**勒索病毒**

**敲诈勒索罪**

根据刑法第274条的规定，敲诈勒索公私财物，数额较大或者多次敲诈勒索的，构成此罪。黑客通过使用病毒软件侵入控制他人计算机的方式勒索他人钱财，符合敲诈勒索罪的构成要件。

敲诈勒索罪客观要件

本罪在客观方面表现为行为人采用威胁、要挟、恫吓等手段，迫使被害人交出财物的行为。

为了正确认定敲诈勒索罪，应当把握本罪的威胁和要挟方法(即胁迫)的以下特点：

第一，行为人以将要实施的积极的侵害行为，对财物所有人或持有人进行恐吓。

第二，行为人扬言将要危害的对象，可以是财物的所有人或持有人，也可以是与他们有利害关系的其他人。

第三，发出威胁的方式可以多种多样。

第四，威胁要实施的侵害行为有多种，有的可以是当场实现的。

采用威胁或要挟的方法敲诈勒索财物，敲诈勒索行为与他人交付财物之间，可以表现为三种不同的情况：

一是行为人要求被害人必须在指定的时间和地点交付财物，否则会在日后将其威胁的内容付诸实现。

二是行为人当面对被害人以当场实施暴力相威胁，要求其答应在规定的时间和地点交付财物。

三是行为人以日后将要对被害人实施侵害行为相威胁，要求当场交付财物。

网络病毒勒索不仅触犯了敲诈勒索罪，还触犯了破坏计算机信息系统罪。

**破坏计算机信息系统罪**

指违反国家规定，对计算机信息系统功能和信息系统中存储、处理、传输的数据和应用程序进行破坏，造成计算机信息系统不能正常运行，**后果严重的行为**。

**案件结论**

作为人为了牟取非法利益，制作、传播计算机病毒的行为同时触犯破坏计算机信息系统罪、敲诈勒索罪两个罪名这种是基于一个犯罪行为而同时侵犯两个犯罪客体的犯罪，是刑法理论的想像竞合犯。按照我国刑法理论的观点，对想象竞合犯处罚原则是“从一重罪处断”。据本案的犯罪情节，若按破坏计算机信息系统罪，应在五年以下量刑，若以敲诈勒索罪，应在三年以下量刑，故本案应以破坏计算机信息系统罪论处。判处有期徒刑1年6个月

**勒索病毒原理**

使用非对称加密算法加密，采集文件创建时间、系统环境等信息作为参数。

**勒索病毒主要传播手段**

1、借助网页木马传播，当用户不小心访问恶意网站时，勒索软件会被浏览器自动下载并在后台运行。

2、与其他恶意软件捆绑发布。

3、作为电子邮件附件传播。

4、借助可移动存储介质传播。