

来源：新华网 发布时间：2008-7-22 11:26:30

小字号

中字号

大字号

## 美开发新软件 有助于找回丢失的电脑

美国华盛顿大学和圣迭戈大学合作开发的“Adeona”免费软件可通过搜寻IP地址来帮助主人找回丢失的电脑。

据西班牙《世界报》日前报道，“Adeona”能帮助丢失笔记本电脑的主人找到电脑最新的上网IP地址。用户下载这款软件并安装运行后，程序就会向一个名为“OpenDHT”的服务器发送与笔记本电脑有关的数据，通过上网IP地址锁定使用者所处的大致方位。

“Adeona”软件虽然不会提供确切位置和其他具体信息，但却能帮助获得有助于找回电脑的线索，以便警方尽早破案。

报道说，美国每年有数十万部笔记本电脑不翼而飞，仅在机场丢失的笔记本电脑每周就有1万部左右。

发E-mail给:  

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言:

发表评论

### 相关新闻

- 华中科大研制国内首个高清转换软件系统
- 中科院软件研究所哈尔滨分部成立
- 研究显示：使用即时消息软件有助提高工作效率
- 基金委 “可信软件基础研究” 08年度项目申请补...
- 德科学家用计算机软件判断治疗骨质疏松药物疗效
- 美开发智能软件 称能使人更聪明
- 国际软测技术大会召开 人才稀缺仍是热门话题
- 北大信息科学技术学院院长梅宏：甘做软件世界的守...

### 一周新闻排行

- 万钢称科学家单打独斗的时代正在结束
- “范跑跑”赴天津寻援助 欲告教育部和中央电视台
- 清华美院两男生毕业裸奔 希望清华能更包容
- 中科院公示08年“百人计划”拟择优支持学者
- 中青报：学术研究要不要政治正确
- 香港《文汇报》：美国对全球人才的吸引力大大降低
- 原基金委主任、杰出化学家唐敖庆院士逝世 享年9...
- 北京某大学招生老师强奸高三女生致其患上精神病