

# 朗科文件加密锁

--Windows使用

## 使用简介

V1.1.3

## 一. 适用平台

Windows操作系统。朗科文件加密锁适用于朗科品牌的闪存盘产品和移动硬盘产品(不含特殊功能型和定制型产品)。

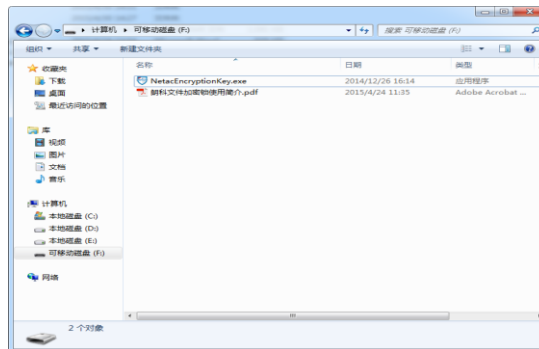
## 二. 功能介绍

朗科文件加密锁(下文简称:本软件)只对存储在朗科产品内的文件夹进行加解密功能。本软件只能在朗科存储产品的根目录下运行使用,非朗科产品或本地磁盘无法运行此软件。


本软件提供两种安全强度(普通和中等)的加密方式进行加密,用户可根据自己文件的安全级别选择相应强度的加密方式进行加密。

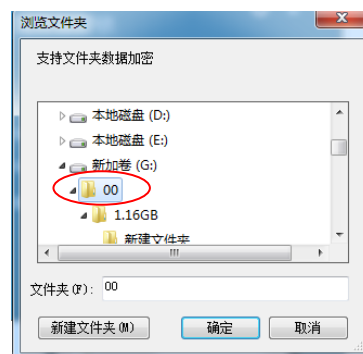
## 三. 使用方法

### 1. 双击 NetacEncryptionKey.exe 运行。



### 2. 文件加密


点击本软件主界面  按钮,选择要加密的文件所在路径。

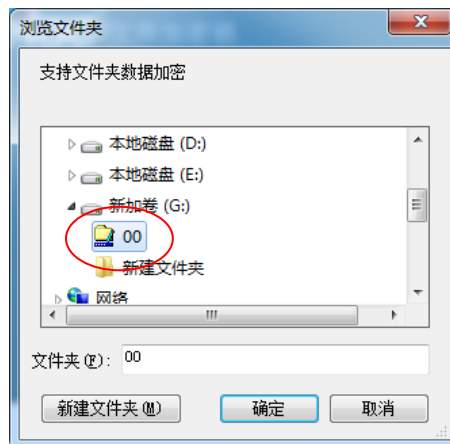


在“输入密码”和“重复密码”框中填写要设定的密码（密码长度：4-12 位。两个密码必须一致），再点击“加密”键进行加密



### 3. 文件解密

运行本软件，点击  按键，先选择要解密的文件所在路径，界面自动跟转到解密界面。




在“输入密码”框中填入正确的密码，点击“解密”按键进行文件解密

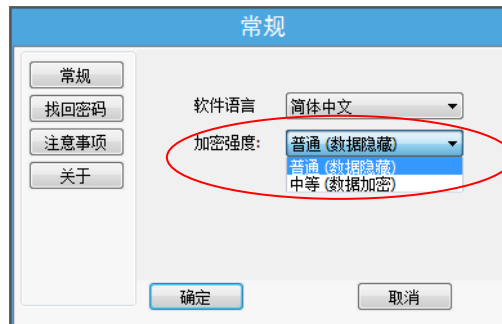


### 4. 加密强度设置

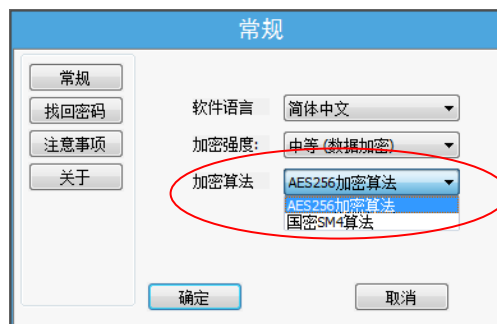
使用过程中，用户可自由选择加密强度进行文件加密，加密强度设置需在加密

之前进行选择设定。

**方法：**点击右上角  按钮，选择“常规”选项，在“加密强度”框中选择相应强度进行加密：普通（数据隐藏）和中等（数据加密）两种。本软件默认加密强度级别为“普通”。



选择中等（数据加密）强度，有两种不同的加密算法：AES256 和国密 SM4



## 5. 密保和找回密码

### 密保

本软件在对文件加密之前可设置密保问题，作为用户在使用过程中忘记密码时找回密码的依据。

**方法：**加密之前勾选“密保问题”，弹出密钥问题，选择问题并填上问题答案再进行加密。（**切记密保问题和答案！**）




例如：选择问题：我的学号是多少

答案：20150001



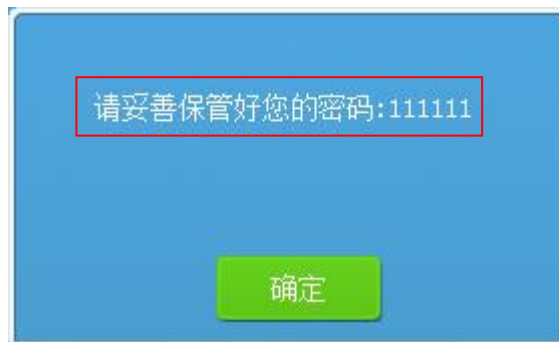
## 找回密码

当忘记密码时，可通过设置的密保问题和答案找回密码。

**方法：**点击右上角  按钮，点击“找回密码”选项，选择设置“密保问题”和填入正确的答案即可找回忘记的密码。




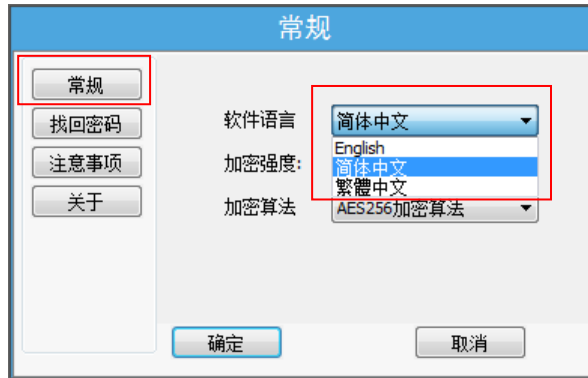
例如： 密保问题：我的学号是多少  
答案：20150001  
找回忘记的密码：111111




## 四. 其它

### 1. 软件语言

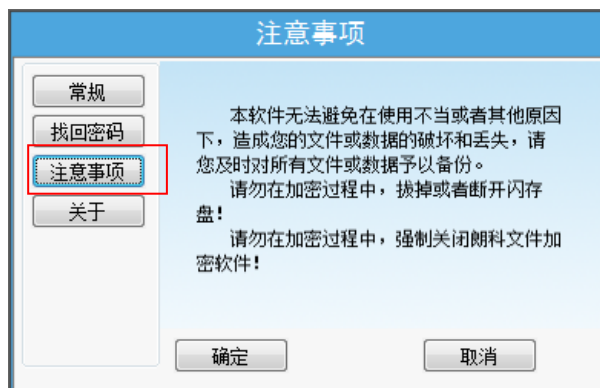
点击  按钮选择“常规”选项，在“软件语言”里选择要使用的语言版本。本软件可支持三种语言：简体中文、繁体中文、英文。




## 2. 注意事项

点击右上角  按钮，选择“注意事项”选项可查看注意事项内容。

**注意事项**——主要为本软件使用上的一些声名和使用过程中注意的细节问题。



## 3. 关于

点击右上角  按钮，选择“关于”选项可查看“关于”内容详情。

**关于**——主要为软件版本及版权声名。



## 五. 注意事项

- 1、本软件对加密的单个文件大小最大不超过4GB！
- 2、本软件加密过程中不能强制关闭软件，或者强制拔出设备！
- 3、本软件只能在朗科闪存盘和移动硬盘等存储产品内运行使用！
- 4、本软件只能在Windows系统上使用，无法在iOS系统、Mac OS、Android上使用。