

4 | 国内外新闻

全国网络2015年度十大典型举报案例公布

王健林“被署名”发文“大骂淘宝”上榜

中国互联网违法和不良信息举报中心2月1日公布全国网络2015年度十大典型举报案例,涵盖谣言、侵权、诈骗、色情等网上有害信息等主要类型。

十大典型案例包括:刷单打“霸王”车致使“滴滴打车”遭受巨额损失的诈骗类举报;微信公众账号“顶尖企业家思维”冒用万达集团董事长王健林名义发文的侵权类举报;抢票软件植入木马的病毒类举报;“温州动车相撞”、“包头市发生恐怖袭击”引发民众恐慌的谣言类举报;“西藏不产藏红花”给西藏旅游业带来负面影响的虚假新闻类举报;不法分子传播封建迷信、邪教歪理,蒙骗群众的政治类有害信息举报;不法分子利用微信红包“猖狂下注”的赌博类举报;网站平台为招嫖卖淫“牵线搭桥”的色情类举报;微信公众账号设置陷阱诈骗不义之财的传销类举报。

本栏目稿件据2月1日新华社、《北京晚报》报道

■案例1 “滴滴打车”被刷单

2015年10月,北京小桔科技有限公司(“滴滴打车”软件运营公司)举报,“爱玛”、“一片云”、“搜码”等8家网站出售不记名手机空号、死号,并代为接收短信验证码,供网民和黑色产业链上的

■案例2 王健林“被署名”发文“大骂淘宝”

2015年11月,大连万达集团股份有限公司举报,微信公众账号“顶尖企业家思维”冒用集团董事长王健林名义,发布题为《王健林:淘宝不死,中国不富,活了电商,死了实体,日本孙正义坐收渔翁之利》的文章,擅自

■案例3 抢票软件植入木马扰乱秩序

2015年年初,北京市违法和不良信息举报中心接到网民大量举报,“疯狂抢票专家”、“火车票刷票神器”等手机抢票APP是恶意软件,植入木马程序,严重扰乱网上正常购票秩序。经核查,用户使用上述软件抢票

■案例4 “温州动车相撞”谣言引发恐慌

2015年9月,网民向温州市网信办举报:新浪某认证微博爆料“在温州市永嘉县桥下镇梅岙村,两列动车开到同一轨道,刚刚相撞”,并配发梅岙村起火冒烟照片,谎称是动车相撞事故现场。谣言引发社会

■案例5 “包头发生恐怖袭击”系谣言

2015年11月,内蒙古自治区网信办举报接到网民举报:微信、微博等互联网平台出现大量“包头市发生恐怖袭击,打砸砍伤百余人”的信息,引发民众恐慌。经查,网传消息属谣言,实际情况为外来务工

瑞士拟每月向成年公民发1.6万元

49%受访者表示支持,43%受访者表示反对,6月将公投

据2月1日新京报消息,瑞士定于6月5日举行一项公投,以决定是否每月向每名成年公民发放将近2500美元(约合1.64万元人民币)。如果公投通过该方案,瑞士将成为全球首个全民无论就业与否都可每月领取收入的“超级福利国家”。

根据该方案,瑞士每名成年公民无论是否就业,每星期都可领取大约605美元,相当于每月领取将近2500美元;每名儿童则可每星期领取大约142美元。这份方案已经集齐10万个签名支持,按照瑞士法律可以进行公投。

据瑞士政府估算,如果方案获得通过,瑞士每年将为此支出2080亿瑞郎。其中,1530亿瑞郎将直接来自税收,另外550亿瑞郎来自社会保险、社会辅助支出等账户。

瑞士媒体介绍,这份方案由多名知识分子联合提出,其中包括前政府发言人、作家、说唱歌手等。这些发起者告诉当

地媒体,民调显示,即使今后每月可以风雨无阻地领钱,大多数人也会继续就业,“因此无需担心人们会失去就业的动力”。

然而,不少人担心这类预测未必靠谱。根据瑞士民意测验研究所的一项民调,大约三分之一调查对象表示,他们担心“其他人会因此不再工作”。瑞士Tagesanzeiger.ch网站的民调显示,大约49%调查对象表示将在公投中对这份方案投赞成票,43%投反对票,另外8%尚未拿定主意。

瑞士媒体称,这份方案一旦实施,将可保证人人过上“适宜的”生活。

不少政党和政治团体对这份方案表示反对,认为会对国家经济造成危害。瑞士自由党发言人丹尼尔·施托尔茨说,该方案“将把整套制度撕成碎片”。另一名中间派政党人士则干脆说,这是“迄今为止被递交的最危险、有害的一份方案”。

美研究表明

人脑记忆力相当于整个互联网

据1月31日华西都市报消息,美国《电子生命》期刊上发表的一项新研究认为,人类大脑所能存储的数据量之前所想的10倍。该研究作者之一、美国索尔克生物研究所教授特里·谢伊诺夫斯基在声明中说:“这对神经系统科学来说是真正的爆炸性事件。新测量方式使我们对人脑记忆力的估算结果比过去增加9倍,可达千万亿字节,相当于整个互联网。”

首先来讲一些背景知识。人的大脑形成思想时,神经元通过一些被称为突触的特殊节点交流信息。每个神经元都有数千个突触,以与数千个其他神经元连接起来。这些突触会随时间而发生改变,这取决于使用它们的频率。当相同神经

元通过相同突触一次又一次连接的时候,它们之间的联系变得强大,这就形成了记忆。

索尔克生物研究所的科学家们正在研究人脑大脑时首次发现,一个神经元可与另一个神经元形成几乎完全相同的两个突触,这看起来多余。然而当他们进一步研究时,却惊奇地发现这些成双成对的突触在尺寸上存在非常小的差别,尺寸差距平均仅为8%。当他们把这个数字代入研究人类大脑的运算法则之后,推算出突触有26个尺寸而不是3个,这相当于每个突触能存储约4.7个字节的信息。

尽管成年人的大脑仅能产生约20瓦的间断能量(相当于一个昏暗的灯泡),人类的大脑存储及检索记忆的能力却惊人地高效。



美国“好奇号”火星车发回自拍照

1月31日,NASA公布一张来自火星的自拍照,自拍主角是来自地球的访客“好奇号”。照片中,“好奇号”身处沙丘,边缘还有裸露的岩层。这张自拍照有助于NASA评估“好奇号”所处位置的地理环境,发出下一步命令。目前,“好奇号”仍处于登山状态。它的任务是传回数据,用于研究火星土壤及岩石,解读火星气候地标环境的演变历史。

链接:“好奇号”2012年8月成功登陆火星表面,是世界上第一辆采用核动力驱动的火星车,其使命是探寻火星上的生命元素。新华社发

微软试验水下数据中心

探索利用海水解决数据中心制冷和供电问题,降低运行成本

据新华社旧金山1月31日电(记者 马丹)数据中心往往由数以千计的服务器组成,是散热、耗电大户。据美国媒体报道,美国微软公司正在试验水下数据中心,探索利用海水解决数据中心的制冷和供电两大问题,降低运行成本。

据美国《纽约时报》1月31日报道,微软设想未来的数据中心可以设在海中,借助海水冷却服务器。微软还考虑将水下数据中心与涡轮机或潮汐发电系统相连,应对服务器、空调等设备带来的用电开支。

另外,水下数据中心还可能有助于提升网络服务质量。由于设在沿海地区人口相对稠密,设在海中的数据中心距离用户更近,可以降低数据传输过程中出现的网络延

■案例6 “西藏不产藏红花”系假新闻

2015年11月,网民向西藏网举报:某媒体发布的报道《西藏不产藏红花,九成出自崇明岛》为不实信息。该报道称,“西藏冬天太冷,藏红花球茎受不了如此低的温度,西藏十多

■案例7 不法分子传播邪教歪理

2015年12月,上海市互联网违法和不良信息举报中心接到群众实名举报:QQ群“华夏故土”、“华夏传统-神传文化”长期以图片、视频形式传播法轮功等违法信息。经查,上述QQ群

■案例8 用网络为招嫖“牵线搭桥”

2015年5月,湖南省网信办接到举报,“长沙夜网”刊载大量淫秽色情内容和招嫖信息。经核查,“长沙夜网”由犯罪嫌疑人马某某创建,为长沙市10余个涉黄场所发布招嫖广告大肆敛财,网

■案例9 微信赌博花样百出

2015年7月,腾讯公司接到举报,有人利用微信红包赌博。调查发现,微信红包一般以群内接龙发红包、抢红包的方式进行,群主抽取红包总额的5%至10%作为“彩头”。此

■案例10 用微信设传销陷阱

2015年7月,广东省网信办接到举报,微信公众账号“粉丝帝国”涉嫌从事传销活动。经核查,犯罪嫌疑人以山东青岛某公司名义,注册“粉丝帝国”等12个微信公众

年前曾试种藏红花但未成功,更不用量产了”。经核实,西藏不仅有藏红花种植和种球基地,且因光照时间长,西藏所产藏红花药效相对较好,有关报道为虚假报道。

经常发布宣扬邪教和封建迷信的违法内容,严重扰乱社会秩序、破坏社会稳定。执法部门根据举报,依法关闭了相关QQ群账号,遏制了违法内容的扩散和传播。

站注册会员逾11万名,其中VIP会员1323名,提供季度、年度、终身三种VIP服务。经过侦查,公安部门依法逮捕马某某等犯罪嫌疑人,并清查招嫖场所,抓获涉案人员44人。

外还存在红包接龙之特定奖励、红包接龙之投注大小单双、百家乐等赌博形式。公安部门根据举报线索破获多起赌博案件,拘捕犯罪嫌疑人20余人。

号,在朋友圈发布二维码,逐级发展会员,收取入门费9.9元,大肆开展网络无实物传销。公安部门根据举报线索在青岛一举抓获该团伙5名涉案嫌疑人。

1月份我国制造业采购经理指数回落至49.4%

低于上月0.3个百分点

据新华社北京2月1日电(记者 王希 赵文君)国家统计局、中国物流与采购联合会1日发布的报告显示,2016年1月份,中国制造业采购经理指数(PMI)为49.4%,低于上月0.3个百分点,降幅与去年同期相同。

分企业规模看,大型企业PMI为50.3%,比上月回落0.6个百分点,高于临界点;中型企业PMI为49%,比上月下降0.6个百分点,继续处于临界点下方;小型企业PMI为46.1%,虽高于上月1.2个百分点,但持续位于收缩区间。

从分类指数看,在构成制造业PMI的5个分类指数中,生产指数和供应商配送时间指数均比上月有所回落,但仍高于临界点,表明制造业生产保持扩张态势但增速有所放缓。

链接:当PMI指数大于50%时,说明经济在发展,当PMI指数小于50%时,说明经济在衰退。

国家统计局服务业调查中心高级统计师赵庆河解读数据时表示,1月份消费品制造业PMI为57.8%,分别高于上月和去年同期3.4和2.1个百分点,呈持续上升态势,值得关注。这显示消费品制造业对稳定经济增长发挥了积极作用。

2016年1月份,中国非制造业商务活动指数为53.5%,比上月回落0.9个百分点,微低于去年均值0.1个百分点,表明非制造业继续保持扩张态势,但增速有所放缓。

分行业看,1月份服务业商务活动指数为52.7%,比上月回落1个百分点,业务总量增速放缓。当月建筑业商务活动指数为57.8%,比上月回落0.5个百分点,增速有所回落。

最高检明确4种情形12类人在符合必备条件后无须羁押

与被害方达成和解可不羁押

据新华社北京2月1日电(记者 陈菲)最高检日前下发《人民检察院办理羁押必要性审查案件规定(试行)》,明确逮捕的犯罪嫌疑人、被告人,可向检察机关申请进行羁押必要性审查,同时规定4种情形不需要羁押,12类人在符合必备条件后也不需要羁押。

羁押必要性审查是指人民检察院依据刑事诉讼法规定,对被逮捕的犯罪嫌疑人、被告人有无继续羁押的必要性进行审查,对不需要继续羁押的,建议办案机关予以释放或者变更强制措施的建议;对需要继续羁押的,建议办案机关予以释放或者变更强制措施的建议。案件事实基本查清,证据已经收集固定,符合取保候审或者监视居住条件的。

“与被害方达成和解协议”等12类人可不羁押

按照《规定》,12类人在符合“具有悔罪表现,不予羁押不会发生社会危险性”这一必备条件后,人民检察院可以向办案机关提出释放或者变更强制措施的建议;预备犯或者中止犯;共同犯罪中的从犯或者胁从犯;过失犯罪的;防卫过当或者避险过当的;主观恶性较小的初犯;系未成年人或者年满七十五周岁的人;与被害方依法自愿达成和解协议,且已经履行或者提供担保的;患有严重疾病、生活不能自理的;怀孕或者正在哺乳自己婴儿的如

女;系生活不能自理的人的唯一扶养人;可能被判处一年以下有期徒刑或者宣告缓刑的;其他不需要继续羁押犯罪嫌疑人、被告人的情形。人民检察院制作释放或者变更强制措施建议书应当说明不需要继续羁押犯罪嫌疑人、被告人的理由和法律依据。根据刑事诉讼法第九十三条的规定,有关机关应当在10日以内将处理情况通知人民检察院。检察机关办理羁押必要性审查案件将被纳入检察机关司法办案监督体系。

呼格吉勒图案追责结果公布

内蒙古公检法系统27人受处分

据新华社呼和浩特1月31日电(记者 刘懿德)记者1月31日从内蒙古自治区有关部门获悉,呼格吉勒图案经内蒙古自治区高级人民法院改判无罪后,有关机关和部门迅速启动追责程序,依法依规对呼格吉勒图案案负有责任的27人进行了追责。

时任呼和浩特市公安局新城区公安分局副局长冯志明因涉嫌职务犯罪,依法另案处理。

浙江省高院再陈满故意杀人放火案 沉冤23年 陈满重获自由

据新华社海口2月1日电 浙江省高级人民法院1日依法对陈满故意杀人、放火再审查公开宣判,撤销原审裁判,宣告陈满无罪。

1992年12月25日,海南省海口市公安局振东分局接报,当晚8时许在海口市振东区上坡下村109号房发生火灾,群众及消防队员在救火时,发现屋内有具尸体,尸体大面积烧伤,颈部和身上有刀痕血迹,屋内有大量血迹。经公安机关侦查,死者为被害人钟作宽,认定本案是四川省富县籍陈满所为。

1994年2月,海南省海口市人民检察院以陈满犯故意杀人罪向海口市中级人民法院提起公诉。1994年11月9

日,海口市中级人民法院以故意杀人罪、放火罪判处陈满死刑,缓期二年执行,剥夺政治权利终身。宣判后,海口市人民检察院以原判对陈满量刑过轻,应判处死刑立即执行等为由,向海南省高级人民法院提出抗诉,海南省人民检察院支持抗诉。1999年4月15日,海南省高级人民法院二审裁定,驳回抗诉,维持原判。

维持原判后,原审被告陈满不服,向最高人民检察院提出申诉。2015年2月10日,最高人民检察院向最高人民法院提出抗诉。4月24日,最高人民法院根据刑事诉讼法第244条规定指令浙江省高级人民法院再审查本案。