



“学生生产子遗弃”是性教育之殇

□ 杨玉龙

怀胎十月，一朝弃之。6月27日晚9时许，广州荔湾区芳村陆居路西小区，一名出生仅5天的男婴被遗弃在一张石桌上，随身纸条自称“我们是学生不懂事，求求好心人把他抚养成人”。所幸，男婴经医院检查并无大碍，目前已经被送至广州市社会（儿童）福利院照顾。（6月29日《新快报》）

能够在上学期间，怀孕、生下孩子，我们不晓得孩子的母亲经历了什么，更不知道孩子父亲为何如此的不负责任，对自己的亲生骨肉下如此“狠手”。“不懂事”不是抛弃孩子的理由。而怀胎十月，肚子渐渐隆起，学校的老师和同学就没有一点察觉？女生的家长就没有一点察觉？由此而言，“不懂事”的岂止是弃婴的父母。

青年学生发生性行为已经不是什么新鲜事儿。而带来的不良后果，却不容小觑。数据显示，我国每年人工流产多达1300万人次。在有婚前性行为的女性青少年中，超过20%的人曾非意愿妊娠，其中高达91%的非意愿妊娠诉诸流产，重复流产的情况尤为严重。大学生甚至成为人工流产的“主力军”。如此，不懂得保护自己，对



自己以后的生育必将带来伤害。

中国青少年多元化的性与生殖健康需求，同目前提供的针对这个人群的信息、教育及医疗保健服务之间，存在明显的断裂。首先，尚未建立针对青少年生殖健康教育完备的政策体系，缺乏有效的倡导、教育和服务机制；其次，学校教育缺少对学生性生理、性心理方面的教育和引导。中国的性教育状况，不但令专家们尴尬，而且让老百姓困惑：不说破有问题，说破了也有问题。

避免学生在校期间非婚生育，最好的办法莫过于大力普及性教育知识。我们的家长、学校、社会，不能再对性教育“讳莫如深”了。

时事乱炖 | SHI SHI LUAN DUN

盖章鸡蛋是一张诚信名片

□ 玫昆仑

报载，“鸡蛋上有我的章子，万一有啥问题，买的人随时来找我。”65岁的陕西洛老汉王生成用自己的方式，给买鸡蛋的人吃了颗定心丸。（6月29日《华商报》）

老人的土鸡蛋原来是不盖章出售的，但有的人向他反映，由于他的鸡蛋好，一些商贩购买一些混到自己的鸡蛋中销售，不仅欺诈消费者，还损害了自己的名誉。于是，老人才想到盖章这一招。

老人在鸡蛋上盖章，是为了让消费者买得放心。此举在时下假冒伪劣商品铺天盖地、价格欺诈和格式条款爱你没商量、虚假广告让你防不胜防、强制交易让你哑口无言的大背景下，显得十分另类，难能可贵，体现出了老人的一片诚心，这一枚枚盖章鸡蛋就是一张张诚信名片。

时下，购买真正的土鸡蛋比较困难，有的小商贩用草鸡蛋冒充土鸡蛋欺诈消费者，让不少消费者感到鸡蛋市场上真假难辨，购买鸡蛋时总得小心翼翼。

盖章鸡蛋不仅让消费者买得、吃得放心，还有利于打假、防伪，真正保证商品的质量。

人无信不立，业无信则衰。在社会转型时期，社会道德还处在爬坡阶段。只要采取适当教育和引导办法，弘扬社会主旋律，传递爱心，传播诚信，传播文明，定能汇聚成一股强大的社会公德暖流。而今，盖章鸡蛋无异于是创个人诚信品牌，打出个人诚信名片。盖章鸡蛋考验着公民的诚信和文明，卖的是诚信，赚的是信任，在当下世风里显得非常弥足珍贵。

每一个焊点都追求“零缺陷”

一个小焊点，直径只有3毫米，格力的焊接工却要在4秒钟的时间里将其焊接完美，既不漏气，又要保持管道畅通，甚至连焊瘤的大小都要微乎其微……焊接这个手艺看似简单，但在格力，一点小小的瑕疵可能就会导致空调的质量出现重大问题。

每一个焊接点的位置、角度、轻重，都需要经过缜密思考。这是每一个格力焊工必须面对的问题。

接时跳动的火花“迷”住了，“太帅了，简直是挥洒自如，别人眼里觉得焊接好像很枯燥，我看到那一刻就喜欢上了这个工作。”

即使对这个工作充满热爱，将自己的所有精力都用来跟着师傅学习，但第一次焊接实操就让阳剑摔了个跟头，“第一次烧管子，就被我烧断了。师傅说我流程都掌握了，就是‘火候’掌握得不行。”

为了掌握这个“火候”，阳剑在生产线上埋头练了半个月，“简单来说，焊接会遇到三种火焰，你得了解每种火焰的功能。我们做焊主要是用到其中一种火焰，可以说怎么焊、焊多长时间，都是毫厘之间的事情。”

当然只是了解火焰还不行，在格力，焊接工艺对于空调的质量，起着非常关键的作用。空调系统的正常运行，依赖于冷媒在压缩机、铜管内的循环往复和热交换，而将循环管道连接起来的主要手段就是焊接工艺。“焊接有八大缺陷，每一个缺陷都必须避免，尤其是空调制造，一旦焊点出现问题，冷气会泄漏，空调质量就受到影响，所以稍微不慎就前功尽弃。”

在毫厘之间精益求精，这是格力

的“匠人”精神。

“零缺陷”从每一个焊点做起

作为一名焊工，阳剑对工作有着自己的要求。很多时候焊接只要保证质量好就可以了，但在阳剑这里，美观也不能忽视，“比如焊瘤，是焊接里常见的，可能不影响产品使用，但是作为一名焊工，应该避免一些直径过大的焊瘤，尽量做到完美。”

实际上，在格力工作过几年的焊工，都对工作要求苛责而完美。格力工厂里，大部分焊工的火焰钎焊的焊漏率达到万分之一以下，优秀焊工的火焰钎焊的焊漏率更是降低在十万分之一。

每一台空调上的焊点少则几十，多则几百，任何一点的泄漏都将影响空调制冷。为此，格力电器提出了“零缺陷”目标管理，要求焊工在焊接前，将工件进行清洗烘干；在焊接过程中，严格监测温度，控制火焰和时间；焊接后，解剖试件确认焊接强度和质量；焊接工件均要通过目测、耐压测试、真空箱氦检、卤素检漏等多种检测，确保无漏点；焊点，要做到光滑平整，无一点疤痕。

每一个焊点都追求“零缺陷”，这是格力人的“匠心”。



精益求精展现完美工艺

做一名合格的格力焊工需要具备哪些能力？必须有上进心，技术上要精益求精；对完美的空调工艺，有一种超乎寻常的追求。

同时因为焊接这个工作的特殊性，对人的情绪要求很高，如果状态不好很容易出现操作失误，“在外人看来这是一份枯燥的工作，但对我来说每一个焊点都必须全力以赴，付出我的全部身心，根本没有心情去考虑这是不是一件枯燥的事情。”阳剑坦言。

可以说，正是格力在焊接等工艺上的精益求精，并拥有先进的工艺技术和一大批像阳剑这样技术娴熟的工人，从而有效保证了空调的质量。

由于焊接属于特殊的制造工序，对技术要求很高，为此合肥格力还开展经常性培训和考核，贯彻工艺要求，对操作岗位实行凭证制度，并对焊工给予专门补助，鼓励提高焊接技术。“我在厂内的比赛里拿过两次一等奖，代表合肥格力去总部珠海格力电器参加比赛也拿过二等奖，可以说对技术的追求是格力人的基本素质。”阳剑表示。

精益求精、不断进步，格力每一位“匠人”对工艺都追求完美。

非常道 | FEI CHANG DAO

贾康：真正要去的不是过剩产能，而是落后产能

28日，著名财经专家、原财政部财政科学研究所所长贾康畅谈供给侧改革时说，一般人讲去过剩产能，我觉得说的不太准确，真正要去的是落后产能。一个行业一个领域里面，所有产能排列在一起靠下的那部分，在总体有过剩特征的情况下要去，在实际竞争中间落后的没有过剩特征的，要有升级换代的更好的产能去替代。目前，落后产能和过剩产能有重合的特点，但实际问题是去落后产能。

微声音 | WEI SHENG YIN

关于做人，校长们这么说

- ①东南大学校长：小胜靠力，中胜靠智，大胜靠德。
 - ②川大校长：人品比能力更重要，善良比天赋更重要，厚道比聪明更重要。
 - ③电子科大校长：完整的人生就是走过、路过和闯过。
 - ④重庆大学校长：你的内心是什么样子，你的世界就是什么样子。
 - ⑤东南大学校长：与人为善，内诚于己；外信于人，表里如一。
 - ⑥北理工校长：时刻自励自省，在流俗大潮中保持清醒和独立思考。
 - ⑦中国农大校长：守饥——不知足，能吃苦，少吃饭；守愚——不从俗，能吃亏，要虚心。
 - ⑧南航校长：不牢骚抱怨，不轻忽冒进，心胸豁达天地宽。
- （@人民日报）

世相杂谈 | SHI XIANG ZA TAN

保安圆“研究生梦”诠释人生本无定式

□ 吴左琼

在电子科技大学，有这样一名被称之为“扫地僧”的44岁保安张永辉。平日里，他的主要工作就是负责大学几个大门的安保执勤工作，而6月29日，张永辉将与同事调班，以便能参加电子科技大学的毕业典礼。在这次的硕士研究生授位仪式上，张永辉作为一名公共管理学的在职研究生，将接受“拨穗礼”。（6月29日《成都商报》）

有句老话，是金子总会发光。当今社会，各行各业，有杰出者也有平庸之辈，但凡杰出的人都是有共同的信念就是：勤奋好学，有理想和追求；坚韧不拔，不惧怕困难和挫折；平和宽容，不只是追名逐利……

文无定法，人也无定式，我们总是对大学生回到农村、北大毕业生卖猪肉或者是博士县长辞职时投去异样的眼光表示不理解，因为他们没有按照大多数人既定的逻辑思维去走自己的路。殊不知，村官孔维玲带动了村民开展苗木种植，并获得不菲的收益；卖猪肉的北京大学陆步轩已经出书、开办“屠夫学校”，成为校友和创业者的偶像。

一千个人眼中就有一千个哈姆雷特，每个人的梦想承载的东西也不一样，所以寻梦之路必然不尽相同，就算保安考研、就算是大学生做农民，选择自己喜欢的方式生活，我们都应该给予鼓励和认同。同样，不管有什么梦想，不管以什么方式，只要是努力前行，敢于挑战自我，就会有以各种方式收获回报的那天。

参与“不凡匠心”答题
赢TOSOT生活电器



* 匠心奖：2名/每期
价值约200元TOSOT生活电器1台

* 幸运奖：20名/每期

价值5元话费充值机会

参与答题，了解活动详情，扫描左侧微信二维码！

毫厘之间的“匠人”精神

2009年，当阳剑第一次在合肥格力工厂里看到生产线时，他瞬间被焊