NT358随机配件

非常感谢您购买本公司的产品,当您打开包装彩盒 后,请您检查盒中是否包含以下物品。如有缺少,请到 购买本机的销售商处索取缺少的物品。

| 1).NT358词典机 | 1台 |
|-------------|--------|
| 2).USB传输线 | 1根 |
| 3).七号碱性电池 | 1对 |
| 4).耳机 | 1副 |
| 5).说明书 | 1本 |
| 6).保修卡 | 1份 |
| 7).合格证 | 1份 |

▲ 温馨提示:

- 使用本机之前请仔细阅读产品使用说明,这对您正确、 有效的使用本机很有帮助,且请您将该说明书放在合适的位置,方便您随时可以取阅。
- 本机预置各类资源有限,功能介绍均以在有"资源包"的前提下进行说明:想要获得更多资源,请您登陆诺亚 教育网(www.noahedu.com)-下载中心-NT358下载 专区下载您所需要的资源。
- F 若使用过程中需查看帮助文件,请按 SHIFT + 空格

本公司致力于不断提升、完善产品性能,强化功能,产品说明 书中所载功能介绍以出厂预置内容为准,因此保留对本书中所阐述的 功能和人机界面进行改进而不预先通知的权利。您可登陆诺亚舟教育 网 www.noahedu.com 下载或查看最新版本说明书。

本产品内置数据资料庞大,已经过工作人员的仔细审核及校 对,如仍有疏漏之处,敬请谅解并指正。

想了解更多增值服务,请关注本公司网站。

NT358功能特色

※ 辞典权威

内含五大版权词典、数种常用词典,方便查询、学习、记忆,同时您还可以登陆诺亚舟教育网(www.noahedu.com), 下载数百部网络专业词典。

※ 考试多样

词汇、听力、语法、阅读、写作五大专项辅导,还有模 拟考场,配合练习测试,形式多样,内容齐全,助您轻松过 级。

※ 学习丰富

既有基础的音标学习、形式多样的视听练习、又具有科学记忆性的背单词和趣味游戏性的猜词功能,另外您还可以 进行多国会话、公式学习,电子图书及资料的查阅,让您的 学习精彩无限。

※ 助理周全

集**MP3**播放、名片电话、备忘记事、日程管理、时间工 具、计算换算、益智游戏等多种功能于一体,是您学习、工 作、生活中的好帮手。

※ 工具完备

偏好设置、∪盘连接、资源管理,样样都有,为您提供方 便快捷,让您使用起来得心应手。

三 基本使用说明......4 3 功能按键说明 4 五 词典.....14 1 杳询方式 14 3 特定功能 16 4 各词典介绍 18

| 七 | 学 | ≥ | | | | | | | | | | | | 27 |
|---|---|----|-----|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| | 1 | 背单 | 词 | | | | | | | | | | | 27 |
| | 2 | 音材 | 学 - | 3 | | | | | | | | | | 28 |
| | З | 英语 | シナ | È | | 29 |

| 4 多国会话 | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|
| 八 助理 | | | | |
| 8 益智游戏 37 九 工具 | | | | |
| + 产品规格 42 +- 售后服务 42 | | | | |
| +二 各功能支持播放文件格式 | | | | |

- 机身简介

机身外观图









系统升级前,请确保电池电量充 足,以防丢失资料。



传输数据时,如因操作不当出现 异常情况时,按"RESET"键 即可。



Lotter

请妥善保管本机,否则因您的私人 资料泄漏给他人所造成的损失,本 公司恕不负责。

当屏幕显示模糊不清(亮度调到最 大时)、闪烁、发音等不正常时应 及时更换电池





使用耳机时,请勿使用过大音 量,也避免长时间收听,以免对 耳朵造成损伤。

当机器出现冒烟、异味、不正常 噪音情况下,请关机并取出电 池。在不正常情况下继续使用可 能导致机器异常、损毁。





避免猛烈的撞击。

不要使用钢笔、铅笔或其它尖锐物 品来按本机。



请另作备份所有重要资料,对因 操作不当,擅自维修等情况导致 机内资料丢失或损坏,本公司恕 不负责。



若长时间不使用本机,须将电池 取出,避免电池漏液导致腐蚀、 损坏本机。



不要将产品存放在潮湿或粉尘多的 地方,避免水滴、水溅及装有液体 的物品放置在产品上。



避免本机靠近强磁场,如靠近正在 工作的无线电话等。





请勿擅自对本机进行拆卸。



避免在温度过高或过低的环境中 使用。



不可使用汽油或其它易挥发的清 洁剂来擦拭本机,请使用浸过水 或中性清洁剂的软布来擦(软布 须拧干水份)。



在资料下载、系统升级过程中, 切勿进行按键操作,以免系统出 现错乱。

三 基本使用说明

1 开关机与系统复位

开关机:正常状态下,可按 () 键开、关机。

系统复位: 当系统由于意外 情况出现故障时(如操作出现异 常、出错、死机、没显示时), 在按键区右中边缘处有一个系统复 位键 RESET,只要用平头细物(如笔尖)触及复位键 RESET 即可 重新启动并恢复正常。



2 主目录

本机包括词典、考试、学习、助理、工具五大主目录界面,可按 ▲、▼ 键在各主目录之间循环切换。

在每级主目录界面中,可按功能标题前的数字键快速进入 功能界面,也可按 ▲、▼、 ◀、▶ 键选择功能模块,按【 输入】键进入功能界面,。

举例在词典主界面,按数字【2】键快速进入《朗文双 解》功能个界面。



3 功能按键说明

| 按键 | 功 能 说 明 |
|-------|---------------------|
| RESET | 系统复位功能键 |
| ٩ | 开/关机功能键 |
| 复读 | ① 词典释义界面,按键复读 |
| 输入法 | ②字符输入状态下,按此键可以切换输入法 |

| 按键 | 功 能 说 明 |
|-------------------|---|
| 生词添加 | ① 在词典功能中,按键可将当前浏览的单词添加至生 词库 |
| | ② 在备忘记事、日程管理、资源管理等功能中可以添加记录或文件夹。 |
| 修改 | 在备忘记事、日程管理、资源管理等功能中,按键可进 入修改内容、文件名等。 |
| 字体 | 在某些文字浏览界面,按键切换字体为12或16号字体 |
| 音量 | ① 按键进入【工具\声音设置\音量设置】界面 |
| | ① 删除反显的文件、记录或生词库中的生词等 |
| <u>屏幕取词</u> 删除 | ② 在输入状态下可删除光标前的一个字符 |
| | ③ 在词典释义、精品阅读等界面下,按键进入屏幕取 词状态 |
| MP3 | 在任何界面下,按键进入"MP3播放器"功能界面 |
| (Crew) | ① 在英文输入状态下,按键切换字母大小写 |
| SHIFT | ② 在科学计算中,与有上档功能按键或符号键配合使用输入计算式 |
| 盘助 | ① 字符输入状态下,按键输入空格 |
| 空格 | ② 按Shift+此键进入当前功能的帮助界面 |
| 发音 | ① 在词典、考试、学习目录下的某些功能中,按此键 使可发音的单词或选定的内容发音 |
| (jei) | 在任意界面下按此键返回上级界面 |
| | ⑦ 浏览文件、资料时,按键向上、向下或翻页显示内容 |
| | ② 在主目录中切换至其它主目录 |
| Ŧ, Ŧ | ③ 在词典中的词条释义界面按键切换上、下词条释义显示。 |
| | ④ 各功能状态下特别指定的功能作用 |
| 日录 | 在任何界面下,按键均返回到主目录界面 |
| 跨词典 | 在任何界面下,按键进入"跨词典"功能界面 |

| 按键 | 功 能 说 明 |
|------------|--|
| ▲ ▼ 4 ► | 上、下、左、右键,可按各键移动光标、选择目录、文 件或查看、选择内容等 |
| (1) (1) | 选择目录、文件、内容或输入字符后需要确认时,按 下此键确认 |
| | ① 数字键、选字键、词典属性键 |
| 0~9 | ② 在主目录界面下,按键快速进入功能界面 |
| | ③ 各功能状态下特别指定的功能作用 |
| | ① 字母、计算符号、函数运算等输入键 |
| A~Z | ② 在各功能界面中,按键快速进入相关操作 |
| | ③ 各功能状态下特别指定的功能作用 |

4 输入法简介

除了某些特定的功能,如在英语词典、计算大全等功能中 不能输入中文,在中文词典等功能中不能输入英文,在其他需 要输入资料或查找内容等信息时,均可按【输入法】键切换为 英文、数字、符号、中文输入法。

输入过程中,可按【删除】键删除输入的字符。

4.1 中文输入

在中文输入法状态下,可按【输入法】键切换为拼音、五 笔、笔画、部首输入法,当输入的内容查找不到时,会显示" 无对应字符"。

[拼]拼音输入法

通过完整、快捷拼音输入法,可输入汉字。用26个字母键输入拼音,不用输入声调,其中"ü"用"<"代替。

例:在【备忘记事】功能中通过拼音输入法输入"律" 字。

进入【备忘记事】界面,默认的输入法为拼音输入法。输入拼音字母"LV",按【输入】键确认输入,显示符合条件的候选汉字,按 ◀、▶ 键浏览未显示的汉字,当找到"律"字时按对应的数字键输入"律"字,对应的数字键请参考屏幕下方机身上的数字键。



[五]五笔输入法

这是以拆分汉字字形结构为特点的一种编码方法,用户可 查阅本书后附的五笔字型键盘字根总图。

输入汉字的五笔编码,按【输入】键确认,屏幕下方显示 符合条件的汉字,按对应的数字键选择输入的汉字。

[笔] 笔画输入法

采用汉字的笔画数来输入汉字字符。

输入汉字的笔画数,输入数字后按【输入】键确认后,屏 幕下方显示同笔画数的汉字,按 ◀、▶ 键翻页查看其它未 显示汉字;按对应的数字键输入汉字,对应的数字键请参考屏 幕下方机身上的数字键。

[部] 部首输入法

在部首输入状态,按数字键先输入部首的笔画数,按【输 入】键确认,屏幕下方列出笔画数相同的部首,按对应的数字 键选择要输入的部首,对应的数字键请参考屏幕下方机身上的 数字键,再输入该字余下的笔画数后按【输入】键确认,显示 符合条件的候选汉字,按 ◀、▶ 键浏览未显示的汉字,按 对应的数字键选择要输入的汉字。

4.2 [EN] 英文输入

在英文输入状态下,按字母键输入字母,可按 **m** 键切 换为英文大写或小写字母输入。

4.3 [数] 数字输入

切换到数字输入法,按相应的数字键输入数字。

6

4.4 [符] 符号输入

在符号输入法状态下,直接显示符号,按对应的数字键输 人符号,对应的数字键请参考屏幕下方机身上的数字键。按 ◀

、▶ 键浏览未显示的其它符号。

5 屏幕取词

在词典释义界面下,可进行屏幕取词,查看所选字词在 词典中的释义,阅读理解中精品阅读的屏幕取词在【5.1精品 阅读】中介绍。

单选

以在《现代汉语》词典中举例操作如下: 按 键进入屏幕取词状态,反显屏幕第一个字词; 按 ▲、▼、◀、▶ 键选择需查询的字词。



按【输入】键确认,如有匹配字词,进入选择词典界 面,显示该词在选定词典中有的基本释义,屏幕下方显示屏 幕取词属性。



可按【返回】键逐级返回上级界面。

多选

按 **键进入屏幕取词状态,再按** 键进入字词 连选状态。

按 ▲、▼、◀、▶ 键选择需查询的字词,按【输入】 键确认,如有字词,进入选择词典界面,显示该词在选定词典 中有的基本释义。





 ⑦ 屏幕取词只能单词、词组或汉字,不能取句子。若查询不到该词组将自动查询相近的词。
 ② 屏幕取词只能取当前页的单词、词组或汉字, 不能翻页使用屏幕取词。

6 电源使用

本机电路设计适用普通1.5V、七号碱性电池并可支持 1.2V充电电池使用。当机器提示电池电量不足或屏幕显示模 糊不清(亮度调到最亮)、闪烁、发音不正常时,请用户及 时更换电池。

请特别注意:

1.安装电池时,先将机器关闭,更换过程中不可使用按键操作,并按右图电池极性方向正确 安装电池。



2.为防止资料、系统设置丢失,建议在更换电池时,请尽快在最短的时间内安装完毕。

3.正常的按键操作与开关机操作需在电池正常安装后进行。

4.不正确的安装电池有可能使机器出现意外故障,此时您 只要将电池取出来后,重新装好电池即可。

5. 若长时间不使用本机,须将电池取出,避免电池漏液导 致腐蚀损坏本机。

四 文件下载

1 电子词典与电脑连接 1.1 USB 数据传输线简介



1.2 连接电子词典与电脑

将数据线接电脑端的USB插头插入电脑的USB端口上,如下图:



将数据传输线USB插头插入电子词典的USB**+---**插口中 注意插头一定要插到位,如下图:



在开机状态下通过USB数据传输线连接电子词典与电脑, 根据提示按【Y】键,电子词典进入连接状态;或按【N】键 后,在【工具】功能界面中按数字【2】键选择"U盘连接" 也可以进入连接状态。



连接成功后,在电脑屏幕右下角的任务栏上,可看到"弹出/拔出"图标 ❥。

此时,点击电脑桌面 [我的电脑] 图标,弹出电脑的磁盘 列表,可看到新的磁盘标识"可移动磁盘(H:)",双击"可 移动磁盘(H:)"打开并显示NT358系统目录。



可移动磁盘的标识符,如上图是(H:),会根据电脑的 磁盘数而变。

1.3 断开电子词典与电脑的连接

当NT358和电脑正常连接时,在电脑屏幕右下角的任务栏 2 17:06 上,可看到"弹出/拔出"图标 。用鼠标左键 点击图标弹出如下提示框:

停止 USB Mass Storage Device - 驱动器(H:)

点击提示框,弹出"安全地移除硬件"对话框后 **父 安全地移除硬件** ⁽¹⁾ **安全地移除硬件** ⁽¹⁾ **安全地移除硬件** ⁽¹⁾ **安全地移除硬件** ⁽¹⁾ **安全地移除硬件** ⁽¹⁾ **大** ⁽¹⁾ **(1) (1)**

- 2 ① 传输文件时, 突然断开USB数据传输线连接, 可能导致数据丢失或硬盘出错。
 - ② 新开电子词典与电脑连接时,请严格按以上操作步骤安全移除硬件并安全退出,否则易损坏机器系统及存储的数据。
 - ③ 当打开了Windows资源管理器、可移动磁盘目录时,将无法断开电子词典和电脑的连接。请在 新开连接前,关闭正在打开的目录。
 - ④ 在一些Windows XP操作系统中,任务栏的图标会 隐藏起来。点击任务里的"显示隐藏图标"查 看隐藏的图标。
 - ⑤ 在某些Windows XP操作系统的设置中,安全移除 硬件可能会出现暂时不能使用的情况,这取决 于系统的内部通讯。请稍后再尝试安全移除硬件。

2 文件下载

您可以在U盘模式下载资料,如英语文件、**MP3**文件、电 子图书文件等到电子词典中。

2.1 网站资料下载并解压

若需要下载学习资料、网络词典、系统升级文件等,可 先登陆诺亚教育网(www.noahedu.com),NT358下载专区 中,将您所需要的文件下载到电脑中,然后再在U盘模式下 存放至电子词典中。

注意 下载的文件如为压缩文件,须在电脑上解压后下载至词典机中才能使用。

2.2 U盘直接下载

NT358作为一个"移动硬盘",方便实现对电子词典中的 文件进行"下载"、"复制"、"删除"等功能。其功能实现 与现在流行的"U盘"功能相同。

以下载电脑 [桌面] 的"英语沙龙"文件为例

用USB传输线连接NT358 与电脑,在开机状态下连接电子 词典与电脑,电子词典进入连接 状态。 脑上安结

→ U盘连接中... 注意: 断开连接前,请先从电 脑上安全停止本在储设备!

此时,点击电脑桌面 [我的电脑] 图标,弹出电脑的磁盘 列表。可看到新的"可移动磁盘(H:)"。双击"可移动磁盘 (H:)"打开并显示NT358系统目录。

双击【英语沙龙】打开目录,把电脑【桌面】上的"现代 美国英语口语"文件拖至【英语沙龙】目录中,下载完成后, 可在【英语沙龙】目录中显示复制的文件。



除了下载功能外,您也可以将可移动硬盘中的文件及目 录复制到电脑中。

此外,还可对移动硬盘目录中的文件及目录进行修改、 删除等操作。操作上的方法和电脑上一般的文件及目录操作 相同。

注意 本机不支持系统格式化,原则上也不建议用户 通过电脑进行U盘格式化。

五 词典

1 查询方式

为方便使用,各词典特设有三种查询方式。以在《新英 汉》词典中,举例操作如下:

1.1 普通查询

进入词典输入界面,完整输入单词或词组后,若该词条 在本词典中查找得到,在跟随列表中第一个反黑显示,按【输 入】键进入该词条的释义界面。



如在跟随列表中没有找到输入的词条,按【输入】键弹出"显示相近词"和"跨词典搜索"。

1.2 顺序查询

进入输入界面,输入一个或几个英文字母,在跟随列表中 显示以输入字母开头的最接近的单词。

可按 ▲、▼ 键翻屏浏览跟随的单词,直至列表中的最 前或最后一个单词。

1.3 模糊查询

对记不清拼写的单词可使用 ? 或 * 符号来代替未知字 符,其中 ? 号代表任意一个字符, * 号代表任意个字符。每 次只能输入一个 * 号。

按 Imm + 11 输入 ? 号,按 Imm + 1 输入 * 号,也可以按【输入法】键切换至符号输入法状态输入对应的字符。

以输入字符"dri*"为例: 在跟随列表中显示符合条件的 前五个词条,可按 ▲、 ¥ 键翻 屏浏览符合条件的其他词条。

| 🗐 新英汉 🖻 | | | | | |
|----------|------------|--|--|--|--|
| 输入 d?!* | | | | | |
| dab hand | dabchick | | | | |
| dabber | ['dæbt∫Ik] | | | | |
| dabble | h. 【鸟】小䴙䴘 | | | | |
| dabbler | | | | | |
| dabchick | • | | | | |

按 ▲ 、 ▼ 选择单词后,按【输入】键进入该词条的 释义界面。

2 释义界面

释义界面一般包括词条、音标(拼音)、释义(词性) 、属性标识。

英文词典以《新英汉》释义显示界面为例:



中文词典以《现代汉语》释义显示界面为例:



浏览功能:可按 ▲、▼ 键逐行浏览未显示内容,按 ▲、▼ 键浏览前后相邻的单词。

发音功能:当 **①** 标识显示时,表示当前浏览的单词 可发音,进入时系统自动发音一遍,按【发音】键可进行再 次发音。

保存功能:按 键 键 探当前浏览的词条添加至生词组 中。但所有下载(即可删除)类词典,均不具有保存生词功 能。 **屏幕取词功能:** 可按 🚟 键进入屏幕取词状态。

复读功能:按 🚧 键对可发音的单词进行复读。

改变字体功能:按 🥐 键对界面中释义字体进行放大 或者缩小。

属性功能:词典中包括单词或汉字的几大属性。单词或汉 字释义界面下方属性栏反黑显示的属性,表示当前浏览的词条 具有的属性,按对应的数字键进入查看。属性查看操作以【例 句】举例说明如下:

当【例句】反黑显示时,按数字【1】键,则高亮释义中 的第一个"例"标志,可按 ▲、▼ 键移动选择其他"例" 标志,再点击【输入】键,进入高亮"例"标志对应的例句 内容;当有未显示出来的内容时,可按 ▲、▼ 键浏览未 显示内容。



3 特定功能

为了方便您使用,在词典功能中设置了跨词典查询、生词 库、单词回顾、在释义界面还支持屏幕取词(请参照【屏幕取 词】操作介绍)。

3.1 跨词典查询

词典目录界面下,按数字【1】键或【输入】键进入"跨词 典查询"界面,按 ▼ 键选择在本机中所有的词典中查询,按

▲ 键选择在自定义词典中查询,按【输入】键进入自定义词 典设置界面进行设置。

注意:自定义词典中可选择的词典同所有词典种类一致,区别在于用户可选。

3.2 生词库

在浏览字、词时可根据兴趣与需要添加字、词到各生词组 中。每个生词组可添加20个生词,可以建立100个生词组。 在各词典的主界面按数字【1】键即可进入中英生词库选 择界面。按 ▲、▼ 键上下选择,再按【输入】键进入所选 的生词库组列表界面。

系统中默认设置了一个生词组为"我的生词组",在生词组列表界面,按 添加生词组,输入组名后,按【输入】键确认。



按【修改】键修改生词组名;按 ^{#基数33} 键删除当前反显的生词组。

添加生词: 在单词释义界面中,按 👹 键,系统会进入中、英文生词库选择界面,若添加生词为英文,选择【1英文生词库】,若添加生词为中文,选择【2中文生词库】。



在生词组列表界面,按【输入】键可进入生词组的单词 列表界面。

| 可按 ▲、▼ 键选择单 | ■生词库 > |
|----------------|-------------------------------|
| 词,按 🎆 键删除当前反选的 | we 🔒 |
| | take |
| 生诇;按【制八】键进八笪有具 | |
| 详细释义。 | rule of the road |

常意 中文生词组和英文生词组中,只能有一个默认的 生词组,用户一旦设定了新的默认生词组,那么 原有的默认生词组自动无效。

3.3 单词回顾

本功能可记录用户最近查看过的单词。

在词典输入界面按数字【2】键进入单词回顾界面,包含用 户最近查看过的200个单词。按 ▲、▼ 键选择不同的单词, 按【输入】键进入该单词的详细释义界面。

3.4 词典设置

在各词典的主界面按数字【3】键进入词典设置界面,按 ▲、 ▼ 键在发音模式、复读模式、复读次数间切换,选中 后,按 ▲、 ▶、 ▲、 ▼ 键选择选顶,再按【输入】键确 认设置。

4 各词典介绍

4.1 朗文双解

经过250年的岁月考验形成的权威解释,收录了45000多 顶词条,并选取55000多个典型性例句,将单词运用的灵活性 发挥到极致,且用2000个常用的核心词汇解释所有词义,通 俗易懂。

4.2 新英汉

英美兼收,以英式英语(象牛津这类词典)为基础,同时 吸收了美式英语的很多变化。这是一部以收词多、释义较全较 准确、例证丰富而闻名的学习型词典。

4.3 新科技

包含《计算机词典》、《经贸词典》、《医学词典》、 《法律词典》、《电子词典》、《机械词典》《缩略语词典》 等数本热门专业词典,无限扩展词汇量;简单中英对照使英语 学习更轻松。

4.4 现代汉语

本词典是汉语学习权威的工具书,它包括了《新华字典》 、《汉语词典》、《成语词典》等内容,无论在收词还是释 义、例句等方面,都具有举世公认的权威性。

4.5 汉英大词典

词汇量大,常用中文词语,应有尽有;解释智能,快速反 查至英汉词典,不仅可以知道本汉语单词对应英文单词,还能 学习该英文单词的其他意思;全面使中英文巧妙接轨,符合中 国人查询习惯。

4.6 成语大词典

涵盖所有常用的成语词汇,接近2000条的词汇量,囊括一般人所需要的所有成语,先解释难懂的字,再串讲本义、引申义、比喻义,通俗易懂,查询方便,学习方便。

4.7 常备词典

包括谚语警句、英美姓名、不规则动词等。让您在短时 间内掌握英语词汇的同时了解英美文化、不规则动词变化形 式等英语知识。

4.8 新课标

根据国家教育部颁发的最新教学大纲及新课程标准中规定 中小学英语教材中应当使用的单词为基础,配以精确的解释和 音标,语音专家屠培教授亲身录音,具实用性、规范性和权威 性。是中小学生学习考试必备的词典。

4.9 其他词典

英英词典:词典中没有一个中文字,收录小学、初中、 高中、大学所有常用的基本词汇,所有单词均用全英文解释, 满足需要英语环境学习人的需求。

缩略语:为了弥补常规词典中缩略语收词不多的情况, 诺亚舟精心收集了这本缩略语词典。该词典词汇量大,基本 上包含了所有专业里常用的缩略语。并配有详细的完整英文 和中文解释。

专业词典:在本公司网站上(www.noahedu.com) 提供了百部网络专业词典供用户下载,囊括医学、法律、经济、电子、航海、采矿等各个学科和领域以及从小学到大学等各个分级词汇。并实时网上更新和增加。

1 星火记忆

星火记忆包括星火四级、星火六级、星火查询、星火生 词、学习统计、星火指南六大功能,进入后按 ▲ 、▼ 键选 择相应功能,再按【输入】键进入,或直接按功能标题前对应 的字母键进入功能界面。

1.1 星火四、六级功能介绍

主界面如图:

按 ▲ 、▼ 键循环切换浏览 记忆、单词测试、单元测试、设置 四个学习模块,或者通过对应的字 母键快捷进入对应模块。



浏览记忆

浏览记忆包含两种浏览模式:词根浏览和单词浏览,可以 在【D设置】中进行设置。



按【Shift】键切换左右屏,按【A】键选择上一单元, 按【B】键选择下一单元,按 ▲ 、 键上下选择,按 ▲ 、 键翻屏选择。

词根浏览界面中,左边显示该单元中的词根,右边显示该 词根下的单词,选中词根,按【Shift】切换到右边对应单词, 选中单词,按【输入】键进入单词列表界面。

单词列表界面显示该词根下的单词,按 ▲ 、 ▼ 键选定 单词,按【输入】键可进入单词的详细释义界面。

单词浏览界面中,左边显示该单元中的单词,右边显示 该单词的部分释义,选中单词,按【输入】键进入单词释义 全屏显示界面或按【Shift】切换到右边对应单词的部分释义 界面。

| Word List 01 | able |
|-----------------------|----------------------|
| able able | [eibl] |
| be able to (d ['eib1] | |
| (E) | |
| a. ④ 分长5枚65 / 復 | ② 看才干的,能力出众的 |
| | |
| 【Shift】左右屏 | 1)注解 2例句 3阅示 4/任何 |

单词测试

测试方法包括:全拼测试, 单词填空,词义回想,听音选 意。 按▲、▼ 键选择,按【 输入】键确认。

| + | 三日 単词測法 三 | |
|----------|-----------|--------|
| <u>C</u> | ☑全拼测试 | |
| | 口单词填空 | |
| _ | 口词义回想 | |
| | □听音选意 | |
| | [▲▼]诰择 | 「榆入」确计 |
| | | |

全拼测试

全拼测试是根据单词发音和显示的单词音标、释义(词组 只显示释义),填写单词。按【发音】键可对单词发音。

每填写完一个单词,按【输入】键提交,系统会自动检 测对错,并弹出提示框提示答对与否。当答对时,出现提示 画面"答对了"进入下一题,当答错时,出现提示画面"答错 了",显示正确答案后进入下一题。

单词填空

单词拼写是根据单词发音和显示的单词音标、释义(词组 只显示释义),填写该单词空缺的字母。操作【发音】键可对 单词发音,基本操作请参考【全拼测试】。

词义回想

词义回想是通过听到的单词发音和单词显示,去联想单 词的解释。

测试时,界面上首先显示单词及其音标,并对该单词进 行发音。用户按【输入】键显示解释,显示几秒后自动进入 下一题。

听音选意

进入即发音,根据单词发音选择与单词匹配的单词释义。 可按【发音】键再次发音,按 ▲ 、 ▼ 键选定选项,再按【 输入】键确认选项。 当答对时,出现提示画面"答对了"进入下一题,当答错时,出现提示画面"答错了",显示正确的选项后进入下一题。

单元测试

在星火四级或星火六级目录下选择单元测试直接进入答 题界面。

在答题界面,若当前题目有未显示的内容,按 ▲、▼ 键翻屏查看;按 ◀、▶ 键切换上一题、下一题;按字母【A】 、【B】、【C】、【D】键选择答案。

按【返回】键出现"是否交卷"提示框,按【Y】键确认 交卷,进入答题成绩界面,按【N】键关闭提示框返回答题界 面继续答题。

交卷后直接进入答题成绩统计界面,按数字【1】键进入 答案详解,进入后按 ◀、▶ 键切换题目,若答案详解中有 未显示的内容,按 ▲、▼ 键翻屏查看,按数字【2】键进入 错题回顾。只显示答错题的题目,。



设置

设置中包含两种模式设置,分别为:单元选择和浏览模式。

单元选择为1-30,初始化值为第一单元,按 ▲ 、▼ 键 可以选择不同的单元,如图a。

浏览模式包括词根浏览和单词浏览两种。初始化值为词根 浏览。可以按 ◀、▶ 键切换两种浏览方式,如图b。



1.2 星火查询

当输入的词条查找不到时,跟随列表中显示最接近的词 条,按 ▲、 ▼ 键翻屏查看,按 ▲ 、 ▼ 键上下查看, 按【输入】键或按该词条前对应的数字键进入该词条的详解 界面。

在词条释义界面,若有未显示的内容,按 ▲、▼ 键翻屏查看。

单词释义界面下方属性栏,反黑显示的属性表示可以按对 应的数字键进入属性界面:

按数字【1】键进入该单词的详解界面。

- 按数字【2】键进入该单词的例句界面。
- 按数字【3】键进入该单词的图示界面。
- 按数字【4】键将该单词添加至生词库中。



1.3 星火生词

星火生词包括四级、六级的生词浏览和生词测试,可以通过【A】、【B】键选择,再按【输入】键进入。

生词浏览的基本操作请参照【浏览记忆】; 生词测试的基本操作请参照【单词测试】

1.4 学习统计

学习统计用于统计单词测试 学习结果。

或者 ◀ ▶ 键切换杳看四 六

可以通讨【A】. 【B】键.

| 🗐 学习统计 📄 | A.四级 B 六级 |
|---------------|----------------|
| 共计: 30 个Word | list |
| 已学: 06 个Word | list |
| 已拿握:UU36个里 | L词 mal lint |
| | ru ist |
| 【A】四级学习统计 【B】 | 】六级学习统计 |

级的学习统计。 1.5 **星火指南**

对星火记忆及各功能模块的介绍说明。

2 分级词汇

共提供15个级别词汇,分别为:小学词汇、初中词汇、 高中词汇、四级词汇、六级词汇、成考词汇、自考专科、自考 本科、专四词汇、专八词汇、雅思词汇、研究生词汇、托福词 汇、GRE词汇、GMAT词汇

具体功能操作请参照【词典】相关功能介绍。

3 听力突破

针对初中、高中、大学四、六级的听力考试要求,提供听 力要诀等信息、进行听力强化训练,并提供题目分析,且可亲 身体验历年考试试题。

按 ◀、▶ 键在强化课程、实战演习中切换,按 ▲、

▼ 键上下移动反显列表中的文件,按【输入】键进入。

按【删除】键删除所选资源包;按【返回】键退出听力 突破。

3.1 强化课程

从强化课程主界面选择一级目录依次进入下级目录,如没 有则直接进入强化听力练习界面。

各级目录下按【返回】键回到上一级目录 练习界面具体操作请见界面控制栏上提示。

3.2 实战演习

选择试卷后开始进入答题状态,按 ◀、▶ 键显示上一题、下一题题目,按 ▲、▼ 翻屏显示题目中未显示的内容。

答题过程中,不论是否完成全部题目,按【返回】键时会 弹出提示框,按【Y】键交卷,按【N】键继续答题。

在答题结果统计界面中,按 ▲ 、▼ 键选择题号,再 按【输入】键进入详解界面,可以查看答案、浏览题目、再 次听力练习。

按钮功能参见界面控制栏上提示。

4 语法大全

进入[语法大全]界面,按 ▲、▼ 键选择需要学习的语法项,按【输入】键进入语法学习界面。

此功能包含两部分:知识点和模拟考场。

知识点:在详细解析语法的同时配有经典例题和练习题目 来加强知识点的掌握。

模拟考场:提供各类试卷进行语法知识测试。

若无资源包弹出相应提示,您可以登陆诺亚教育网(www.noahedu.com),下载中心-NT358专区下载语法知识的资源包。

5 阅读理解

阅读理解包含两部分:

 1)精品阅读:分级别的提供用户的阅读资料。每个级 别里有不同类型,比如:时尚,科普,精美短文,笑话,故 事,小说等。

2) 阅读训练:分级别给出少量练习,形式基本同现在考 试的阅读理解。

在进入阅读理解功能界面时,会出现一个引导语界面, 按【删除】键下次进入时不再提示,按任意键继续进入下一 界面。

5.1 精品阅读

阅读资料都显示适合的级别,您可以选择适合自己阅读水 平的资料进行阅读。

若先前阅读有添加过书签,则按【B】键进入浏览书签界 面,按 ▲ 、▼ 键选择,再按【输入】键直接进入该书签 对应的页面。

按【R】键显示精彩推荐。

在资料列表界面按 ▲、▼ 键选择要阅读的资料,按【输入】键进入阅读界面,在阅读时按【添加】键可以添加书签,按【B】键可以浏览已添加过的书签。

阅读中取词操作

在阅读过程中,按下 隆 健则屏幕第一个单词反黑,按 ▲、▼、▲、▶ 键移动至需要取词的字词上按【输入】键 进入该字词释义界面,再按【添加】键可以添加该字词至生词 库中。按【返回】键返回阅读界面。

其他功能操作请参照控制栏提示及帮助说明。

5.2 阅读训练

阅读训练包括初中、高中、大学英语四级、六级、研究 生阅读。

具体操作请参照帮助说明及控制栏提示。

5.3 生词库

可以查看生词的出处,取词所在原文中的位置,以及屏幕 取词时所获得的释义等信息。

6 写作攻略

提供英文写作的重要学习点。包括综述,写作的四种文体(记叙文(narration)、描写文(description)、说明文(exposition) 、议论文 (argumentation);标准考试写作(中考、高考、 大学英语四级、六级、全国硕士研究生人学考、托福、雅 思、GRE);英文书信(导言、书信与传真的基本格式、社 交信函、商务信函)。

按 ▲、 ▼ 键上下查看为显示的内容,按 ▲、 ▼ 键 翻屏显示未显示的内容。

7 模拟考场

此功能包含两部分:过级指南、真题训练,过级指南为 您提供考试题型、侧重点及考试技巧等内容,真题训练为您 提供历年真题,实战考场。按 ▲、▼ 键进行选择后再按【 输入】键进入。

具体操作请参照控制栏提示。

七 学习

1 背单词

背单词是为学习者营造了一个人机交互记单词的环 境,包含了初中、高中、四级、六级、考研、雅思、托 福、GRE、GMAT所学到的单词,是您记单词的最佳助手。

1.1 单词背诵

选择【单词背诵】进入背诵 设置界面。按 ▲、 ◆ 键选择词 库、组别设置项,按 ▲、 ▶ 键 对选定的设置项进行设置。



设置好后按【输入】键进入学习界面,系统自动发音--遍,同时显示单词及其音标或释义,按【发音】键可再次发 音。

若在【背诵设置】中设置了记忆方式,还可按照启用的记忆方式来帮助记忆单词,除"视听记忆"外的记忆方式下答题 正确,则屏幕上显示"答对了",否则显示"答错了",系统 自动进入下一环节。默认设置是五种记忆方式全部启用。

1.2 背诵设置

进入【背诵设置】界面,按 ▲、▼ 键选择设置顶,按 ▲、▶ 键可以对五种记忆方式进行设置。背诵设置包含视听 记忆、思维记忆、逆向记忆、听力记忆和强化记忆。

在视听记忆中,按 ◀、▶ 切换不同的方式(英中学习、 中文学习、英文学习、中英学习、关闭)。

| 视听记忆: <mark>英中学习</mark> 思维记忆: 开 启 逆向记忆: 开 启 听力记忆: 开 启 强化记忆: 开 启 | 视听记忆: 中英学习 思维记忆: 开 启 逆向记忆: 开 启 听力记忆: 开 启 强化记忆: 开 启 |
|---|--|
| 其它四种记忆设置,可 | 在【关闭】和【开启】中选择。 |
| 视听记忆:中英学习 思维记忆:开启 逆向记忆:开启 听力记忆:开启 强化记忆:开启 | ● 视听记忆:中英学习思维记忆: ●英学习 思维记忆: ● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ |

"视听记忆": 根据设置的背诵方式朗读单词并显示单

词、音标或释义。

"思维记忆":根据单词及其发音,从四个中文释义选 顶中选择正确项。

"逆向记忆":根据中文释义,从四个英文单词中选择 正确项。

"听力记忆":根据单词发音,从四个中文释义中选择 正确项。

"强化记忆":根据单词发音,可按【发音】键再次发 音,输入发音单词的正确拼写。

按【输入】键保存设置并返回背单词主界面。

1.3 单词测试

进入【单词测试】界面,按 ▲、 ▼ 键选择设置项,按 ▲、 ▶ 键可以对选定的设置项进行设置。测试模式包含有" 词义辨析"、"单词辨析"、"听音选意"、"单词听写" ("词义辨析"操作同思维记忆;"单词辨析"操作同逆向记 忆;"听音选意"操作同听力记忆;"单词听写"操作同强化 记忆);显示答案及错题重测可选择开启或者关闭。

按【输入】键保存设置并进入单词测试界面。



2 音标学习

音标学习为您提供了元音和辅音的学习,并标识出各个不 同的发音器官,让您可以更准确地发出每个音标。

进入【音标学习】界面,按 ▲、▼ 键选择不同目录, 按【输入】键进入学习。

在音标学习界面,若有未显示的内容,按 ▲、▼ 键上下查看,按 ▲、▼ 翻屏查看。



3 英语沙龙

本功能主要是为英语学习者提供一个MP3高音质发音效果的语音听力学习功能。

支持播放8~320Kbps的MP3及对应的LRC通用格式文件,还可登陆诺亚教育网下载大量的VNT及对应的TNT格式的听力材料。

- 2 ① 播放MP3格式文件时,如果需达到音文同步效果,必须配有与所播放MP3文件的文件名相同的LRC格式文件,且两个文件必须存放在同一目录下。
 - ②本功能只提供播放功能,不承担对此类数据侵权行为的连带责任。



按【输入】键打开反显文 件,进入播放界面。 可按【返回】键退出播放 界面。

播放功能

播放状态下,按数字【1】键暂停播放文件,按键标识切换

└── 按键标识栏

为【播放】;暂停状态下,按数字【1】键继续播放文件。 按数字【2】键停止播放文件。

按 ▲、▼、▲、▼ 键可快速播放浏览上一屏或下一 屏内容。

复读功能

播放过程中,可按数字【3】键重复无限次播放当前显示的 内容,屏幕下方闪烁提示字样"3复",按数字【3】键退出复 读状态,继续播放文件。

AB段复读功能

在正常播放状态下,按数字【4】键设定A点,再按数字【4】 键设定B点,并开始AB段复读,AB段重复播放过程中,按数 字【4】键退出AB复读状态,从B点继续播放文件。

顺序功能

在正常播放过程中,可按数字【5】键依次切换功能标识 为 [顺序],[逆序] [乱序],[三谝]。

在[顺序]标识显示状态下,按顺序播放文件。

在 [逆序] 标识显示状态下, 按从后往前的顺序播放文件。

在 [乱序] 标识显示状态下, 按无规则顺序播放文件。

在[三遍]标识显示状态下,在按顺序播放文件的状态 下,每个句子连续播放三遍。

中英文显示功能

播放过程中,可按数字【6】键依次切换功能标识为[中 英]、[英文]和[中文],屏幕显示内容切换为中英文、 英文或中文。

如文件只有中文或英文,本功能无效。

4 多国会话

提供德、韩、法、曰、英等多国会话学习资料。可登陆 诺亚教育网(www.noahedu.com),下载中心-NT358下载专 区"多国会话"中,下载适用的会话资料至电子词典"多国 会话"中。

基本功能操作请参考【英语沙龙】中的操作介绍。

注意 下载的文件如为压缩文件,须在电脑上解压后下 载至词典机中才能使用。

5 趣味学习

趣味吃豆

进入后选择词汇按【输入】键进入吃豆界面,第一行左 边用来显示将要输入的英文单词,第二行最左边显示黑色的虫 子,最右边显示豆子,豆子数比单词中字母的数多一个,第一 个豆子反黑,且下方显示要输入单词的释义。 按【输入】键开始,当前字母输人正确后,光标自动移动

下一空;只有正确字母才能在屏幕上显示。

在吃豆的过程中可按【输入】键查看成绩,追赶的虫子停止移动,再按【输入】键继续。



当所有的单词都练习完毕后,统计练习成绩。

猜词游戏

用户根据单词的组成规则猜单词。

进入词汇选择界面,按 ▲、▼ 键上下选择、按 ▲、

▼ 键翻屏选择词汇。

选择词汇后按【输入】键进入猜词游戏界面。

在猜单词时当键人正确字母时,该字母会出现在单词中的 位置上;当键人一个错误字母时,会显示猜错字母的次数以及 猜过的字母。单词中每个字母允许猜错的机会为四次,五次之 内猜对该字母,对应的猜错记录清空,进人下一字母的猜想, 若第五次时还猜错,则该单词猜词环节结束,提示"你失败 了,要努力哦!"并显示该单词。

按【发音】键再次对单词发音,按【添加】键看单词解释。

猜词过程中按【输入】键查看成绩,再按【输入】键继 续猜词游戏。



6 公式学习

公式学习包含了小学到高中,数学、物理、化学公式以及 常用的数学常量,为您提供了全面的公式查询和学习。

进入公式学习界面,按 ▲、▼ 、 ◀、▶ 键选译不同的分类,按【输入】键进入查询、学习。

| [| 🗐 🖾 数理化公式 🍃 | | 🗐 劉教理化公式 📄 |
|-----|-------------|--------|------------|
| | 1.常用数学常量 | 2.小学数学 | 周长公式 |
| | 3.初中数学 | 4.高中数学 | 自积公式 |
| | 5.初中物理 | 6.高中物理 | 体积公式 |
| | 7.初中化学 | 8.高中化学 | |
| - 1 | | | |

7 电子图书

按键盘上的方向键选择【电子图书】,按【输入】键进入 或者按数字【7】键进入文件列表界面,支持浏览txt格式的文 本文件。您可下载喜欢的文本文件到电子词典中"学习\电子图 书"中,方便查看、阅读。

进入电子图书目录界面,按 ▲、▼ 键选择文件,按【 输入】键打开相应文件。

按键盘上的【修改】键可对当前反选文件或文件夹重命 名。

按键盘上的【删除】键删除当前反选文件或文件夹。 按【返回】键退出电子图书界面。

8 资料浏览

选择【资料浏览】进入资料列表界面。按 ▲ 、 ★ 键选 择您要浏览资料,按【输入】键进入下级界面。

您还可到诺亚教育网(www.noahedu.com)下载其它资料。



八 助理

1 MP3播放器

支持播放 8~320k bps 的 00 mp3格式音乐文件,并可支持中英 文歌词显示。播放界面如右图。 9

| 00:01 | 预置2 |
|-------------|--------------|
| 0曲目 | 比特率: 32 kbps |
| <u>7 聆听</u> | 采样率:16000 Hz |
| 8模式 | 总时长: 00: 21 |
| <u>9歌词</u> | 1D2=3N4N5460 |

在助理界面中选择【MP3播放器】或者按数字【1】键或 直接按键盘上的【MP3】键进入主界面。

播放控件说明:

按数字【1~6】键进行播放控制。

按数字【7】键,提示"是否进入聆听模式?",选择 【Y】键即进入进入聆听状态,小机屏幕自动关闭,进入省电 模式,可按任意键退出聆听状态。

按数字【8】键进入播放模式选择状态,按 ▲ 、 ▼ 、 ◀

、▶ 键选择,按【输入】键确认选择并返回播放界面,系统 默认为顺序播放模式。

当所播放的歌曲有歌词文件,歌曲播放时,可按数字【9 】键进入歌词显示界面。歌词Irc文件与mp3文件必须存放在 同一目录下,且两个文件的文件名必须相同。目前只识别简 体中文和英文歌词。

按数字【0】键添加歌曲至播放列表中。

注意 本功能只提供播放功能,不承担对此类数据侵权 行为的连带责任。

2 名片电话

本功能可记录姓名、生日、联系方式、地址等信息。

进入【名片电话】界面若无记录时,系统会提示"无记录,是否添加?",按【Y】键添加记录。在记录添加界面,按 ▲、 → 键切换至不同栏位,直接输入相关内容,在生日栏位按 ◀、 → 键可编辑生日中不同的年、月、日,输完内容后,按【返回】键提示"是否保存记录",按【Y】键保存信息,按【N】键记录不保存。



当系统中有记录时,点击【名片电话】进入记录列表, 选中记录按【输入】键可打开相应记录,若有需修改之处, 按【修改】键即可进入修改状态,按【删除】键可删除当前 反显的记录。

3 备忘记事

可记载过去、现在、预计将来发生的事情,起到备忘记 事的作用。

进入【备忘记事】界面若无记录时,系统会提示"没有 记录,添加吗?",按【Y】键添加记录。在记录添加完后, 按【返回】键提示"是否保存记录",按【Y】键保存信息, 按【N】键记录不保存。

按【添加】键添加新记录,按【修改】键可修改已经记载 的记录,按【删除】键可删除不用再记住的记录。

具体操作请参照【备忘记事】中说明介绍。



4 日程管理

可记录日期、时间、日程等内容。若设置了开启提示闹 铃,当时间到达您所设定的提醒时间会闹铃提醒,且屏幕显示 提醒的内容以便您查看。

具体操作请参照【备忘记事】中说明介绍。

5 时间工具

5.1 阴阳日历

进入界面显示当前系统的阳历、阴历、时间、星期等。 还可按 ▲、▼ 键切换年,可按 ▲、▼ 键切换月,按 、▶ 键选择日,按【S】键进入【时间设置】界面,可进行时 间、日期设置。

| 19:38:37 戊子 鼠年 十月廿八 07小雪 22 | 日一二三四五六 30 1 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 阿 26 27 28 29 | |
|---|--|--|
| 时间设置(S) | 2008年11月25日 | |
| | _按【S】键 | |

| 时间设置: | 19 时 38 分 |
|-------|-------------------------|
| 时间格式: | □ 12小时制 |
| | ☑ 24小时制 |
| 日期设置: | 2008 年11 月25日 |
| | 时间设置: 时间格式: 日期设置: |

5.2 闹铃设置

可按需要设置四组闹铃。进入闹铃设置界面。

键选择闹铃组 按 ± ¥ (開鈴一 时间:[08·0■) 别。 重复:□一次(S) 闹铃ニ ☑日間钟(D) 键选择设置闹 按 4 □工作日(w) 闹铃 日 铃时,分:按 键输入 ٠ -音乐:**層**默认(₩)□诜择(X) 闹铃四 状态:**厨**开启(K) 数值。

在重复、音乐、状态的设置中按对应的字母键可勾选相应 顶,如按字母【D】键则选中每日闹钟。

5.3 世界时间

进入显示所在时区的时间。可按 ▲、▼ 键切换查看其他时区时间。

5.4 倒数计日

计算从系统日期算起到目标日期剩下的天数。

按 ▲、▼ 键或 ▲、▼ 键在【距离】与【年份】项 间切换,按 ◀、▶ 键在年、月、日之间切换。

在【距离】栏后可输入倒计日的标题。在【年份】项中, 按 ◀、▶ 键移动光标位置,再按数字键调整日期,在下方 即可查看剩余日期。

注意 倒数计日计算的是从系统日期算起到目标日期剩下的天数,若想计算当前日期到目标日期剩下的天数,需确保电子词典中的日期设置为当前日期。

5.5 秒表计时

进入秒表初始界面。可按【S】键开始计时。

计时过程中:

◆ 按【S】键暂停计时;暂停状态下,可按【S】键继 续计时。

◆ 按【A】键在不停止计时的状态下,分别记录时间,记录的时间会在总时间下列表显示。最多可计十组时间。

◆ 在暂停状态下,先按【S】键继续计时,再按【R】 键记录清零,返回秒表初始界面。



- 6 计算大全
- 6.1 简单计算

可进行+,-,×,÷四则运算。

按 🗔 键输入"."小数点。

可按 [M] 键切换数值的正负号(负数先输人数值再输 入负号)。

可按 📖 键表示AC,即清除当前运算重新开始。

可按 N 键表示C,即清除当前显示的数值。

按 🕞 键计算结果。

6.2 科学计算

按键说明: 多数与函数计算有关的运算符号和字符与字母 键共用,对于有上档函数和字符的键, 要先按 **m** 键, 再按相 对应的字母键, 进行函数计算时, 需先输人数值再输入函数对 应的组合键。科学计算可进行以下运算:

四则运算: +, --, ×, ÷ (对应键: Y、U、I、O)。 倒数: 1/x (对应键: C) 平方和多次方: x², x^y (对应键:) (新子之、X)

指数运算: 10[×], e[×], EXP(对应键: W, ∰ +F、 ∰ +V)

开平方根和多次方根: √ ,∛ x (对应键: Z、) 対数运算: log, ln (对应键: Q、 E) 阶乘: n! (对应键:) 『一+C)

圆周率:π(对应键:H)

存储运算:M+, MS, MR, MC (对应键: V、B、J、K)

三角函数计算:sin,cos,tanx(对应键:A、S、D)

反三角函数运算: sinx⁻¹, cosx⁻¹, tanx⁻¹(对应键: **m** +A、**m**+S、**m**+D)

双曲函数运算: shx,chx,thx (对应 键: G+A、G+S、G+D) 反双曲函数运算: arcshx, arcchx, arcthx (对应键: G+ 新+A、G+新+S、G+新+D)

计算中:

- 按【删除】键删除当前显示数值的最后一位。
- 按 键输入"."小数点。

可按 [M] 键切换数值的正负号(负数先输人数值再输入负号)。

可按 📖 键表示AC,即清除当前运算重新开始。

可按 № 键表示C,即清除当前显示的数值。

按 🕞 键计算结果。

- 20 当计算中出现数值超出范围、除以零、函数参数不正确等错误时,屏幕会出现"结果溢出"等字样,按「Laci 键屏可重新开始计算。
 - ② 此计算器可显示12位数字,计算结果超过12位 时会自动四含五入共取12位数,并以科学记数 法表示。

7 换算大全

7.1 单位换算

进入单位类型选择界面,按 ▲、▼、 ◀、▶ 键选择单位,按输入键进入换算界面。按 ▲、▼ 键移动光标选择单位,直接输入数值即可显示其他单位相应的数值。

输入过程中,可按 <u>「</u>, 键输入" ."小数点。按 <u></u>。 键清除当前显示的数值。

7.2 汇率换算

进入汇率换算、汇率设置界面,按 ▲、▼ 键移动光标 选择币种,在汇率换算界面直接输入数值即可显示其他币种 相应的币值,在汇率设置界面,可按 ∢、▶ 键移动光标位 置,修改各币种对应的汇率。

输入过程中,可按 <u></u>, 键输入"."小数点;按 <u></u>。 键清除当前显示的数值。

8 益智游戏

包括多款不同的益智休闲游戏,还可到诺亚教育网上下载其它游戏。

游戏规则请按 新开 + 全格 键查阅帮助说明。

九工具

1 资源管理

进入资源管理界面,可对电子词典U盘中的电子图书、多国会话、MP3播放器等进行管理操作。

按 ▲ 、 ▼ 键选择文件夹,按【输入】键进入文件夹,按 【返回】键可返回上一级目录。

可按【添加】键弹出新文件夹名输入框,输入后按【输入】键即可建立新文件夹。

按【删除】键删除当前反显的文件或文件夹。

按【修改】键可以对当前反显的文件或者文件夹进行重 命名。

2 U盘连接

进入后,系统自动搜索是否有USB连接,如果有,直接 进入U盘联机状态。

如果没有,弹出如下提示框"请检查USB线",

3 系统设置

进入系统设置界面,按对应的数字键进入设置界面。设置 完成后按【输入】键保存设置并退出界面。

亮度设置:按 ◀、▶ 键调节屏幕显示对比度。

自动关机:按 ▲、▼ ◀、▶ 键选择自动关机时间或 不关机。自动关机时间是指在设置时间内,无按键操作即自 动关机。

开机密码:输入的密码由1~6位数字、字母键组成,输入 其他符号键及功能键不响应

时间设置:可以进行时、分、日期、时间格式的设定。按 ▲、●键切换设置项,在时间、日期设置栏按 4、● 键, 可切换时/分、年/月/日,按 ▲、● 键修改反显处数字,也 可以直接输人数字进行修改,【时间格式】中通过按 ▲、● 键选择12小时制或者24小时制。

4 声音设置

进入声音设置界面,按 ▲、▼ 键选择,【输入】键进 入或按对应的数字键进入设置界面。设置完成后按【输入】键 保存设置并退出界面。

在【音量设置】中,按 ◀、▶ 键设置系统音量;在 【按键声音】中,按 ▲、▼ 键选择打开或关闭,再按【输 人】键确认设置。

5 开机设置

对开机时的音乐、图片,以及初始界面进行设置。

进入开机设置界面,按 ▲、▼ 键选择,【输入】键进 人或按对应的数字键进入设置界面。

在设置界面,按 ▲、▼ 键选择,再按【输入】键保存 设置并退出界面。

6 系统工具

6.1 电量检查

进入此功能可检测电池剩余电量状况,当电量不足时,屏幕会提示"电压低,请换电池"。

6.2 空间检查

进入此功能可清楚看到系统磁盘存储总空间、已用空间、 剩余空间的情况。

6.3 系统升级

针对机器一些功能的提升、拓展、改进优化,诺亚舟 公司会不定期将最新的系统升级包发布到公司网站上(www. noahedu.com),让用户可以方便直接的进行系统升级,优化 产品性能。

升级需知:所谓升级,是指更新系统程序和数据。系统升级分为系统程序升级(只升级程序)和系统修复升级(需同时升级程序和数据)。

确保电池电量充足,电源稳定供给:为避免电子词典在升级过程中因电量不足导致升级失败,甚至系统崩溃,升级时, 先确保电池电量充足,或更换新电池。

查看系统版本:选择"工具\7产品信息"进人查看程序版本。

38

下载系统升级包:登陆诺亚教育网(www.noahedu. com),在网站上找到NT358的下载专区,在传输升级中,选择"NT358系统升级程序"并下载到您的电脑中,请记住其保存的路径。

⑦下载的文件一般为压缩文件,要解压后才能使用。请记住其保存的路径。
②机器里只能进行程序升级(即program.bin升级),不能进行数据升级(即maskrom.bin)。数据升级请参照系统修复升级。

电子词典文件备份:为避免升级过程中,电子词典中的资料(如MP3、阅读资料等)丢失,建议用户升级前将电子词 典U盘中的资料备份至电脑中,升级完成后,再将备份的资料 拷贝到电子词典中。

系统程序升级

正常系统升级是指可看到各种提示信息的升级

① 在开机状态下,用传输线连
 接 NT358 词典机与电脑,词典机进
 入连接状态。

② 在电脑上打开下载的系统升级包和"H:\升级程序"文件夹。把系统升级包中的升级文件拷贝到【升级程序】中。

| NA) ** 1 1517 - (2) 99 | » ह्य |
|------------------------------|----------|
| 958 - 🔁 R | » ग्र |
| - 🔁 H | શ |
| | |
| | |
| | |

注意 如在H:\中没有"升级程序"文件夹,可在电脑上 自行建立"升级程序"文件夹。

③ 正确断开电子词典机与电脑的连接。

④ 在电子词典端进入"工具\6系统工具\3系统升级"界面。

⑤ 按【输入】键进入升级状态,升级时显示"文件拷贝中"。

升级过程中,请勿随意按功能键及复位键,以免系统 崩溃。

系统修复升级

若在升级过程中突然断线或死机等异常事故发生及在平时使用出现异常现象,导致机器系统崩溃无显示、不能正常显示或不能正常使用等,并最终使电子词典不能正常进行系统升级时,可采用非正常升级方法进行系统修复升级,从而使机器恢复正常。

可登陆诺亚教育网(www.noahedu.com),在网站上找到 NT358的下载专区,在传输升级中,选择"NT358系统修复升 级包"并下载到您的电脑中,请记住其保存的路径。下载的文 件一般为压缩文件,请用解压软件解压后才能使用。具体的升 级操作方法,请参考文件包中的说明文件。

若以上操作都不能修复机器,可联系当地销售商或拨打公司售后服务热线:0755-89477999咨询。

7 产品信息

显示产品名称、程序与数据版本、客服电话、下载地址 等信息。

十 产品规格

型 号: NT358

LCD点阵: 240×120

显示区:7行×15个汉字(16号字体为标准)

键 盘: 56个常规键+1个开/关机键+1个复位键

电 源: 1.5V 7号 碱性电池/支持1.2V充电电池

工作温度: 0~40℃

外型尺寸: 102mm x 76mm x 19mm

磁盘容量:1GB

注:详细的磁盘空间信息请在工具→系统工具→空间检 查中查看。

十二 各功能支持播放文件格式

|] | 功 能 | | 支持下载、播放文件的后缀名 |
|----|------|-----------|---|
| 词典 | 专业词 | 興 | .dic |
| | 听力 | 强 化 课程 | .itp |
| 考试 | 突破 | 实 战 演习 | .aep |
| | 模拟考 | 场 | .exm |
| | 英语沙 |)龙 | .mp3+lrc/.vnt/tnt |
| 学习 | 多国会 | 话 | .nws |
| | 电子图 | 1书 | .txt |
| 助理 | MP3摺 | 敌器 | .mp3/.mp3+.lrc (只支持8~320Kbps 的mp3格式文件) |

十一 售后服务

为了让您放心使用本产品,我们将对产品的质量问题按 实际情况实行保修服务(产品保修条例详见保修卡)。为了 更好的为您服务,我们需要将用户信息跟踪存档。请您详细 填写保修卡上的相关信息,并将保修卡上的"副卡"栏寄回 本公司。具体事宜如有不解,可与当地销售商联系或直接向 本公司咨询。

免费咨询服务热线:400-888-1979或800-830-9279 售后服务热线:0755-89477999

网址: http://www.noahedu.com

邮编: 518048

地址:深圳市福田区深南西路天安科技创业园大厦

B座10楼

附录A 简易故障排除方法

| 故障 | 原因 | 排除方法 |
|---------------------------------|--|--|
| 一、显示不清 晰、闪烁、键 音或音乐不正 常 | 1.电池电量不足 2.使用环境温度不 正常 | 1.请更换电池 2.在正常环境温度 下使用 |
| 二、死机(操 作失灵) | 1.操作不当 2.在恶劣环境(强 电磁场、低温干燥 场所等)下使用 | 1.系统出错,按复位 键复位(在正常环境 温度下使用) |
| 三 不能正常 开机,或功能 操作不稳定时 | 电池电量不足 | 请更换电池 |
| 四 功能操作 出现异常或死 机 | 1 可能是错误操作 引起系统程序出错 2 机器程序被破坏 | 请按 RESET (复 位) 键复位恢复正常 登陆诺亚教育网, 下载最新程序进行系 统升级 |

附录B 五笔字型键盘字根总图



| Ē |
|----------|
| ш, |
| 况 |
| ĥ |
| Щ |
| Ē |
| - |
| 釆 |
| 5 |
| 15 |
| m |
| |
| A |
| |

环保使用期限标识表示本产品环保使用期限为10年,即在10年内本产品含有的微量有毒有害物质或元素在正常使用的情况下,不会发生外能或变。不会对水能应从面下的来,不会为大学,财产造成加重损害。 外能或变变,不会对称说是有重有害物质成元素名称及各量, 本产品名能作含有的微量有重有害物质应无素名称及各量,

| | | | 有毒有害性 | 勿质或元素 | | |
|--------------------|--------------------------|--------------------------|---|-----------------------|---------------|-----------------|
| 部件名称 | 铅 (Pb) | 素 (Hg) | (Cd) | 六价铬 (Cr(VI)) | 多溴联苯 (PBB) | 多漠二苯醚 (PBDE) |
| 电路板组件 | x | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 显示模组 | x | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 塑胶件 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 按键 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 五金件 | х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 线材 | х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电声器件 | х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 电源类 | х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 包材 | х | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0:表示该有毒 X:表示该有毒 | 有害物质在该部件所看 有害物质在该部件的才 | 耳均质材料中的含量! 《一均质材料中的含量 | 均在SJ/T11363-2006点 量超出SJ/T11363-2006点 | 現定限量要求以下 6規定的限量要求。 | | |
| | | | | | | |

附录C 环保使用说明

版本号: V1.6