

# 南京航空航天大学 航空宇航学院 2017 年保密教育培训自学情况调查表 暨电视剧《网络犯罪调查》调查问卷

（航空宇航学院保密工作领导小组 制表人：张金凤 制表时间：2017 年 4 月）

**说明：**为达到“涉密人员每年保密教育培训应满 15 学时”的要求，我院要求每位涉密人员利用空余时间观看电视剧《网络犯罪调查》，填写该调查表，作为我院 2017 年涉密人员保密教育培训自学情况的证明材料；**2017 年 4 月 30 日前**交至院科研办（A18-513）；共 26 题（40 分钟\*13 集），答题正确 22 题（含）以上，确认学时 9 小时；此表请正反打印填写，在相应的“□”处打√。视频内容可至学院科研办领用视频光盘或点击如下地址或其他视频网站观看：<https://v.qq.com/x/cover/gtxfkcg2ez2pyt9/r0017hq2ogp.html>。

填表人 签字		填表 时间	2017.04. ____	答题 正确数	____	确认 学时	____小时	经办人 签字	
序号	来源	题目						选项（含单选、多选）	
1	《网络犯罪调查》第 1 集	因婴儿监视器的源代码有漏洞，婴儿卡莱布深夜被绑架；FBI 网络犯罪部门在其家中的____设备上发现，该设备被远程访问木马软件入侵，可跟踪所有带有卡莱布、宝宝等关键词的邮件。						<input type="checkbox"/> 电脑 <input type="checkbox"/> 手机 <input type="checkbox"/> 固定电话	
2		绑架婴儿的犯罪分子的电脑采用数据加密，设置了一个____个字符的密码，仅字母数字组成的密码，要识别的密码个数是从 62 到 20 次幂。						<input type="checkbox"/> 16 个 <input type="checkbox"/> 18 个 <input type="checkbox"/> 20 个	
3	《网络犯罪调查》第 2 集	FBI 网络犯罪部门女主管艾芙莉·赖恩，找到因网络犯罪被抓，转而以 CI 身份进入网络犯罪科服刑兼工作的同事布罗迪·纳尔森，仅用____分钟时间破解了他的汽车报警系统，并上传遥控汽车软件。						<input type="checkbox"/> 3 分钟 <input type="checkbox"/> 5 分钟 <input type="checkbox"/> 10 分钟	
4		网络犯罪部门在调查游乐场过山车撞车事件中发现，控制室读卡器系统显示两天前 1 分钟内 17 名员工想进入过山车控制室被拒绝，怀疑为犯罪嫌疑人通过____方式，尝试进入控制室。						<input type="checkbox"/> 在虚拟装置上盗取员工信息伪造卡片 <input type="checkbox"/> 偷窃员工实体卡 <input type="checkbox"/> 强行进入	
5	《网络犯罪调查》第 3 集	犯罪嫌疑人入侵手机打车软件公司，给所有员工发送了一封关于____的钓鱼邮件，只要其中有一人打开邮件附件，恶意软件就感染了整个系统。						<input type="checkbox"/> 免费报税 <input type="checkbox"/> 软件更新 <input type="checkbox"/> 聚会邀请	
6		布罗迪·纳尔森告诉主管副主任西蒙·史福特，凶手无法远程进入打车软件公司总部，而是通过 <b>内部入侵</b> 的方法，包括____。						<input type="checkbox"/> 将含有恶意软件优盘带入公司，员工查找失主时感染病毒 <input type="checkbox"/> 将含有隐藏接入点的路由器藏在包裹里带入公司，伪装成安全网络诱使员工连接 <input type="checkbox"/> 入侵防火墙	
7	《网络犯罪调查》第 4 集	犯罪嫌疑人从网络入侵未设置复杂密码的路由器，操控电脑等各类设备，利用的____设备的软件的安全漏洞，远程引起火灾，并在电脑上安装后门木马，关联摄像头、智能电视内置摄像头、咖啡机等。						<input type="checkbox"/> 打印机 <input type="checkbox"/> 笔记本电脑 <input type="checkbox"/> 手机	
8		布罗迪·纳尔森在____上安装了追踪芯片，最终帮助探员伊利亚·蒙多抓到了发布了 <b>设备安全漏洞</b> 的黑帽黑客艾伦。						<input type="checkbox"/> 闪存盘 <input type="checkbox"/> 手机 <input type="checkbox"/> 吸入器	
9	《网络犯罪调查》第 5 集	为了减缓爆炸视频网站浏览量的速度，探员伊利亚·蒙多建议莱文·拉米雷兹尽快设计____个相似的网站，挂上同样的视频，并让搜索引擎公司把仿制的网站链接排在搜索结果顶端，来转移网友注意力。						<input type="checkbox"/> 10 个 <input type="checkbox"/> 50 个 <input type="checkbox"/> 75 个	
10		黑帽黑客托宾将 <b>近场通讯设备</b> 藏在____里，计划使用监狱图书馆办公桌上的路由器，将深网漏洞工具转存到主机上。						<input type="checkbox"/> 闪存盘 <input type="checkbox"/> 手机 <input type="checkbox"/> 吸入器	
11	《网络犯罪调查》第 6 集	柯肯达尔酒店的服务器发现恶意软件，在每个员工关于____的邮件上 <b>隐藏了病毒软件</b> ，点开邮件，病毒软件就自动安装，导致防火墙被破解。						<input type="checkbox"/> 免费报税 <input type="checkbox"/> 软件更新 <input type="checkbox"/> 聚会邀请	
12		犯罪嫌疑人为了陷害埃文，攻击他的手机， <b>改变 GPS，伪造短信</b> ，只能通过他的笔记本电脑进行入侵，犯罪嫌疑人入侵埃文笔记本的方式是____。						<input type="checkbox"/> 车停门口入侵无线网，将程序写入电脑及手机 <input type="checkbox"/> 发送带木马链接的邮件，点击链接后入侵与电脑相连所以设备	

			<input type="checkbox"/> 通过假咖啡馆公共无线网络制造伪装接入点陷阱
13	《网络犯罪调查》第7集	丹尼尔·克鲁米茨发现，犯罪嫌疑人利用_____方式给失踪女孩佐伊的父亲发短信、打电话。	<input type="checkbox"/> 欺诈网站 <input type="checkbox"/> 入侵佐伊手机 <input type="checkbox"/> 入侵佐伊电脑
14		犯罪嫌疑人盗用了欧文的_____，诱骗佐伊坠入虚拟网恋，并入侵佐伊电脑、开通网络欺凌网页，来折磨佐伊。	<input type="checkbox"/> 朋友圈 <input type="checkbox"/> 手机 <input type="checkbox"/> 电脑
15	《网络犯罪调查》第8集	一张未关 <b>定位服务功能</b> 的自拍照片的 <b>元数据</b> 可以显示出拍照的_____，进而通过大量的自拍照片可以了解拍照人的日常生活，推断出家庭住址等信息。	<input type="checkbox"/> 时间 <input type="checkbox"/> 地点 <input type="checkbox"/> 设备型号厂家 <input type="checkbox"/> 拍摄地点的经纬度
16		假脸面具公司负责人介绍，平均每个纽约人每天会有_____多次被摄像头拍到的机会，通过带面具避免政府利用 <b>人脸识别技术</b> 跟踪个人行踪。	<input type="checkbox"/> 100次 <input type="checkbox"/> 500次 <input type="checkbox"/> 1000次
17	《网络犯罪调查》第9集	FBI发现9架从同一个机场起飞的航班的无限网络均在起飞10分钟后被关闭，是由于每架飞机上只有一名乘客的_____设备连接路由器导致的。	<input type="checkbox"/> 计算机 <input type="checkbox"/> 手机 <input type="checkbox"/> 闪存盘
18		手机被安装信息窃取软件后，手机充电时连接的USB接头的四个端口中的两个在给手机充电，另两个 <b>手机端口在传输数据，包括信用卡、照片、视频等</b> ，可以导致_____。	<input type="checkbox"/> 信用卡被盗刷 <input type="checkbox"/> 手机被锁定 <input type="checkbox"/> 以泄露信息为由遭勒索
19	《网络犯罪调查》第10集	FBI发现一个通过 <b>欺诈广告</b> 引诱的虚假在线药房网站，丹尼尔·克鲁米茨和布罗迪·纳尔森，通过_____方式筛查受害人处得到的假药包裹邮政编码对应IP，最终查到邮寄包裹人的地址，而他也是假药受害者。	<input type="checkbox"/> 排除大公司IP <input type="checkbox"/> 排除只寄出信件IP <input type="checkbox"/> 排除无相应邮资IP <input type="checkbox"/> 通过包裹日期进行筛查 <input type="checkbox"/> 通过包裹重量进行筛查
20		艾茉莉·赖恩通过检查邮寄包裹人的 <b>手机GPS记录</b> ，得知其生活规律，找到假药秘密传递点，进而伊利亚·蒙多通过检查嫌疑人车辆在运输部交通监测系统的_____，锁定嫌疑人身份。	<input type="checkbox"/> 蓝牙信号 <input type="checkbox"/> 交通监控视频信号 <input type="checkbox"/> 车牌号
21	《网络犯罪调查》第11集	莱文·拉米雷兹发现被误杀的少年通过他的_____设备访问 <b>深层网络</b> ，并受指使送一个包裹到指定地点，而被包裹里的枪误杀。	<input type="checkbox"/> 游戏控制台 <input type="checkbox"/> 电脑 <input type="checkbox"/> 手机
22		FBI试图通过游戏公司查找游戏排行榜里的玩家，游戏公司拒绝提供玩家账户信息，由于玩家的 <b>用户名是绑定的</b> ，布罗迪·纳尔森通过玩家的_____，找到他的真实地址，而他已将藏有枪的包裹送到指定地点。	<input type="checkbox"/> 图飞账户 <input type="checkbox"/> 游戏账户 <input type="checkbox"/> 银行账户
23	《网络犯罪调查》第12集	丹尼尔·克鲁米茨探员分析，约2万台来自全球各地的电脑被黑客的恶意程序感染，成为 <b>僵尸网络</b> ，可以被恶意利用，从事包括_____等非法活动。	<input type="checkbox"/> 租借出僵尸网络发送垃圾邮件 <input type="checkbox"/> 进行服务网络攻击 <input type="checkbox"/> 大规模身份被盗
24		通过检查盗取比特币的小偷的_____，FBI找得到了僵尸网络，进而发现小偷将密码发送至僵尸网络中随机的两台电脑。	<input type="checkbox"/> 电脑内存 <input type="checkbox"/> 电脑硬盘 <input type="checkbox"/> 手机
25	《网络犯罪调查》第13集	犯罪嫌疑人通过木马控制陈医生的电脑，看到陈医生所有资料， <b>远程控制</b> 电脑_____的开关，获取病人资料。	<input type="checkbox"/> 麦克 <input type="checkbox"/> 摄像头 <input type="checkbox"/> 打印机
26		犯罪嫌疑人将木马嵌入到艾茉莉·赖恩的个人的_____文件里，该文件对艾茉莉·赖恩很重要，每次换新设备重新拷贝，使得犯罪嫌疑人多年来一直可以监视艾茉莉·赖恩。	<input type="checkbox"/> 视频 <input type="checkbox"/> 照片 <input type="checkbox"/> 病人资料

将该电视剧作为保密教育素材，您认为效果：很好 较好 一般 不好

您对我院保密教育培训形式的建议（可多选）：开卷考试 闭卷考试 全院教职工培训会 涉密人员专项培训 自学：观看相关新闻报道 观看相关纪录片 观看相关电影 观看相关电视剧 其他建议：