

正在发酵

更多

## 新成语

“唐骏读博”诞生了



## 【一周流行语】

## 我不是博士

出处:

唐骏，中国职业经理人，1962年生于常州。曾留学日本和美国。有“打工皇帝”之称。唐骏曾任微软(中国)总裁。2004年，唐骏以微软中国终身荣誉总裁身份从微软退休，并以260多万股股票期权出任盛大集团总裁。2008年唐骏以身价10亿元跳槽至新华都集团。2010年，知名科普专家方舟子爆料唐骏学历造假，唐骏随后否认，但在社会上引起反响。

跟帖:

拓荒者1976：甲：“你是博士？”乙：“你才是博士，你们全家都是博士。”

XcwTigerR：我不是唐骏，我不会打工，我不是博士生。

猴子：我是博士他邻居。

## 【新成语】

## 唐骏读博

释义：

①某人或某集团为某种目的驱动而作假或默认作假，被揭穿后还三番推脱；

②比喻社会精英群体缺乏诚信；

③同“正龙拍虎”，比喻造假。

## 【观点】

## 唐骏造假门，就是一个IT艳照门

来源：汉网社区

记忆当中，只有当年的艳照门事件，令我有这般追看的乐趣。其实唐骏造假门，就是一个IT艳照门。作为一个IT资深宅男，我得承认我是个生活很无趣的人，除了工作以外，我很少能找到让我觉得很有娱乐，很容易打发时间的事情。唐骏的那些造假的事情这些年来一直见诸互联网，也不是什么新闻了，我也对唐骏没什么特别的看法，但很惊奇地发现我会在新浪微博追看唐骏事件，所以我不得不承认，我把自己的娱乐建立在唐骏和糖粉的痛苦之上了。

热播视频

更多

## 恶搞非诚勿扰之世界杯



什么都没有还敢来相亲呀你

最近，一段名为《恶搞非诚勿扰之世界杯》的视频在网上走红，已收获近30万点击率。

制作者巧妙的剪辑让该视频的情节极具跳跃性。被“足球怨妇”女友“刘若英”甩掉后，“华仔”苦苦寻找能陪他一起看世界杯的女友，《天下无贼》中的“黎叔”为他指点迷津，“找女人就去非诚勿扰”。

一号男嘉宾“周星驰”闪亮登场。在得知他没宝马也没洋房后，《九品芝麻官》中的老鸨嘲笑道，什么都没有还敢来相亲？画面一转，“星爷”在“六月雪”中仰天长叹，“为什么非要将劳斯莱斯换成宝马，将海景别墅换成洋房呢？”随后，二号男嘉宾“吴孟达”尽管坐拥千万家产，但因乞丐扮相不符合女嘉宾的“帅哥标准”而被灭灯。

与《天下无贼》结局不同的是，“刘若英”买了世界杯门票，请“华仔”一起看球，一对恋人终成眷属。“太搞笑了。”看完这段近5分钟的恶搞视频后，不少网友表示。

//网友恶搞

# C罗啊，你酱紫太不厚道了

## 网友恶搞me and kaka系列

C罗的葡萄牙队虽然在八分之一决赛中就惨遭淘汰，但是失意的C罗却另有收获，他收获了巴西球星同时也是皇马队友卡卡。当然，C罗收获卡卡只是恶搞，但是这却不能怪别人，谁让C罗将一张三人的合影剪成自己和卡卡两人的合影还公布在twitter上呢。C罗贴出的这张合影名叫“me and kaka”，然后网友恶搞了一系列me and kaka图片，称C罗有着“少女心”。

## 一张图片蕴含的秘密

世界杯小组赛最后一轮，葡萄牙与巴西携手出线。这场比赛中，卡卡遗憾地因为上一场吃到红牌不能上场，也让C罗和卡卡这两位巨星交换球衣的想法不能在赛场上实现。赛后，C罗到更衣室和卡卡交换球衣，不过两人交换的都不是在场上穿过的球衣，因为C罗的球衣已经给了巴西队长卢西奥。随后，C罗在twitter上更新了一张名叫“me and kaka”的照片。照片中，两人如愿交换了球衣，都开心地把球衣挂在脖子上。同时，本届世界杯最“浪漫”的故事也由此开始了。

其实，在世界杯之前，已经有很多喜欢猜测和恶搞的网友，为C罗和卡卡编排“爱情”，因为这两位世界上身价数一数二的球星，在皇马队中完全没有出现“一山二虎”的情况，而且成为了挚友，经常在配合进球后“眉来眼去”。球迷中，经常传着他们两人的“绯闻”，特别是C罗对卡卡的情谊，要知道，卡卡是已婚男人。

C罗贴出me and kaka照片后，有网友无聊去葡萄牙球员西芒的网站溜达，结果大吃一惊。因为，这张照片其实是三人合影，在右边还有一个人，就是西芒。C罗竟然将一旁的西芒P掉，然后说这是me and kaka。这一秘密被发现后，网上立即炸开了锅。

## 网友恶搞me and kaka

不可避免的恶搞像滔滔江水连绵不绝，热衷于此的网友，甚至都不关心这两个人已经被淘汰回家，也不在乎最后的冠军到底是谁。恶搞的第一步，就是出现无数me and kaka。网友们将C罗、卡卡以及其他人的合影找出来，然后把其他人P掉，将前后两张图都贴出来，便是一张新的me and kaka。恶搞的第二步，有新闻爆出C罗可能是一名同性恋，于是网友又制作了C罗和卡卡孩子的模拟画像。恶搞的第三步，跳出了C罗和卡卡恶搞的球场上的那些好朋友，比如德国队的小猪施魏因施泰格和波多尔斯基，

有网友将两人庆祝进球时夹在中间的穆勒P掉，恶搞成me and poldi。其实，像这种恶搞已经不是第一次，以前意大利的维埃里和因扎吉就经常被这样恶搞。

## 无辜梅西最“受伤”

C罗和卡卡，被网友们称作CK情，在me and kaka系列恶搞中，最受伤的莫过于梅西。因为，2007年世界足球先生的评选中，卡卡第一，梅西和C罗紧随其后，所以，网友们找C罗、卡卡和其他人合影的时候，找得最多的就是那届世界足球先生颁奖的现场照片。于是，梅西就杯具了，好几张三人合影中，梅西一次又一次被P掉。好玩的是，网友“绝望otome”看到这组恶搞图片后还傻傻地问：“后面的是恶搞的么，还是都是C罗同学弄的？”网友“jigsaw252”说：“现在看世界杯太好玩了，网友开发出好多周边的东西，对于我这样的伪球迷来说，这些比比赛本身更有意思。” 快报记者 吴杰



C罗给照片取名“me and kaka”



真相是西芒被C罗P掉了



恶搞me and kaka系列之一

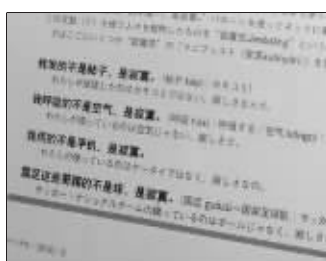


梅西被网友P掉了

//一周亮点

### 日本另类汉语教科书

“寂寞党”、“不差钱”、“表酱紫”大量网络流行语入选



寂寞党



不吃东西怎么能有力气减肥呢？

//未来哥传说

### 快来膜拜新偶像

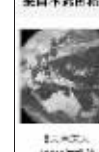
## 概率哥把未来哥拽回现实

世界杯尘埃落定，西班牙1:0战胜荷兰夺冠。红遍国内的预测帝“未来哥”，赛前给出了荷兰2:1胜西班牙的预测分，结果我们都知道了，“未来哥”看走眼了，预言已经破灭。

“未来哥”是指百度贴吧一位ID名为“X来自未来”的世界杯比赛预测者。这位哥预测荷兰和西班牙会师决赛，并且荷兰2比1胜出。一时间，“穿越”成为网络热门话题。决赛前，一位自称“概率哥”的网友，以做学问的姿态否认了未来哥的猜测，并严肃声明：哥来自现在，所有的哥都应该来自现在。

“未来哥”歇了，“概率哥”火了。

未来哥预测表，帮助了解国足胜



世界杯尘埃落定，红遍国内的预测帝“未来哥”，赛前给出了荷兰2:1胜西班牙的预测分，结果我们都知道了，“未来哥”看走眼了，预言已经破灭。

个月后真到来，帮忙预测的网友真在比赛中再次登场！

未来哥预测表，帮助了解国足胜

未来哥选择的荷兰、西班牙应该是剩下的16支队伍中实力中上水平的，因此，猜中的概率要比1/120稍大，在这里姑且打个九折，即1/108，换成小数是0.009259。

第二种分析方法，逆向思维看赛程。

荷兰与日本、喀麦隆、丹麦分为一组，赛前预测的话，荷兰小组出线几乎没有问题，毕竟同组没有实力相当的对手，这里认为荷兰小组出线的概率为0.8；进入16强之后，荷兰队淘汰赛第一个对手是斯洛伐克，参考欧赔以及理性分析，荷兰获胜概率保守估计为0.6；8强进4强，荷兰击败巴西队，这算做一场不大不小的冷门，荷兰获胜概率估计为0.3；半决赛，对阵乌拉圭，获胜概率0.6。

西班牙与智利、瑞士、洪都拉斯同组，实力强于其他3个对手，小组出线概率定为0.8；16进8，淘汰葡萄牙，概率定为0.6；8进4，淘汰巴拉圭，概率定为0.6；半决赛击败德国，概率0.5。（注：以上各场次概率均根据球队世界排名及当场比赛欧赔进行保守估计。）

总之，荷兰进入决赛概率=0.8 × 0.6 × 0.3 × 0.6=0.0864；西班牙进决赛概率=0.8 × 0.6 × 0.6 × 0.5=0.144 两队同时进决赛概率=0.0864 × 0.144=0.0124416 这里同时要

说明的是，未来哥预测的时候并不知道淘汰赛赛程，因此难度要比我们逆向思维的大一些，这里认为逆向思维预测的难度是未来哥的八成，即：未来哥预测中的概率为 0.0124416 × 0.8=0.009953。

至此，可以看出，2种测算方法的结果十分接近。即：6月13日正确预测西班牙、荷兰进入决赛的概率为1/100左右。这确实也算一个小概率事件，但十足不值得膜拜到如此程度。

最后还有一点要说明，那就是未来哥还有一个预测：决赛中“荷兰2:1战胜了西班牙，斯内德和另一个你们猜不出的替补球员进了球”，这个大家共同见证吧，如果这也准了，那只能说未来哥确实值得膜拜了。但是，我在这里可以很有信心地说，这个预测是不可能准的，比分倒是有可能，谁和谁进球就有点荒诞了。

现在哥断言他关于决赛的预测不可能准。决赛结果出来，未来哥将从人们的视野中淡出，到时你们可以来膜拜我，我不会介意的。

跟帖

Hitmac：信未来哥不如信章鱼。

车车前草：其实猜中的概率远比这个数字要大，未来哥可能事先发了很多帖子。正好有一个帖子跟比赛结果一样。

发帖人：风筱晨

出处：猫扑

未来哥火了，概率哥笑了。看了很多关于未来哥的帖子，竟没有几个是用概率方法理性分析的，概率哥只能浪费宝贵的时间，给各位狂热的网友的大脑降温。概率哥首先声明，哥来自现在，而且所有的哥都应该来自现在。

进入正题。

第一种分析方法，32强中最终会有2支队伍进入决赛，但是有些弱队是几乎没有可能进入决赛的，保守估计这样的队伍至少有16支，如果认为剩下的16支球队实力相当，那么如果随机在16支球队中选择2支，略懂排列组合的人都会算，猜中的概率是1/120。但是，不难看