2017年"扫黄打非"十大案件昨公布

浙江绍兴"老虎"直播平台涉黄案上"黑榜"

全国"扫黄打非"办公室8日公布 2017年度"扫黄打非"十大案件,涉及网络 传播淫秽物品、非法出版、假媒体假记者假 记者站、侵权盗版等方面。据统计,2017 年全国共查办各类"扫黄打非"案件1万余 起,其中刑事案件900余起,刑事处罚

−浙江绍兴"老虎"直播平台传播淫 **秽物品牟利案**。2017年5月,绍兴诸暨市 "扫黄打非"办公室协调诸暨市公安局破获 一起网络直播平台传播淫秽物品牟利案。 经查,2017年2月,方某、戚某等人组织段 某某等人开发"老虎"直播平台,赴境外运 营,并通过中介在境内招募主播利用该平 台进行淫秽直播。截至案发,该平台累计 充值金额780余万元,注册用户108万人。

-山东泰安"月光宝盒"直播平台传 播淫秽物品牟利案。2017年9月,泰安 市、新泰市公安部门破获一起直播平台聚 合软件传播淫秽物品牟利案。经查,"月光 宝盒"平台运营者利用黑客技术破解各类 淫秽色情收费直播平台,聚合了"夜狼"等 46 个直播平台,其中"夜狼""觅爱"等11 个平台大量传播淫秽色情视频。"月光宝 盒"平台犯罪团伙有运营、技术人员6名, 一级代理商、广告商46名,涉及13省40 余地市,该团伙通过销售会员账号、收取广 告费等方式非法牟利1000余万元。

-湖南岳阳"狼友"直播平台传播淫 秽物品牟利案。2017年7月,岳阳市"扫 黄打非"部门立案侦查一起网络直播平台 传播淫秽物品牟利案。经查,岳阳隆顺网 络科技有限公司开设"狼友"直播 APP 传 播淫秽色情信息。经营人员不断变换 APP 名称和下载地址躲避侦查, 在"狼友" APP停播后,先后启用"梦幻""逆境"等直 播 APP, 涉案金额 1000 余万元。

—江苏宿迁王某传播淫秽物品牟利 案。2017年2月,宿迁市公安局破获一起 网络传播淫秽物品牟利案。经查,自2015 年11月起至案发,王某从某科技公司租用 7台服务器,开办"78美术网"等100余个 网站,通过多个广告联盟投放广告,并招募 陈某等人将淫秽图片上传至网站提升广告 占击量, 共上传浮秽图片2万余张。公安 部门打掉"富投联盟"等非法广告联盟4 个,涉案金额达2000余万元。

-浙江绍兴"9·11"印制销售非法 出版物案。2017年10月,浙江省"扫黄打 非"办公室会同省公安厅国保总队,指导绍兴 市公安局越城区分局破获一起印制、销售非 法出版物案。以温某某为首的犯罪团伙通 过境外网站下载非法出版物,在印刷厂批量 印制后通过淘宝网销往全国,累计销售非法 出版物10万余册,涉案金额1000余万元。

-河南郑州"8·05"仓储非法出版 物案。2017年8月5日,河南省"扫黄打 非"办公室组织郑州市、荥阳市相关部门联 合执法,查处荥阳市广武镇一处非法出版 物仓储窝点,查获非法出版物93种、22万 余册,总码洋1039万元。

──广东佛山"6·27"存储销售盗版 图书案。2017年6月27日,佛山市"扫黄 打非"办公室根据举报线索,协调公安等部 门查处一个存储非法出版物窝点,现场查 获《黄冈小状元》系列教辅等涉案出版物 81万余册,码洋1424万余元。

──江西九江"1·10"假冒学术期刊 诈骗案。2017年1月,九江市、修水县"扫 黄打非"、公安部门查处一起假冒学术期刊 诈骗案。经查,郭某某、钟某某等人自 2016年7月起,开设淘宝网店假冒《中国 现代医学》等10余种知名学术期刊编辑 部,采取代写论文、伪造学术期刊用稿通知 等方式诈骗,非法交易177笔、非法牟利 30余万元。办案部门以涉案假冒期刊为

突破口,查获一条假冒学术期刊"编辑、出 版、印刷、发行"黑色产业链,分别在江西、 重庆、北京、河北抓获杨某某等8名主要犯 罪嫌疑人,查证涉案非法经营金额1.2亿 余元,捣毁假冒学术期刊非法窝点3处。 目前,该案已由公安机关分别以涉嫌诈骗 罪、非法经营罪移送检察机关审查起诉。

湖北荆州"6·22"假期刊案。 2017年6月,荆州市及公安县"扫黄打非" 办公室协调文化执法、公安等部门破获-起假冒学术期刊案。经查,2014年以来, 郑某、阳某某招募人员在网络上制作钓鱼 网站,假冒全国各大杂志社工作人员,以杂 志社名义非法组稿,骗取投稿人"审稿费" "版面费"。截至案发,被侵权杂志社总计 1000余家,受害人1万余名,涉案金额

——河北衡水史某某等人冒充记者敲 诈勒索案。2017年4月,衡水市公安部门 侦破一起假记者团伙敲诈勒索案。经查, 犯罪团伙成员自2016年3月以来,通过史 某某以2万元至4万元不等的价格办理 "中国新闻播报社"记者证,先后作案60余 起。公安机关共刑事拘留21人,执行逮捕 13人,查实该团伙实施敲诈勒索案件27 起、涉案金额32万余元。

西藏山南:

这是1月7日在泽当社区

万亩人工林里拍摄的马鹿。 入冬以来,包括马鹿、岩羊

在内的野生动物和一些鸟类来 在乃东区泽当镇泽当社区人工 造林生态保护区栖息越冬。据 介绍,当地人工造林生态保护区 从20世纪50年代的500亩扩 展到现今的10200亩。万亩人 工林在防风固沙的同时,也为野 生动物过冬提供了家园。

新华社 张汝锋 摄



教育部:帮助返乡家庭经济困难学生顺利回家

据教育部网站消息,寒假将 至,为把党和国家对家庭经济困难 学生的关怀落实落细,确保家庭经 济困难学生度过一个温暖祥和的 寒假,近日,全国学生资助管理中 心印发通知,要求各地各高校提前 摸底、提早安排,做好寒假期间为 家庭经济困难学生送温暖工作。

通知要求,各地各高校要做好 以下几方面工作:

帮助返乡家庭经济困难学生 顺利回家。要摸底了解寒假返乡 家庭经济困难学生面临的困难,重 点关注因经济困难无力购买返程 车票、但渴望返乡过年的学生,在 尊重个人意愿的基础上,适当提供 路费资助,帮助他们顺利回家与亲 人团聚。

保障留校家庭经济困难学生 安心过年。对于选择留校的学生, 各高校要建立寒假留校学生日常 联系制度,为他们妥善安排好寒假 期间的生活和学习。一是要切实

做好学生宿舍、学校食堂、图书馆、 自习室等场所的管理服务工作,为 留校家庭经济困难学生寒假学习 和生活提供条件保障。学校要处 理好保障学生生活和学习需求与 避免资源浪费之间的关系,若留校 学生数量少,可采取集中居住等方 式,不能采取放假后限时离校、全 部关闭学生宿舍和食堂等"一刀 切"做法。二是要帮助学生拓展校 内外勤工助学资源,努力使每一个 有勤工助学意愿的留校家庭经济 困难学生,都能得到适合的勤工助 学岗位。三是在春节前后,要通过 茶话会、联欢会、年夜饭、大礼包等 多种形式,关怀慰问留校家庭经济 困难学生,让学生们度过一个温 馨、充实的春节。

走访慰问经济困难学生家 庭。各地各高校要在寒假期间,力 所能及地组织教师和学生志愿者 开展家庭经济困难学生家访慰问 工作,深入了解受访学生家庭经济 状况和受助需求,做好家访信息的

记录和整理,在保护学生隐私的前

提下,为精准资助和资助育人提供 可靠的一手资料。

鼓励返乡受助学生宣传国家 资助政策。要按照《关于组织国家 奖学金获奖学生担任"学生资助宣 传大使"的通知》要求,抓住寒假学 生返乡这一契机,引导和组织受助 学生回家乡、回母校宣传学生资助 政策,并结合自己在国家资助政策 的帮助下安心学习、健康成长的亲 身经历,帮助学弟学妹和他们的家 长解除后顾之忧。

通知同时要求,各地各高校要 高度重视、切实做好寒假期间家庭 经济困难学生送温暖工作,采取抽 查、暗访、设投诉咨询电话等方式, 确保送温暖工作全面开展、不留 死角。

手机网络买保险 赢客户节大礼 国 语法 诗 国 **EMAR 400-1234567** □ まる。

PICC 中国人民保险

你吃的可能是"马肉火烧"!

黑作坊"指马为驴"要被严查了

新华社 杨帆 郭雅茹

日前有媒体报道称,被冠以"中国驴肉火烧之乡"的河 北省河间市多个乡镇的黑作坊将多种肉品冒充驴肉销往北 京等地。河间市委接受记者采访时表示,河间市得知情况 后已紧急安排部署相关工作,对制假售假者将严处。

日前有部分媒体报道称,在河北省河间市暗访时发现, 当地一些黑作坊将骡子肉、马肉、猪肉加工后冒充驴肉出 售,并通过厢式货车、大巴等方式,将"假驴肉"销往北京

记者采访时,河间市委有关部门负责人表示,河间市 委、市政府对此事高度重视,于8日上午8点30分召开紧急 专题会议,进行研究,并做出安排部署。上午10点30分, 河间市相关部门召开专项整治行动工作会议,在全市范围 内进行拉网式排查整治,同时认真查找日常监管工作中的 漏洞。此外,河间市委表示,将对制假售假者依法严处,同 时严肃问责失职渎职的有关工作人员。

特朗普欲斥资180亿美元 建边境墙

央视网

根据《华尔街日报》报道,特朗普政府请求美国国会拨 款近180亿美元,用于在美国西南边境修建新的边境墙以 及翻新部分已有边境墙,这是目前为止有关特朗普美墨边 境墙想法所公布的最为详细的计划。

如果这个请求获得国会批准,美国将大大延长目前已 经存在的约1000公里的边境屏障,使得总长度超过1500 公里,大约相当于美国西南边界线长度的一半。此外,特朗 普政府还详细列出了,希望在边境安全方面投入的总共约 330亿美元的费用,包括技术、人员和道路方面的资金。特 朗普在竞选时曾主张在美墨边境建设一道墙,阻止非法移 民和毒品走私。上台后不久,他便下令修墙,并要求让墨西 哥承担费用。美国国会尚未同意该项目的任何资金支出, 墨西哥也屡次表示,不会为修墙出钱。美国国土安全部预 计,如果特朗普政府的计划进行顺利,边境墙项目将在10 年的时间内逐步实施,在第一个五年所花费的总成本可能 高达90亿美元,第二个五年成本预计为87亿美元。