

# A30 新生活

//究竟寂寞到什么程度,我们才会需要彼此关注。

▶ 新词汇 更多

## 最右体

是微博新文体之一,2012年8月开始流行于网络。转发微博时,所有转发人员的ID按照转发的先后顺序从右到左依次排列,第一个转发的人就在最右边。如果第一个转发的人说话经典、犀利,网友们就会用“最右”这个称呼特指第一个转发评论的人。网友们更是创作了符号“→\_→”代替这个词语。据统计,截至2012年8月22日,共有10279728人次使用过“最右”。由此,最右体成为继“有种体”、“回答体”之后的又一网络新文体。

它让网络语言简单化,有利于创造一个良好的网络环境,同时也体现了网友的幽默和创作。

## 键盘战士

是指在网络上习惯性地、集中性地发布“恶性帖子”的人群,这些人只敢在网络世界中充当“斗士”,所以“键盘战士”是个贬义词。

▶ 新消息 更多

## iPad mini 十月见!

据国外媒体报道,数名消息人士透露,苹果将在今年秋季的两次新产品发布会上分别发布新一代iPhone和所谓的“iPad mini”平板电脑,而非像业内人士广泛预期的那样在一次新产品发布会上同时发布这两款产品。

苹果将在9月12日举行的新产品发布会上发布新一代iPhone。在新一代iPhone开始发售后,苹果才会在另外一次新产品发布会上发布正在开发中的iPad mini。消息人士称,苹果计划10月份举行新产品发布会,发布iPad mini。

此前有业内人士猜测,苹果可能不会在同一次新产品发布会上发布新一代iPhone和iPad mini,因为这两款产品都是能引起轰动的产品。

## 微软时隔25年发布新LOGO



日前,在美国波士顿苹果店的对面,微软在新开张的第23家实体店,发布了全新LOGO,并从上周四开始陆续使用在实体店和商品上,而这距1987年进行的上一次更换LOGO已时隔25年。

微软此次发布的全新LOGO,将由多种色彩构成的Windows图标与浅黑色的“Microsoft”字样合为一体。微软在新LOGO中首次加入了符号标志,即四个小方块,分别采用蓝色、橙色、绿色和黄色设计。杰夫·汉森称,“这四种颜色同时也代表着我们的产品以及所服务群体的多样性。”

## 百度发布iPad地图应用支持17个城市路况查询

8月23日,百度地图发布了行业首个针对iPad而专门设计的地图应用。iPad版在地点查找和路线规划的基本功能方面,支持驾车、公交、步行三种出行方式的规划。

以公交为例,iPad版百度地图就提供了“较快捷、少换乘、少步行和不走地铁”四种方式供用户选择。iPad版支持包括南京在内的全国17个最主流城市实时路况查询。综合

//趋势

# 反PS潮:还我真实世界!

只要你上微博就会发现,几乎每个人发照片都会用图片美化软件修饰一下,加一层lomo效果的滤镜,每张照片都能文艺起来。女孩子自拍也要用软件化妆,去一下痘印做个美白。所有照片都闪耀着lomo相机的梦幻气息,你会不会觉得无聊?所以,各种反PS大法也随之产生。

## 反滤镜软件Normalize

Instagram称得上是各类滤镜软件的始祖,在照片上加上一层文艺怀旧色彩就能化腐朽为神奇。国内跟风软件也都相当受欢迎,美图秀秀、乐么乐么大行其道,让网友拍照都变成了一个味儿。但是有一些人却对它们持抵制态度。有人甚至说,将来我们的孩子看到你用手机留下的照片,会认为你生活在一个昏黄的世界中。无法真实反映前景物的照片是违背摄影原则的。

数码艺术家和程序员琼·马西诺思琪也不喜欢特效滤镜。尽管琼·马西诺思琪自己也喜欢分享照片,但他发现有不少人和他一样只把Instagram当作分享工具,而不喜欢其内置的各种滤镜和产生的照片。于是他决定“做点什么”,结果一款“反Instagram”App:Normalize(正常化)诞生了。

Normalize是一款“无键”照片处理工具。没有“曝光”或“对比度”等滑块。没有曲线。没有色彩调整。没有任何复杂的控制功能。它唯一的作用就是让那些“复古”照片还原出“本来面目”。Normalize会把那些发暗发黄的应用过某种滤镜的照片都认作是“坏照片”,它会利用强大的智能算法自动“改善”这些照片。



漫画 俞晓翔

## 数码欺骗探测器:让明星照现原形

除了滤镜软件,广告上那些明星完美无限的脸庞也让人受不了。美国达特茅斯学院的哈尼·法利德教授发明的“数码欺骗探测器”软件程序,能侦察人眼看不见的“异常情况”,将完美的明星广告照片纠正回原来的样子。哈尼·法利德教授是数码纠伪方面的专家,专门为科学期刊和美国联邦调查局辨识图像的真伪。辨认数码文件的一个重要原理是:数码文件一旦建立就会留下它的制作履历,正是这一点让它无法再背叛自己,无论你对它做如何修改,都会在图片中留下痕迹。

“数码欺骗探测器”所用的运算法则,就能分辨出人物的脸孔

和身体哪里被修改过。软件还有从轻微到严重5个等级,来界定照片的修改程度。明星们真实的皱纹、眼袋、水桶腰等缺陷,都能在软件的探测下一一现形。

“这里修改一点,到后来,你会把真人变成一个芭比娃娃。”法利德说,受了几宗广告照片过度PS事件的启发,他决定研发软件。法利德还指出,很可能出自PS的骨感明星,是导致青少年厌食症的原因之一。

法利德和同事用了大量杂志照片来研发软件。他们还让数百名志愿者比较一系列修改前和修改后的照片,希望软件能模仿人的观看感知效果。

//新应用

## 微印,将你的微博变成一本书



微印制作“微博书”页面

如果将你的微博整理出来,按照书籍格式排出版本书怎么样?现在,网络上有款应用可以帮助你。

微印,一个可以帮你把微博内容变成一本书、一本杂志或者一个图册的网络应用,目前支持新浪微博和腾讯微博。在制作完成后,它可以生成一本电子书,你可以在线阅读,也可以将其下载到自己的iPad、iPhone、Kindle或者电脑上阅读。如果还想



自动生成的微博书排版页面

把它作为礼物送人或者自己珍藏,你还可以通过微印提供的服务将其打印出来。

其制作流程非常简单,打开微印网站后,选择自己想制作的新浪微博或者腾讯微博内容,选择好书的尺寸、模版以及主题后,即可很快完成电子书的生成。目前微印提供自己设计的近10多款模版和主题,在未来,它们打算将模版和主题向设计师和用户开放,允许用户自己设计

喜欢的模版和主题。

这对于那些喜欢将自己的微博内容进行珍藏、旅行留念以及喜欢收藏美图、名言、宠物的人或者通过微博记录宝宝成长的父母来说,确实是一个很好的记录方式。在国外,类似的社文化印刷服务如shitter、postagram、printsgram等,它们基本都是围绕着Facebook和Instagram进行的增值服务。

新浪科技

## 这个应用能让所有网站都变成猫的网站



猫化后的BBC网站

如果地球被喵星人占领,会是什么样?这个问题,有个名叫“Meowbify”网站猫化工具可以解答你。使用该工具,可以瞬间将任何一知名网站转化成“关于猫的网站”。如上图:这个被猫占据的网站,居然是一本正经的BBC转化后的效果,顿时对这个卖萌的世界绝望了。而这个可爱的“网站猫化工具”,就是Meowbify.com。

操作方式很简单:打开Meowbify.com;输入你想恶搞的站点,比如www.bbc.com;点击“Meowbify it”,然后就会

看到满屏幕的猫向你跑来。猫化后的网站有一个自己的网址,直接访问cat. x x x .meowbify.com (x x x 替换为普通网址),比如cat.www.bbc.com.meowbify.com,有同样效果。点击猫化后网站中的任何链接,进入的仍是猫化版。

Meowbify由Mobify创建, Mobify的主要业务是将普通网页转换为手机版,这个网站只是他们开发客户端工具的一个例子,其实这个网站制作原理很简单,在保留网页框架的基础上,把所有图片换成萌萌猫。新浪科技

## 英国禁过度PS广告

美国数码专家马特林斯认为,“数码欺骗探测器”软件具有重大意义,它能客观地衡量照片被美化的程度。马特林斯和太太创立了一本女性网上杂志,致力于推动美国立法为PS过度的广告和杂志照片做标注。“我们并非要妖魔化PS技术或阻止人们使用它,但如果一个出现在公共场合的人物形象过度修改过,那就有必要对公众做出提醒,表明你所见的并非真实。”

2011年7月,英国广告标准局发布了一条禁令,指法国化妆品巨头欧莱雅的两条平面广告在后期制作时有意美化模特,误导消费者。欧莱雅集团随后向媒体承认广告经过后期处理,比如给照片里的特林顿“提亮皮肤、美化妆容、减少阴影、柔滑嘴唇、加深眉毛”。事实上,就算没有类似软件的出现,限制过度PS已经成为杂志界的共识。时尚杂志Marie Claire的前主编塞莫尔表示,读者希望见到明星“光彩照人”但“真实”的一面。“读者不是傻瓜,他们对照片经过PS心知肚明。作为一个好的编辑,就不会对照片大肆修改。如果他要给明星来一次整容,那就是个笨蛋。”塞莫尔说。

罗贝贝

//APP推荐

## 你唱我猜:音乐版你画我猜



继《你画我猜》,APP界又出现一款与之媲美的新应用——《你唱我猜》(SongPop),这是一款音乐问答游戏。今年5月上线,它可以理解为音乐版的《你画我猜》,在7月到9月的两个月时间内日活跃用户翻了一番,达到2500万,社交游戏当前的火爆程度由此可见一斑。

《你唱我猜》和曾经火爆的《你唱我猜》有异曲同工之妙,无论与朋友还是陌生人,都可以进行对唱,进行互动。不过,《你唱我猜》除了添加更多的歌曲以及更具挑战性的玩法,还推出了诸如游戏内聊天的新功能。

据了解,《你唱我猜》获得了许多业界大佬的赞誉:Facebook创始人兼CEO马克·扎克伯格便对这款游戏十分着迷,认为它很容易让人上瘾;知名科技博客TechCrunch创始人迈克尔·阿灵顿(Michael Arrington)也表示,《你唱我猜》比《你画我猜》“更好地体现了游戏玩法的同步性”。

综合