

“熊猫烧香”嫌犯落网记 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/203/2021_2022__E2_80_9C_E7_86_8A_E7_8C_AB_E7_c80_203333.htm 一只憨态可掬、颌首敬香的“熊猫”引发了一波波电脑病毒蔓延狂潮。在两个多月时间里，数百万电脑用户被卷了进去，这只“熊猫”迅速出现数百变种，不断入侵个人电脑，感染门户网站，击溃企业局域网数据系统……神秘病毒肆虐网络 2006年12月，被称为“熊猫烧香”的新型病毒在互联网上大规模爆发，许多企业局域网、网吧和个人电脑遭受重创。染上该病毒之后，电脑硬盘里的各种文件无法打开，基本处于瘫痪状态，屏幕上会出现一排排的熊猫图案，熊猫手持三炷香，做拱手作揖状。12月中旬，“熊猫烧香”进入急速变种期。今年1月7日，国家计算机病毒应急处理中心发出“熊猫烧香”的紧急预警。1月9日，湖北省仙桃市公安局接到报案，该市“江汉热线”网站不幸感染“熊猫烧香”病毒，导致网络瘫痪，貌似憨厚的“熊猫”就这样进入警方视野。1月中旬，湖北省公安厅网监总队根据公安部公共信息网络安全监察局的部署，开始对“熊猫烧香”病毒制作者开展调查。“熊猫”继续四处“烧香”，并且愈演愈烈。1月22日，国家计算机病毒应急处理中心再次发出警报，在全国通缉“熊猫”。据调查，病毒作者在病毒中加入了代码“WHBOY”（武汉男孩），警方因此猜测病毒作者可能是一网名为“武汉男孩”的人。经初步核实，仙桃市网监大队于1月24日正式立案，并将其命名为“‘122’制作传播计算机病毒案”。“武汉男孩”潜逃未遂来源：www.examda.com 1月31日下午，湖北省公安厅抽调

的武汉、宜昌、荆门等地的6名网监精英和专程从国家计算机病毒应急处理中心赶来的1名专家，以及仙桃网监大队全队人马齐聚湖北省公安厅，对“122”案进行专案研讨，专案侦查工作领导小组和联合工作专班同时成立。仙桃网警运用多种网络技术手段和侦查手段，获取了确定犯罪嫌疑人“武汉男孩”的身份信息。“武汉男生”又名“小俊”，男，25岁左右，身高1.75米。根据“小俊”上网账户资料，警方将目标锁定在一个叫做罗某的人身上，此人居住在武汉市武昌区关山某居民楼。专班人员现场发现，此地为一出租屋，罗某租住在第二层右边的一个三居室。房主称，此屋由罗某于2006年2月租下，现住有罗某和其女友，以及一个被罗某称为“师傅”的人。根据房主的描述和警方掌握的嫌疑人照片，专班人员确定，罗某的师傅就是“小俊”！2月3日上午，负责24小时监视“小俊”住处的外勤组传来消息，出租屋内所有人都彻夜未归。警方进一步调查发现，犯罪嫌疑人已多日未回出租屋住宿。种种迹象表明，犯罪嫌疑人可能有所警觉。湖北省公安厅网监总队立即召开紧急研讨会，专班人员对目前的形势及抓捕利弊进行反复权衡，一致认为必须立即实施抓捕，以免贻误战机，并制定了详细的抓捕方案和审讯方案。抓捕工作迅速展开。当日下午4时左右，外勤组在出租屋抓获了“小俊”的弟弟李明，据其交代，“小俊”的真名叫李俊。17时左右，警方从侦查中获悉，犯罪嫌疑人要潜逃外地！网监总队立即向武汉机场、火车站、长途汽车站等各个进出口岸发出协查通报。19时左右，从在出租屋蹲点守候的工作组传来消息，回出租屋取东西准备潜逃的李俊被当场抓获。警方从李俊身上找到一张武昌京都大厦宾馆的门卡，专班

人员当即赶往宾馆，于当晚将其同伙雷磊抓获归案。“网络天才”制“毒”牟利“他是网络天才。”12日，湖北省厅网监总队有关专家如此描述李俊。李俊今年25岁，武汉市新洲区阳逻街人，中专毕业后参加过网络技术职业培训班，曾在某电脑城工作；同为25岁的同伙雷磊是其同乡兼同学，两人关系较好。2004年毕业后，李俊曾到北京、广州等地找工作，尤其钟情于网络安全公司，但均被拒之门外。为了发泄不满，同时抱着赚钱的目的，李俊开始编写病毒。2003年，他曾编写过“武汉男生”病毒，2005年又编写了“武汉男生2005”病毒及“QQ尾巴”病毒。李俊交代，他于2006年10月16日编写了“熊猫烧香”。除了带有病毒的所有特性外，“熊猫烧香”还具有强烈的商业目的：可以暗中盗取用户游戏账号、QQ账号，以供出售牟利，还可以控制受感染电脑，将其变为“网络僵尸”，暗中访问一些按访问流量付费的网站，从而获利。李俊以自己出售和由他人代卖的方式，每次要价500元~1000元不等，将该病毒销售给120多人，非法获利10万余元。北京浩东律师事务所律师孟猛称，现行《刑法》第286条规定，故意制作、传播计算机病毒等破坏性程序，影响计算机系统正常运行，后果严重的，处五年以下有期徒刑或者拘役；后果特别严重的，处五年以上有期徒刑“熊猫烧香”病毒的作者已经明显触犯了这条刑法。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com