

---

# LanSchool® 7.2

课堂管理软件

用户手册

---

# 目录

---

目录.....2

关于 LanSchool 7.2 版 .....3

支持的环境.....4

技术支持.....5

入门.....6

安装.....7

LanSchool 如何运作.....8

使用教师电脑 .....9

关于学生电脑 .....10

用户介面提示 .....11

LanSchool 7.2 版新功能概览.....13

LanSchool 7.2 版功能概览 .....15

LanSchool 安全性监控 .....22

LanSchool 配置选项.....23

## 关于 LanSchool 7.2 版

---

感谢您选购 LanSchool 7.2 版。LanSchool 7.2 版是专为协助教师在计算机辅助教室中改善学习环境而设计，至今赢得多方奖项的肯定。

如果教室中的电脑都安装了 LanSchool，教师便能够：

### 减少学生分心的机会

老师可以通过在学生电脑上启用“空白画面”、“限制应用程序”、“限制网页浏览”、“限制 USB 磁盘”或“禁用打印”的方式减少学生分心的状况发生，这样有助于学生将注意力从自己的电脑转移到老师身上，并专心学习。

### 示范功用

有了“显示教师”屏幕的功能，学生可以直接从自己的屏幕上看到老师电脑上的画面，这项功能最适合用来做演示以及教导学生如何使用电脑应用程序。

### 监控学生

适合用来在课堂上监控学生的活动，您可以通过“略缩图”功能查看全部或任何特定学生的屏幕，并快速查看学生目前正在运行的应用程序和网站。

### 评估学生的理解程度

通过在授课期间直接向学生提问，或举行测验或考试来评估学生对课程的理解。  
(Mac 版的 LanSchool 学生软件尚不支持此功能)

### 协助个别学生

学生可以私下向老师“请求协助”。这些学生的登录名称旁边会出现小问号，表示他们需要协助。这时候您可“与学生交谈”或“远程控制”他们的机器，协助他们解决疑问。

## 支持的环境

---

LanSchool 7.2 版适用于搭配以下任何操作系统及精简型的客户端装置：

Windows\* 98、Windows ME、Windows 2000、Windows XP-32、Windows Vista-32、Windows 2003 Terminal Server、Citrix、NComputing、Mac OS 10.4 及 10.5

唯一例外的是 LanSchool 教师主控台，它无法在 Mac 操作系统上运作，除非您是通过 Parallels 或 VMWare 运行 Windows。Mac 版主控台将于 2009 年中问世。

下列为教师和学生电脑运行 LanSchool 的最低配置要求。

### 处理器

PC: 166 MHz 或以上的 Intel® Pentium® 处理器

Mac: 700 MHz PowerPC G4、G5 或以上，任何基于 Intel 处理器的 Mac 电脑

### 内存 (RAM)

- Windows 98: 48 MB
- Windows 2000: 96 MB
- Windows XP: 128 MB
- Windows Vista: 256 MB
- Mac OS 10: 512 MB

### 协定栈

运行 LanSchool 的所有电脑都必须配置 TCP/IP，运行静态或动态 IP 地址。此软件支持 Wireless 802.11 无线网络，但建议使用企业级的接入点。

## 技术支持

---

此项 LanSchool 产品包含 3 年的免费技术支持。您有 3 种方式可以取得支持：

### 全球互联网

如需有关 LanSchool 的最新信息以及常见问题、白皮书和更多信息，请访问 <http://www.lanschool.com> 网站。

### 电子邮件

请将您的问题以电子邮件发送到 [support@lanschool.com](mailto:support@lanschool.com)。

### 电话

请在上班时间拨打免付电话 (877) 370-5546 (以美国中西部山区时间为准)。

我们的技术支持政策在业界首屈一指。如果通过电话、电子邮件或远程纠错会话仍无法找出并修复您的问题，我们可派遣技术人员飞往北美洲的任何地方解决问题 (费用由我们承担)，即使是 30 天的软件试用版也能获得以上“现场”支持，因为维护软件品质是我们的责任！

# 入门

---

您的 LanSchool 7.2 版产品下载套件包含安装 LanSchool 应用程序所需的可执行文件，以及电子版的 LanSchool 7.2 安装手册 (**INSTALL.PDF**) 和 LanSchool 7.2 用户手册 (**USERS.PDF**)。

这两份手册的文件格式都是 Adobe Acrobat\* .PDF 文件，需使用 Acrobat Reader\* 来查看或打印。您可以在 LanSchool 下载位置的 Acrobat 文件夹中找到 Acrobat Reader，或从 Adobe 的网站 <http://www.adobe.com> 免费取得。

## 安装

---

如果您教室的电脑还未安装 LanSchool，请参阅 LanSchool 7.2 安装手册 (INSTALL.PDF)。一旦 LanSchool 安装完毕，请按照本手册使用此产品。

## LanSchool 如何运作

---

LanSchool 能让老师在计算机辅助教室中控制全体学生的电脑。

运用教师“频道”，它可以确保教室中的所有电脑都看到相同的电脑屏幕，就像是电视频道，能让不同的电视都收看相同的节目。LanSchool 有 1 万 6 千个教师频道可以选择，这表示在特定时间内，可以同时有 1 万 6 千个不同班级使用 LanSchool。

LanSchool 最合理的设定方式是为每个教室或房间指定各自的教师频道，而且每间只设定一台教师电脑，如此一来，相同教室中的所有电脑就能够彼此互动，并由一位老师控制整间教室。

然而，现在 LanSchool 也有特别的版本来支持一对一个人化教育的学校 (有些学校的每个学生和老师都有一台个人的笔记本电脑)。安装一对一版本的 LanSchool 之后，学生就可以自行加入或离开频道。

老师可以监控学生加入和/或离开课堂。老师也可以把目前班上的学生名单和先前保存的学生名单互相比对，这样就很容易知道谁缺席，或有哪些人不应出现在课堂上。



## 使用教师电脑

---

LanSchool 7.2 的使用模式和其他旧版其实很像。您可以在教师电脑的系统托盘中看到 LanSchool 的小图标 (看起来像绿色的多重圆圈)，系统托盘位于电脑屏幕的右下角，您可通过这个菜单来控制 LanSchool 的主要功能。

启动 LanSchool 控制台可以找到更多的高级功能，您可以在 LanSchool 系统托盘图标上“点击左键”来访问控制台。

控制台的主要功能可以在工具栏的图标上找到，您可以从这些菜单中找到所有功能，也可以在电脑图标或略缩图上点击右键来使用主要功能。

选择电脑或略缩图时，我们建议用“**ctrl-a**”选择**所有**电脑，或按住“**ctrl**”键并以鼠标点击来选择一组电脑。您可以在略缩图视图中用鼠标选择数台电脑。

使用工具栏上的按钮时，点击一次将启用该功能，并且按钮会凹下；再次点击就会禁用该功能。

## 关于学生电脑

---

根据设定，学生电脑的 LanSchool 会在后台运行。所有功能都由教师电脑控制，所以您能够控制软件如何使用。

### LanSchool 学生图标

LanSchool 图标 (绿色多重圆圈) 出现在电脑屏幕右下方的系统托盘中。如果您把指针放在图标上面，系统将告诉您这台电脑正在使用哪个教师频道。

如果学生在图标上按一下，就可以向老师请求协助。学生可以输入问题，控制台将显示一个小问号，表示该学生有疑问。当老师和学生交谈或使用“清除学生问题”菜单，小问号就会消失。

如果学生在图标上点击右键，该学生的文件夹会出现，发送/收取文件的功能会从此处发送文件。

**请注意：**如果您安装了 LanSchool 的“一对一”版本 (假设“每位”学生都有一台笔记本电脑)，学生将有一个菜单选项可选择他们想加入的频道。

## 用户介面提示

---

LanSchool 的设计简单且便于使用。您每天会用到的大部分功能都可以在 LanSchool 的系统托盘菜单中找到。新的“LanSchool 控制台”还包含某些高级功能。请注意，所有重要功能都已分组在以下五个菜单选项下面：示范、监控、限制、管理、查看。

以下列出使用 LanSchool 控制台的一些技巧。

### LanSchool 工具栏按钮

若要使用 LanSchool 中的某个功能，请选择一或多位学生，然后针对想用的功能，在 LanSchool 工具栏上点击相对应的按钮。这时按钮会凹下，而且颜色变浅。**若要停止使用该功能，请再次点击该按钮。**

有些“LanSchool 工具栏按钮”的右边会出现小箭头，您可以点开这些按钮，查看相应功能的其他选项。

### 启用网络和应用程序限制

网络和应用程序限制必须在启用之前先行设定。您可以在选项菜单中配置这些功能，然后从该菜单或工具栏启动。

请注意：Mac 版学生软件不支持允许或封锁特定网站的功能。如果您在 Mac 电脑上选择任何一个网络限制选项，所有网络浏览功能将会被停止。

### 右键点击

您可以在“详细数据”或“略缩图”视图中，在学生电脑上点击右键，就可以访问 LanSchool 控制台的高级功能。

### 复选

您可以从列表选择几个 (或全部) 的学生。

若要选择多个学生，请用 Windows 标准的“ctrl”点击方式，也能以“ctrl-a”选择整个列表。在详细数据视图中，选中的行会变成蓝色。在略缩图视图中选择时，所选择的略缩图四周会出现一圈红色的粗线。在略缩图视图中可以选择多个略缩图，只要点击另一个略缩图即可。

一旦您选择所有想选的学生之后，就可以在所选学生上点击右键以进入高级选项菜单，然后点击工具栏按钮或控制台菜单。

## 取消选择学生

若要取消选择某些学生，请在控制台的“空白”区域点击

## 隐含全部选择

当您启用主要功能如“空白屏幕”或“显示教师”时，如果没有选择任何学生，就会有隐含全部选择的功能。如果没有选择任何学生，而点击工具栏上的空白画面按钮，就会让所有学生的屏幕变成空白。

## 刷新屏幕

按 F5 或菜单项“查看”->“刷新”，就会开始寻找更改并刷新。

## 排序

根据默认设置，详细数据视图会按照“登录名称”列的字母顺序来排序。如果您在任何其他列标题上点击，列表将根据所选列的字母顺序重新排列。

## LanSchool 系统托盘菜单

在系统托盘菜单的 LanSchool 图标上点击右键会出现一个菜单，其中包含大部分教师每天都会用到的功能。

在系统托盘图标上点击左键将会停止您目前对学生执行的行动，并会出现新的 LanSchool 控制台。

## LanSchool 菜单的快捷键

有些教师机器看不到任务栏，看不到图标也就无法点击，所以您可以利用 <Ctrl> + <Alt> + “L” 快捷键显示 LanSchool 教师的菜单。（“L”是“LanSchool”的 L 缩写）。

## 放大略缩图

启动或关闭“查看全部”按钮上的放大菜单，可以决定指针停留在某个略缩图上时，略缩图是否会暂时放大。

## 仅选择的

在略缩图视图中，您可以只查看其中几台机器，只要在“查看全部”按钮箭号下方按下“仅选择的”菜单即可。

## 教室平面图

“教室平面图”可以照教室形状来安排您的略缩图，并自动保存每个略缩图大小的教室平面图。若要切换到教室平面图视图，请点击“全部查看”按钮右方的箭头并选择“教室平面图”。

## LanSchool 7.2 版新功能概览

---

LanSchool 7.2 版包含许多新功能，但仍保持简单易用的特点。

以下是 LanSchool 7.2 版的新功能：

### Mac 版学生支持

LanSchool 学生软件现在已可在 Mac OS 10.4 及 10.5 电脑上运行，并可支持 Windows 版电脑上可使用的大部份功能。唯一目前尚不支持的功能是允许 / 封锁特定网站、作答及测验功能。

### 精简型客户端支持

LanSchool 可支持精简型客户端、复杂型客户端、以及混合精简型/复杂型的客户端。可支持下列精简型客户端环境：Windows 2003 Terminal Server、Citrix 和 NComputing。

### 学生测验

教师可建立最多 100 个包含图片（.jpg、.png、.gif、.bmp）的测验，然后可发送给一个或多个学生并实时同步追踪。教师也可选择为测验计时，并将结果导出到一个 .csv 文件。（Mac 版学生软件尚不支持此功能）

### 静音

教师可通过“静音”按钮或“学生扬声器静音”菜单，将学生电脑静音。

### 安全模式

LanSchool 可以配置成需要输入密码来访问控制台。此密码必须与学生安全安装期间输入的密码相同。

### 空白屏幕增强功能

可将最后 10 个空白屏幕消息保存起来，并轻松通过空白屏幕按钮右边的箭头访问。当空白屏幕消息出现在学生电脑上时，该消息会根据屏幕尺寸调整成最佳大小。

### 实时按键监控

当按键监控窗口启动时会自动刷新，并显示实时的学生按键行动。如果您往回滚动以查看之前的按键，自动刷新功能会暂时禁用，直到滚回至列表末端为止。

## 允许任务管理器

如果您要限制学生使用任务管理器或活动监控器的权限，请勾选此项。

## 工具栏配置

工具栏可从菜单“查看” -> “配置工具栏”定制，或者您可按住“alt”键，同时将按钮拖曳至一个新位置，或拖出工具栏以删除按钮。您也可以在“定制工具栏”窗口中恢复默认设置的工具栏。

如有按钮没有显示在工具栏上，您可从工具栏右上角的“>>”箭头按钮访问。

## 来自 Active Directory 目录服务的学生名称

LanSchool 一般会显示 Windows 或 Novell 的登录名称。如果 Active Directory 目录包含学生的显示名称，登录名称列内将显示该名称。

## LanSchool 教师全屏模式 (Kiosk)

LanSchool 教师主控台可选择以无法被最小化或关闭的模式操作。有关如何以全屏模式运行 LanSchool 教师主控台，请参阅安装手册 [install.pdf](#)。

## LanSchool 7.2 版功能概览

---

LanSchool 7.2 版也包含旧版提供的以下功能：

### 以全屏或窗口模式显示教师屏幕

您可以将教师屏幕显示给相同教师频道上的所有学生。

您可以在“全屏”显示模式或“窗口模式”之间切换。在“全屏”模式下，教师屏幕会占据整个学生屏幕并锁定学生的鼠标和键盘。

而在“窗口模式”中，教师屏幕会显示在学生机器的某个窗口中，学生可以调整窗口大小来听老师授课。

当您将自己的电脑屏幕显示在学生电脑上，您的扬声器会传递一个声音，这个声音会让学生知道 LanSchool 课程要开始了。如果您想更改声音，请以自己的音效文件替换 c:\program files\lanschool\start.wav 和 stop.wav。

### 查看略缩图模式 (监控)

您可以同时查看达 250 高彩色的学生略缩图，每个学生的屏幕会以“略缩图”方式显示在 LanSchool 控制台中，共有 4 种略缩图大小可供自动调整到最佳。您可以点击“全部查看”按钮，然后勾选“查看已选”选项，以查看所选的学生。

### 教室平面图

现在可以按照教室的形状来安排略缩图，每种略缩图尺寸都有自己的排列并会自动保存。

### 放大略缩图

当您的指针停留在略缩图上时，略缩图尺寸就会很快变大。如果您不喜欢这个功能，可以点击“全部查看”按钮然后取消勾选“放大”选项，就可以关闭这项功能。

### 激活的应用程序/网站图标

您可以在略缩图的右上角看到激活的应用程序和网站的图标。

### 远程控制

您可以“掌控”已选择的学生，这表示您可以在选择学生的电脑上，远程使用鼠标和键盘。有了 LanSchool，您可以在登录提示时开始远程控制电脑。如需在远程控制时发送 ctrl-alt-del 指令给某台电脑，您可点击“控制按钮的箭头” -> “发送 Ctrl-Alt Del”菜单项目，或点击“监控” -> “发送 Ctrl-Alt Del”菜单项目。

## 限制学生网页浏览

您可以暂时禁用所有或所选学生使用 Internet Explorer、Netscape、Mozilla、Opera 和其他常见的浏览器。

在这个选项对话框中，您可以选择封锁所有网页活动、允许特定网站或封锁特定网站。这项功能必须在“选项”对话框中配置，然后点击“限制网页”按钮或菜单按钮来启动。

允许及封锁列表现在可以辨识通配符“\*”和“？”，更便于限制某些类型的网站。

当互联网禁用时，教师和学生电脑都会出现图标，表示网页目前禁用。

请注意：在 Mac 版电脑上选择任何一个网络限制选项，都将会封锁学生电脑的所有网络浏览功能。

## 限制学生的应用程序

您可以暂时让全部或所选学生禁用指定的软件。这项功能必须在“选项”对话框中配置，然后点击“限制应用程序”按钮或菜单来启用。

## 禁用学生的打印机

您可以暂时禁用全部或所选学生的打印机。一旦禁用之后，除非您再次启用打印功能，否则学生将无法打印。

## USB 闪存限制

您可以从主控台限制学生使用 U 盘，但 USB 键盘和鼠标不会受到影响。只有 Mac 和 Windows 2000 及以上的系统才支持此功能。

## 按键输入和应用程序监控

监控任何用户在电脑上的“所有”应用程序和按键输入。此功能不会撷取登录提示或密码对话框的任何按键输入，且仅支持 Mac 和 Windows 2000 及以上的系统。

## 空白屏幕

您可以在您的频道清空所有学生的屏幕，并禁用所有学生的键盘和鼠标，空白屏幕消息可以在“选项”菜单中定制。当您不想学生私底下玩自己的电脑而分心的时候，这个功能很好用。

## 学生作答

从 LanSchool 控制台发送是非题或选择题，并实时查看已有多少学生回答以及他们如何回答。请注意：Mac 系统尚不支持此功能。



## 显示学生的屏幕

有时候您想把某位学生的屏幕发送给其他同学看，这时可以简单地选择该学生，然后点击“显示学生”按钮。当按钮启用时，这名学生可以控制自己的电脑，而他的屏幕也会显示给班上其他同学。

## 反篡改控制

LanSchool 7.2 不允许学生“删除”此软件或拔掉网线，蓄意干扰课堂。

## 文件发送和收取

您可以发送文件到学生电脑，然后再把文件收回。

## 发送消息

您可以发送消息给任何学生或所有学生。如果要学生集中注意力，这通常是个有效的方法。

## 学生提问

学生可以点击 LanSchool 图标，然后输入要提交老师的问题。他们的机器或略缩图上会出现一个问号。在详细数据视图下，您可在“上个问题”列看到学生的问题。在略缩图视图下，将指针滑过略缩图时，该学生的问题就会显示在一个工具提示中。与学生交谈后，老师可以把问号删除，或在略缩图上按右键，就可删除问号。

## 文字交谈

教师可以和某个学生启动文本聊天窗口。

## 一对一的改进

现在 LanSchool 有一个特别版，支持一对一个人化教育的学校。(有些学校中的每个学生和老师都有一台笔记本电脑。)安装 Setup\_One2One.exe 版的 LanSchool 之后，老师可以监控学生加入和/或离开班级。教师也可以把目前班上的学生名单和先前保存的学生名单互相对比，这样就很容易知道谁缺席，或有哪些人不应在该班上出现。

## 关闭、退出、重新开机

你可以从控制台中轻松地关闭、退出或重新启动学生的机器。

## 安全性状态监控

现在您可以点击“查看状态”窗口来访问“LanSchool 安全性监控”工具，不需要启动其他的应用程序，就可以找出多个假冒的教师控制台。这项功能会显示 LanSchool 的所有流量，您可以轻松发现未授权的 LanSchool 活动。

您可以在产品下载位置的实用程序文件夹中找到命令行工具 `security.exe` 并启用，将所有 LanSchool 活动都记录到一个文件中。

## 查看学生正在运行的应用程序

您可以查看某位学生电脑上正在运行的所有应用程序，并将这些应用程序加入到被允许或封锁的列表中。

## 在屏幕上作记号

有时候老师会想在屏幕的某个部份标注底线、圈起来或做特别的记号。这项功能可以让您用“红笔”在屏幕上作记号。请点击左键并移动指针来进行标记，若要结束此模式，请点击屏幕右上角的 X，就可以关闭“在屏幕上作记号”窗口。

## 显见的鼠标指针

为了让学生更清楚地看到老师的指针，学生视图中会出现大的红色指针，这些指针和正常指针的形状相同，但大小为 4 倍大，而且是鲜红色。

## 学生屏幕抓图

如果任何学生滥用电脑，您可以点击“抓图”按钮，轻而易举地把学生的屏幕保存为标准图片文件(.jpg or .bmp)，日期、时间和学生登录名称会显示在保存的文件中。大部分的 Windows 常用应用程序如 Paint 都可以轻松地打开这个图片文件。

## NetWare 支持

如果电脑正在使用 NetWare 客户端软件，LanSchool 7.2 会一直使用 NetWare 的登录名称，而非 Microsoft 登录名称。

## 群播支持

使用 TCP/IP 的好处之一是可以群播。群播允许网络硬件将 LanSchool 流量以本机方式传输给 LanSchool 的电脑，也可以横跨子网。由于某些网络路由器或交换机不支持群播，所以这个选项被默认设置为禁用状态，但可以轻松地启用。

## 学生关机

您可以将所有学生的电脑退出、重新启动或关机，这样能在电脑教室环境中帮您省下很多时间。

此功能可能无法在 Windows 9x 的机器上正常运作，根据 Microsoft 的说明，此功能与某些硬件不兼容。虽然经过测试，Compaq、Dell 和 IBM 的电脑可成功运行此功能，但并不是所有品牌或型号的电脑在 Windows 98 或 Windows ME 的系统下都可以正常关机 (请参阅 Microsoft 知识库文章 Q220706)。

## 开机或 LAN 网络唤醒

如果您的学生电脑已配置使用网络唤醒 (WOL) 技术，“LanSchool 教师”可通过此技术为所有学生电脑“开机”，这样开始上课时节省很多时间！大部分电脑的网络唤醒功能在 BIOS 系统中是关闭的，所以您必须在开机的时候进入 BIOS 设定并启动该功能。

## 频道分组

老师可以分组和控制任何特定的频道，现在也可以把任何号码的频道归类在一起，同步控制这几个频道。

## 查看模式

这项功能可以让您监督所选择学生的机器。监督时，您会看到学生的一举一动，但无法控制该学生的键盘和鼠标。

## 全面查看

这项功能以小、中、大或特大尺寸的略缩图显示教室中所有的电脑屏幕，查看画面每隔几秒钟就会更新一次。

当您将指针移到略缩图上方，此图的学生登录名称和电脑名称会出现在一个工具提示窗口中。如果该学生有问题，也会出现在工具提示中。如果您停留超过一秒钟，略缩图就会变大。如果您在略缩图上点击右键，会出现用来控制学生的选项列表。

## 刷新列表 (F5)

学生列表是“静止的”。当您点击这个按钮，列表会刷新并看到任何可能已经加入课堂的学生。

## 运行程序

通过这个选项可以在学生电脑上运行应用程序或打开网站。当学生年纪较小，连接网站或启动指定应用程序有困难时，这项功能将很有用。

## 向所选学生分发或收取文件

这个选项可让您分发或从学生电脑上收取文件。学生必须先登录，才能执行这项功能。

收取文件时，您先指定教师机器上的目标文件夹，LanSchool 会为每个学生的文件建立子文件夹，子文件夹名称是“学生登录名称”-“学生机器名称”。如此一来，您不但可以将每个学生的文件收取到您的电脑上，而且可整齐地分类整理。

在正常模式下，“发送文件给学生”选项是用来发送某个特定文件给选择的所有学生，而且该选项也可以用于发送不同的文件给每个学生。

### 请考虑以下情况：

所有学生都在使用本机的打字应用程序，该软件将学生目前完成的作业保存在“C:\LanSchool Files”文件夹中。LanSchool 可以轻松地从所有学生机器取回这些文件，并将每个文件保存到教师机器上的文件夹中。文件夹名称一定会按照“登录名称”-“机器名称”的格式。(c:\My Documents\steve-row3\data.dat)

如果老师能在每堂课开始时，用前一天的班级数据取代这些数据文件，会有很大的帮助。LanSchool 可以在“发送文件给学生”对话框中建立“虚拟文件夹”，“虚拟文件夹”命名为“%STUDENT%”。

如果一开始本机文件收取到“C:\My Documents\ClassSix”文件夹，您可以将文件名指定为“C:\My Documents\ClassSix\%STUDENT%\typing.dat”，就能把每个学生的文件复制回来。当 LanSchool 看到 %STUDENT% 虚拟文件夹，会以目前指定学生的实际“登录名称”-“机器名称”来取代虚拟文件夹。如果选择了多位学生，虚拟文件夹会根据学生人数扩大。

## 发送消息

您可以发送消息给全部或所选的学生，这个消息会出现在学生机器的右下角。

## 显示互联网记录

这项功能会显示目前选择的学生当天所访问的所有网站，这些记录是从 Internet Explorer 的历史记录中取得。因此，如果学生使用的不是 Internet Explorer 浏览器，就“无法”显示这项网络记录 (或者如果学生清除 Internet Explorer 历史记录)。

在 Mac 电脑上，显示互联网记录的功能须搭配 Safari 网络浏览器方可使用。

## 教师机器可通过菜单转变成学生机器

如果您想将教师机器暂时变成学生机器，可以从控制台执行，只要点击“管理员”，然后点击“变成学生机器”即可。它将维持学生电脑的状态，直到重新开机为止。

## 从班级删除选择的学生

这项功能会暂时禁止所选学生使用 LanSchool 软件。当学生下次登录该机器时，或当您在该学生机器上使用“将选择的学生重新加入班级”选项，此软件就会重新启用。

当学生机器禁用时，还是会出现在列表中，但在电脑屏幕上会出现一个停止的图标来提醒老师，这名学生不在 LanSchool 的控制当中。

## 更改学生显示名称

这个选项不会真的改变学生的 Windows 机器名称，但会允许 LanSchool 的机器名称列表中显示其他名称。如果您电脑的机器名称没有意义，可以使用这项功能帮电脑选择更好的名称 (例如“列 1 行 5”)。

## 将所选学生的电脑退出、重新开机或关机

所有电脑最后都要退出、重新启动或关机的时候，这个选项就很有用。除了正常关闭任何电脑外，您可以选择教室中的所有电脑，利用这个功能妥善关闭所有电脑。

## 学生提问

学生可以给老师提问，当老师把指针停留在略缩图上方，或在详细数据视图中查看“上个问题”列就可以看见问题。

## 更新所选学生的 LanSchool

这项功能可以在所选学生机器上快速安装新版的 LanSchool 软件。若要启用这项功能请参考安装手册以取得更多信息。

## 从控制台更改学生频道

老师可以从控制台更改学生的频道，在旧版中只能通过重新安装或运行 setchannel.exe 才能更改频道。这项功能必须由管理员以 **EnableChannelSelect** 实用程序启用。

## 选项

让您配置 LanSchool 的运行方式。请查看以下的“配置选项”一节...

请注意：系统管理员在您的网络上设定 LanSchool 时，很有可能已在安装过程中将这些设置优化，您需要在更改定制功能之前咨询该系统管理员。

## LanSchool 安全性监控

---

正因 LanSchool 功能强大，所以有可能被滥用。学生可能尝试寻找未授权的教师软件并非法安装，以干扰课堂。

防止滥用的方法有两种：

1. 订立学校的正确行为准则，并监控及实施。
2. 安装以安全模式操作的 LanSchool 7.2 版，此模式需要输入密码。

一般来说，由学校建立课堂培训的正确行为准则，并订立违反规定的惩罚办法是较有效和简单的作法。LanSchool 可协助执行您的政策准则。每次当您广播、查看或清空学生屏幕，以及将学生从教师频道列表删除时，受影响学生的电脑注册表文件中都会有一项输入。

该输入是一种“数字指纹”，记录了谁在何时进行了什么行动。当您怀疑某人滥用 LanSchool 时，可以通过 Windows 实用程序 REGEDIT 来查看任何学生的本地注册表文件，很快便可以确认这个人。

### 若要使用 REGEDIT 来查看 LanSchool 动作

- 1 在学生电脑上点击**开始 | 运行**。
- 2 在文本框中输入 **regedit**。点击 **OK**。注册表编辑器 (Registry Editor) 窗口会出现，其中包含几个文件夹。
- 3 查看注册码 **HKEY\_LOCAL\_MACHINE\Software\LanSchool**，了解这台电脑上发生的任何 LanSchool 动作的相关信息。

LanSchool 下载图标的实用程序文件夹中还提供一个安全性监控 (Security Monitor) 应用程序。此应用程序会在所有机器上运行，并抓取 LanSchool 的活动记录，包含任何 LanSchool 程序的安装和卸载。有了这个实用程序，很多学校都能找出违反电脑教室“正确使用准则”的学生。在同一个文件夹中还包含一个 **Security.pdf** 文件，详细说明了这个实用程序。

在 LanSchool 7.2 版中，您也可点击“查看”和“状态窗口”来访问安全监控数据。您不需要启动命令行的实用程序。运行后，您立即可以查看安全登录数据。

如果是旧版本，学生下载和安装 LanSchool 试用版时，最常产生安全性的问题。从 LanSchool 6.1 版开始，试用版不可以与正式版互动。通常学生不太可能真的去购买完整版本的软件，通常只是捣蛋。即使他们真的这么做，上述这些步骤可以让您很快找到违反规定的这些学生。

## LanSchool 配置选项

---

该选项对话框包含了对管理员和教师的设置。以下列出教师可能想要更改的设置：

### 全屏幕或窗口模式

- 全屏幕会在学生屏幕上显示教师的屏幕，并禁用键盘和鼠标。
- 窗口模式在学生屏幕上显示的教师屏幕是以窗口模式出现，窗口大小可以调整，而且“不会”禁用学生的键盘和鼠标。

### 空白屏幕消息

- 允许老师指定显示在学生空白屏幕上的消息。

### 网页限制

- 指定当“网页限制”启用时，是否要...
  - 封锁所有的网页浏览
  - 只允许以下网站
  - 封锁以下网站
- 保存并载入网站列表 (.lsu 文件)

请注意：在 Mac 电脑上选择这些功能选项中的任何一项，所有网络浏览功能都会被停用。

### 应用程序限制

- 指定当“应用程序限制”启用时，是否要...
  - 只允许以下应用程序
  - 封锁以下应用程序
- 保存并载入网站列表 (.lsu 文件)
- 只要在选项对话框点击“加入”按钮，或“查看学生正在运行的程序”，就可以将应用程序加入允许或封锁的列表。这个选项对话框显示在教师电脑上正在运行的应用程序。

### 学生略缩图大小

- 允许教师指定在监控学生电脑时，要显示小、中、大、特大或“最合适”的图标尺寸。

### 在略缩图上显示激活的应用程序的图标

- 启用此功能时，这项功能会在略缩图的左上角显示图标，以显示学生电脑上正在运行的应用程序。

### 在略缩图上显示上次浏览网站的图标

- 启用此功能时，这项功能会在略缩图的右上角显示图标，以显示该学生上次浏览的网站。

### 学生机器上 LanSchool 文件夹的完整路径

- 允许教师指定学生文件的默认位置，这个位置可以是本地硬盘或网络磁盘。

**请注意：**其他功能选项如网络标签，都会在安装手册中加以说明，而且只能由系统管理员更改。