

博文

起名的学问

博主: 东土大唐

我虽然叫“波”，我的父亲虽然是“波爸”，但我们的胸部很一般。同理，叫“张帅”的不一定貌若潘安，叫“吕艳”的也不一定倾国倾城。

所有人的名字几乎都寄托了双亲的美好愿望，所以很多人为了给孩子起名绞尽脑汁。时间往前推几年，我的某个死党便为此终日茶饭不思、眼眶深陷，消瘦得好似营养不良。

其实他的痛苦我感同身受。作为熟得快要烂掉的熟男，我们基本失去了“当李嘉诚，娶李嘉欣”这种快意人生的可能性。天可怜见，上苍赐给我们后代，于是我们的梦想得以在孩子身上延续，给孩子起个好名字就成了很关键的一件事。

名字，若讲究书卷气，可以借助诗词或古代经典著作，譬如“茶圣”陆羽，字鸿渐，取名灵感就是来自于《易经》：“鸿渐于陆，其羽可用为仪。”若讲究印象深刻，则可用借图腾，务必如雷贯耳，就像李小龙，的确人如其名，龙行天下。若不计美丑，只为追求辨识度，豁得出去还可以取这样的名字，如曹操、蒋干，更是能达到过耳不忘、流传江湖的效果。

名字起得好，有时也如缘分一般，冥冥中有不少巧合。如成龙与林凤娇，自是龙凤呈祥。不过这些普通名字俱往矣，数推陈出新、与时俱进，还看今朝。江西鹰潭有一对夫妇，为儿子起名“赵C”，简直惊世骇俗，一跃成为中国姓名史上前两位吃“洋螃蟹”的英雄。该起名法好就好在不仅融合了中西方文化，而且极为简便，且有利于长幼排序，我们有理由相信“赵C”在家中排行老三。

明朝自洪武帝以降，所有皇室子孙起名，均有一字偏旁取“金”“木”“水”“火”“土”中的一个，如建文帝朱允炆、成祖朱棣……现代科技发达，只消有人祭出神器“百度”，立即能得知一个人五行中有什么、缺什么。如此起名极为方便，但是需多认识几个字，有笑话称某人生子，大师算其命里缺水和水，他思来想去，带水带木的词他只想到一个“淫棍”。

(请各位博主与本报联系,以垂青。)



博主: 郑渊洁

别怕孩子输在起跑线上

近年来,对家长误导最严重的一句话是“别让孩子输在起跑线上”。一些家长由于担心自己的孩子输在起跑线上,便通过各种培训班给孩子超前灌输与其年龄不同步的知识,揠苗助长。

倘若将人生形容成一场竞赛,“起跑线”的比喻是恰当的,但是输在起跑线上的情况只适合短程竞赛,如百米赛,如果是马拉松那样的长跑比赛,就没有输在起跑线上的担忧。相反,赢在起跑线上的马拉松运动员,往往由于没有保存体力,导致起个大早,赶了晚集,因为马拉松比赛的特点是谁笑到最后谁笑得最好。

长跑的要诀是保存实力,和孩子学习知识的道理一样。孩子没有一定的阅历,却给其灌输与年龄不相符的知识,他对知识的领悟就不会深刻,甚

至会引起他的厌恶。衡量教育是否成功,不是看分数,而是看受教育者对所学知识的兴趣是越来越大还是越来越小,如果受教育者对所学知识的兴趣越来越大,说明教育成功了。受教育者对所学知识感兴趣的程度,除了老师的教授方法,还取决于其对知识的领悟程度。举个例子,一个5岁的孩子只会机械背诵《静夜思》,而一个远离家乡的青年第一次看到《静夜思》,可能泪如泉涌,百感交集。

买新汽车的人都知道,新车有磨合期。在新车的磨合期里车速不能太快,只有这样,这辆汽车未来才能风驰电掣。如果在新车的磨合期里高速行驶,汽车就会“早衰”,该快速行进时就会“力不从心”。假设将人比喻成汽车,人的磨合期就是童年。在童年,人不能满

负荷运转,要适度磨合。

爱因斯坦说:“想象力比知识更重要。”有想象力的人才能进行创造性的劳动,但是人在获得知识的过程中,想象力会消失,因为知识的本质是科学,想象力的特征是荒诞。人的大脑一山不容二虎:学龄前,想象力独占鳌头;上学后,大多数人的想象力将被知识“驱逐出境”,他们成为知识渊博但丧失想象力的人。很少有人能让知识和想象力在自己的大脑里共存,一旦共存,此人就是能进行创造性劳动的成功人士了。在孩子小的时候,让其晚接触知识,有利于想象力在其大脑里“安营扎寨”,倘若孩子成为想象力和知识并存的人,您就能给大师当爹当娘了。

别怕孩子输在起跑线上。



另类婚纱照

博主: Hcy-0304

据英国《每日邮报》近日报道,美国一准新娘在拍摄婚纱照的时候,拍摄了一段视频。

娜塔莎·塞缪尔是这段视频的主角。在拍摄之前,她的朋友先帮她在婚纱上泼上易燃溶液,然后用火柴快速点燃,最后塞缪尔奔跑着跳入大海。塞缪尔的婚纱照实为

“毁掉婚纱”摄影潮流的杰作,这一摄影潮流旨在颠覆传统观念中的着纯白婚纱的圣洁新娘的形象。

这一颇受欢迎的潮流的发起人为婚礼摄影师约翰·迈克·库珀,他从2001年开始便建议新人人们尝试这种拍摄方法。



博主: 香草雨蓝

有真相

洗发水也会让人变胖

除了饮食等生活方式,美容产品所含的化学物质也会让人不知不觉地变胖。据英国《每日邮报》报道,有研究表明,部分洗发水中所含的邻苯二甲酸盐可能干扰内分泌,长期使用会让人变胖。

研究者在总结了多项研究成果的基础上指出,化学物质会损伤人体内控制体重的系统,扰乱内分泌的化学物质能模拟荷尔蒙的功能,并且影响分泌荷尔蒙的腺体。

与此同时,研究者在对330名儿童的调查中发现,多见于食品容

器、塑料瓶的双酚A也会导致肥胖。研究者将双酚A和邻苯二甲酸盐称为“化学卡路里”。

他们建议,为了减少邻苯二甲酸盐的摄入,人们要尽量选用无香料添加的护理品,而含有双酚A的塑料瓶底部通常印着数字“7”。