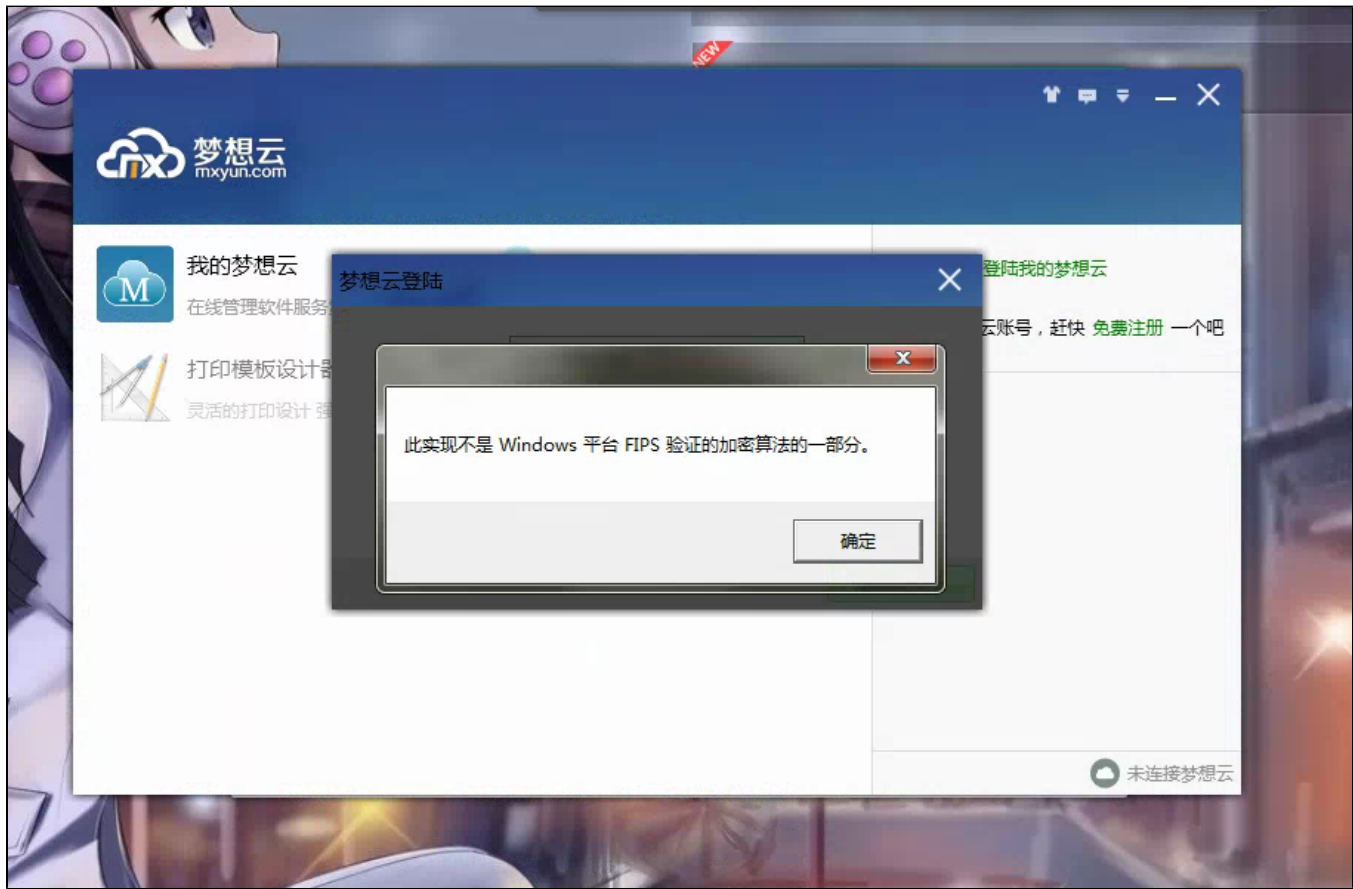


“windowsFIPS”



“windowsFIPS”

1. WIN+R-gpedit.msc



2. - Windows - - - "FIPS"

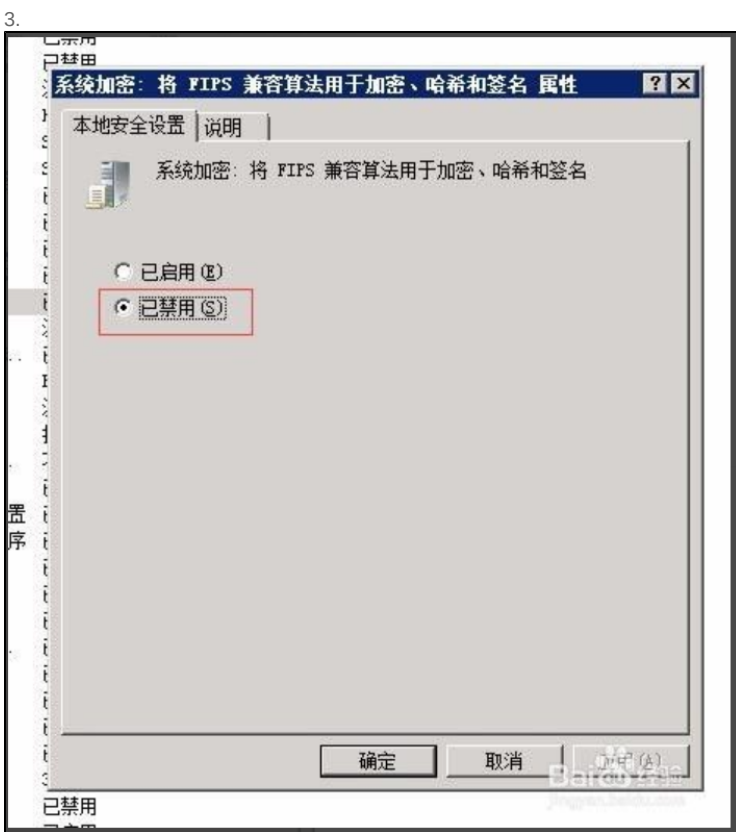
本地组策略编辑器

文件 (F) 操作 (A) 查看 (V) 帮助 (H)

本地计算机 策略
 计算机配置
 软件设置
 Windows 设置
 域名解析策略
 脚本(启动/关闭)
 安全设置
 账户策略
 本地策略
 审核策略
 用户权限分配
 安全选项
 高级安全 Windows 防火墙
 网络列表管理器策略
 公钥策略
 软件限制策略
 应用程序控制策略
 II 安全策略, 在 本地计算机
 高级审核策略配置
 基于策略的 QoS
 管理模板
 用户配置
 软件设置
 Windows 设置
 管理模板

| 策略 | 安全设置 |
|------------------------------------|--------------------------|
| 网络安全: 在下一次更改密码时不存储 LAN 管理器哈希值 | 已启用 |
| 网络访问: 本地帐户的共享和安全模型 | 经典 - 对本地用户进... |
| 网络访问: 不允许 SAM 帐户的匿名枚举 | 已启用 |
| 网络访问: 不允许 SAM 帐户和共享的匿名枚举 | 已启用 |
| 网络访问: 不允许存储网络身份验证的密码和凭据 | 已禁用 |
| 网络访问: 将 Everyone 权限应用于匿名用户 | 已禁用 |
| 网络访问: 可匿名访问的共享 | 没有定义 |
| 网络访问: 可匿名访问的命名管道 | HydraLSPipe, TermServ... |
| 网络访问: 可远程访问的注册表路径 | System\CurrentContro... |
| 网络访问: 可远程访问的注册表路径和子路径 | System\CurrentContro... |
| 网络访问: 限制对命名管道和共享的匿名访问 | 已启用 |
| 网络访问: 允许匿名 SID/名称转换 | 已禁用 |
| 系统对象: 非 Windows 子系统不要求区分大小写 | 已启用 |
| 系统对象: 加强内部系统对象的默认权限 (例如, 符号链接) | 已启用 |
| 系统加密: 将 FIPS 兼容算法用于加密、哈希和签名 | 已禁用 |
| 系统加密: 为计算机上存储的用户密钥强制进行强密钥保护 | 没有定义 |
| 系统设置: 将 Windows 可执行文件中的证书规则用于软件... | 已禁用 |
| 系统设置: 可选子系统 | Posix |
| 以安全描述符定义语言 (SDDL) 语法表示的计算机访问限制 | 没有定义 |
| 用户帐户控制: 标准用户的提升提示行为 | 提示凭据 |
| 用户帐户控制: 管理员批准模式中管理员的提升权限提示... | 不提示, 直接提升 |
| 用户帐户控制: 检测应用程序安装并提示提升 | 已启用 |
| 用户帐户控制: 将文件和注册表写入错误虚拟化到每用户位置 | 已启用 |
| 用户帐户控制: 仅提升安装在安全位置的 UIAccess 应用程序 | 已启用 |
| 用户帐户控制: 提示提升时切换到安全桌面 | 已禁用 |
| 用户帐户控制: 以管理员批准模式运行所有管理员 | 已启用 |
| 用户帐户控制: 用于内置管理员帐户的管理员批准模式 | 已禁用 |
| 用户帐户控制: 允许 UIAccess 应用程序在不使用安全桌... | 已禁用 |
| 用户帐户控制: 只提升签名并验证的可执行文件 | 已禁用 |
| 域成员: 对安全通道数据进行数字加密 (如果可能) | 已启用 |
| 域成员: 对安全通道数据进行数字加密或数字签名 (始终) | 已启用 |
| 域成员: 对安全通道数据进行数字签名 (如果可能) | 已启用 |
| 域成员: 计算机帐户密码最长使用期限 | 30 天 |
| 域成员: 禁用计算机帐户密码更改 | 已禁用 |
| 域成员: 需要强 (Windows 2000 或更高版本) 会话密钥 | 已启用 |
| 域控制器: LDAP 服务器签名要求 | 没有定义 |

Baidu 经验
jingyan.baidu.com



4.