标准 标准 标准 标准 标	 苗述: mac pPT分区GUID: {6C710E51-C64F-4CFE-9044-DF5E76E3511E} 分区编号: 1 分区研始扁区: 125210 分区结束扇区: 1150477 文件路径: \EFI\CLOVER\CLOVERX64.efi ● ● ●
磁盘/分区:		颜色图例 ▼
^{●●} [●]	未分配 300.00G	WIN_MAC (F:) FAT\$2 331.39G
Disk 2 (1) GPT 未知		
111.796 111.796		_
		主窗口(出)
📴 EasyUEFI 免费版		×
☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ 仅限FI	于非商业用途。	
☞ EasyUEFI 免费版 EasyUEFI □□□ 仅限P 启动序列:	盱非商业用途。 安全启动: 己禁用	
☞ EasyUEFI 免费版 ● EasyUEFI □□□ 仅限P 启动序列: ▲ 名称	盱非商业用途。 安全启动:已禁用	- □ × 工具① 电源(P) 关于(A) 详细信息: 描述: mac cPT分区GUID: /cC710E51.C64E.4CEE.9044.DE5E76E2511E)
 ☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ 仅限F 启动序列: ☑ 名称 ☑ 名称 Crover EFI USB Device Windows Boot Manager EFI Network EFI DVD/CDROM 	HF非商业用途。 安全启动: ピ禁用 ・ ・ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	
 ☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ 仅限F 启动序列: ☑ 名称 ☑ 名称 ☑ Crover EFI USB Device Windows Boot Manager EFI Network EFI DVD/CDROM 磁盘/分区: 	HF非商业用途。 安全启动: ビ祭用	正具① 电源(P) 关于(A) 详细信息: 描述: mac GPT分区GUID: {6C710E51-C64F-4CFE-9044-DF5E76E3511E} 分区编号: 1 分区开始扁区: 125210 分区结束扇区: 1150477 文件路径: \EFI\CLOVER\CLOVERX64.efi ● ●
 ☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ 仅限F 启动序列: ☑ 名称 Mac Clover EFI USB Device Windows Boot Manager EFI Network EFI DVD/CDROM 磁盘/分区: ☑ 整章 	野非南业用途。 安全启动: ビ禁用 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本 本	二 二 二 × 工具(1) 电源(2) 关于(4) 详细信息: 満述: mac GPT分区GUID: {6C710E51-C64F-4CFE-9044-DF5E76E3511E} 分区编号: 1 分区研告: 25210 分区结束扇区: 1150477 文件路径: \EFI\CLOVER\CLOVERX64.efi 飯 飯 WIN_MAC (F:) FAT32 331.396
 ☑ EasyUEFI 免费版 ☑ EasyUEFI □□□ 仅限F 启动序列: ☑ 名称 ☐ 古尔 ☐ Crover EFI USB Device Windows Boot Manager EFI USB Device Windows Boot Manager EFI DVD/CDROM 磁盘/分区: ☑ 函盘/分区: ☑ Disk 0	HF非商业用途。 安全启动: 出禁用 ・ ・ ・ 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、	正見(1) 电源(2) 关于(4) 正規(1) 电源(2) 关于(4) 詳細信息: 満述: mac GPT分CGUD1: {6C710E51-C64F-4CFE-9044-DF5E76E3511E} 分区编号: 1 分区研始局区: 125210 分区结束扇区: 1150477 文件路径: \EFI\CLOVER\CLOVERX64.efi

根据自己电脑的型号,关闭安全启动

如何验证是否关闭成功?

👺 EasyUEFI 免费版		– 🗆 X
🧱 EasyUEFI 💷 🛛 🖗	于非商业用途。	工具(I) 电源(P) 关于(A)
启动序列:	安全启动: ピ禁用	详细信息:
Mac Clover EFI USB Device Windows Boot Manager EFI Network EFI DVD/CDROM	 ■ 状态 标准 标准 标准 标准 标准 示准 示准 	描述: mac GPT分区GUID: {6C710E51-C64F-4CFE-9044-DF5E76E3511E} 分区编号: 1 分区开始扁区: 125210 分区结束扇区: 1150477 文件路径: \EFI\CLOVER\CLOVERX64.efi
磁盘/分区:		颜色图例 ▼
125 NTFS 931.51G 125 NTFS 300.00G	未分配 300.00G	WIN_MAC (F:) FAT32 331.39G
19.24G		
Disk 2 GPT 未知 111.79G		
		主窗口(出)

然后重启我们的电脑就会出现两个苹果图标,一个win的图标,如果想进win就左右键选win或者进ma 就选中间的那个mac图标,进行一番设置激活就ok了。**不确定每台电脑都能成功,本人联想小新成功 朋友几台联想也都成功**,一般遇到的问题就是选择过后mac系统就一直有进度条走不完,这时候就去 上找一下适合自己的efi文件,替换自己的就好了!