

在南京近郊,有一家“奇特”的工厂。工厂的“奇特”源自其中一个车间——8年来,这个车间共有16名职工先后生育子女,让人惊讶的是,16个孩子当中,有15个是男孩,只有一个是女孩。而更令人费解的是,就在离车间不远的办公室内,8年间,先后有12个职工生了小孩,其中10个是女孩,2个是男孩。

“在车间工作就生男孩,在办公室工作就生女孩。”这种奇特的现象似乎成了定律,而这个怪规律也在工厂职工和附近居民中广为流传。

是人们夸大其词、以讹传讹,还是这一切确有其事?如果这是真的,是什么导致这种奇怪现象的产生?或者,仅仅是一种巧合?近日,《发现周刊》记者走访了这家单位,为读者解开这“生育女”背后的秘密。

这个车间专门“出品”男孩

他老婆怀的到底是男是女

这是一家规模中等的工厂,厂区内戒备森严,记者几次三番试图进入厂区,看看这个工厂的神秘车间,均被安保人员拒之门外。最终,在乔装成一名厂区工人的家属后,才得以“混”进去,但因为进入车间须有好几道严格的消毒措施,“家属”的活动范围也被限制在厂区食堂。

中午12点,开饭时间,工人们鱼贯而出。在知情人的介绍和记者的点数下,得出结论:车间内一共有78个工人,其中48个已经结婚,还有30个是未婚青年,工人们的男女比例大致维持在一比一,比较平均。

在知情人的指点下,记者找到了在这个车间成立后,最早生出男孩的一名厂区男工。

“叫我小范就行了。”闲聊中,小范向记者“得意”地透露出当年“生子传奇”。

1999年,在家人的介绍下,小范进入了当时刚成立的车间。“进工厂时,我刚好和老婆办了酒席。不久老婆就有了身孕,这年年底,她的肚子渐渐大了起来。”

自从妻子有了胎动后,和每一个兴奋的准爸爸一样,每次回家,小范都要趴在老婆的肚子上,仔细听里面的“动静”,根据胎儿的力道大小,揣摩到底是闺女还是小子。

“怀孕时,我老婆肚子从正面看比较‘圆’,按南京人的说法,这样的形状生女孩的几率比较大。但,我想要个

男的。”小范不好意思地承认,自己喜欢男孩子,倒不是出于重男轻女的封建思想,是想着可以经常带出去“舞刀弄枪”,耍着玩。

因为拿不准到底是男是女,家人在准备新生儿用品的时候,采用的是“中性”策略。“小婴儿嘛,穿上开裆裤也没啥区别!”小范这样认为。

谜底在2000年6月揭晓。回忆起当年护士从产房里抱出自家胖小子,小范至今还掩饰不住嘴角的兴奋。那天,小孩出生了,当班护士一出现在产房外,性急的小范过去就想掀婴儿的裹布,“急啥?你以后得准备房子啦!”小范一时没缓过神来,“啊?真的是儿子啊!我就说嘛,我猜得一点都没错,他每次踢他妈都老大劲的!”当年这番话惹得产房外的众人哈哈大笑。

2000年的“龙凤定律”:车间全男,办公室全女

这一年,车间里接二连三迎接新生命。

年底到了,有人做了个“小盘点”,“一、二、三、四、五。这年,车间一共添了五个娃。回过头来一看,居然全都是‘带把儿的!’一名在车间工作的老师傅告诉记者,“五个男孩子,都是车间‘出品’”。

那一年,办公室里也迎来了三个小生命。但像是和车间“对着干”似的,办公室里的这三个全是姑娘。

记者在厂区外,找到一名2000年出生的女孩子的父亲,他一直在离车间不远的办公室工作,他向记者证实了这

一点。“我女儿出生后,我们还开玩笑,男孩太多了,以后还是闺女吃香。”

这一年,车间职工和办公室职工,生孩子的比例是5:3,也就是说,男孩和女孩的比例是5:3。

当年,父母们虽然有点惊讶,但大家都一致认定,这是国家统计局的数据在厂区小环境的“缩影”——2000年,既是传统农历中的龙年,也是干禧年,那一年,许多父母赶着生“干禧龙宝宝”,这也使得人口出生数量达到了近十年的峰值。当时,媒体上的大号标题是这样写的:人口普查资料显示,中国男性在20年后有可能打光棍——因为全国男女出生性别比为116.9:100。照如今的婴幼儿性别比例,到2020年,中国处于婚龄的男性人数将比女性多出3000万到4000万,这意味着平均五个男性中将有一个找不到配偶。也就是说,20年后将有数千万男子打“光棍”。

尽管凤少龙多,家长们也都不以为意。五条小龙和三只小凤在家长们的殷切期望下茁壮成长,但车间和办公室两边人都没有意识到,这个奇怪的现象,像是车间和办公室的两张“标签”,一直复制了下去……

车间里唯一的“她爸”成了羡慕对象

2001年,妻子小芳怀孕后,在车间工作的刘士杰很期待妻子的肚子里藏着的是个女孩。“我俩都喜欢女孩子。”身为80后,和老一辈传统观念不同,小刘认为无论是从抚

育成本还是个人喜好,他都更倾向于女孩。更何况,“都觉得上一年生了那么多男孩,轮到多少要生女孩平衡一下了。”但到4月底,生出来的却还是一个小男孩。这是那年的第一个男孩。

车间里的男婴越来越多,只要有人或者妻子怀孕了,早几年的父母还会把自己小孩用的东西直接“传”给“新孕”者。刘士杰告诉记者,自己就曾经把儿子小时候穿的好几件棉外套,直接送给了2006年生男孩的一个要好同事。

不仅仅是在车间工作的男工,就连车间的女工,也神奇地执行着只生男孩的“规律”。

董亚文是车间的一名操作工,负责将生产出来的药片分装。2001年,她怀孕了,出于好奇,她也曾悄悄去镇上小诊所做B超,看看究竟是男是女,但每次答案都不相同:“一会说男,一会说女,都闹不清了!”这让家里在给新生儿准备物品时拿不准,“都说生男生女是由男的决定,我男同事都生了男孩,但没想到到最后居然还是生个男孩!”

“车间里面的人要生娃了,那就准备男孩的东西吧!”这一下,“车间生男”几乎变成不成文的定律。人们都知道,只要是车间“出品”,则有很大几率是男孩。“我们家就只准备了男孩的东西。”到了2002年,男工小甘做父亲的那一年,也是小甘来工厂工作的第二年。当孩子还在妻子肚里的时候,小甘一家就开始置办起男婴的物品。小甘向记者打趣道,已经有那么多实例,基本无须再费脑筋考虑孩子性别问题了。

从2000年到2008年,车间的男工女工们,一共生出了16名孩子,其中只有一名女孩。人们开始把目光移向唯一一个生女孩的父亲,他成了一部分像小刘一样更喜欢女孩的车间工人们羡慕的对象。记者找到他,但他婉拒了记者的“咨询”。

与此同时,办公室那边的情况也比较反常,在这8年内,一共12个小孩,女孩就有10名。

生男生女,秘密在生产线上?

中大医院妇产科的沈杨博士告诉记者,生男生女主要是由男性精子携带的性染色体决定。生儿还是生女决定于卵子结合的那个精子为哪种染色体。理论上讲生儿生女的几率各占一半,这种“自然选择”的规律保持着人类性别的平衡,不是人为所能控制的,也不应该人为控制。这是

因为,人体组织的基本单位是细胞。人类细胞有23对染色体,其中22对为常染色体,另一对为性染色体,男性为XY,女性为XX。所有的遗传信息都在染色体所含的DNA中。新生命的孕育从精子与卵子结合开始,胚胎的性别也是在受精过程中决定的。有半数精子的染色体为22+X,另外一半为22+Y,卵子的染色体均为22+X。如果染色体为22+X的精子与卵子结合,受精卵的染色体组型即为46,XX,胚胎的遗传性别是女性;如果染色体为22+Y的精子与卵子结合,则受精卵的染色体组型为46,XY,胚胎的遗传性别是男性。

但越来越多的实例,让人们不得不开始相信,生男孩的“秘密”也许就在车间的生产线上。8年间,车间94%的男孩出生率不得不让工人们存疑:“我们都私下里说,可能是和生产的产品有关,才让我们车间的人生那么多男孩。”

这个车间到底生产什么呢?难道真是这种产品主宰了生男生女的秘密?

花粉通过准父母影响胎儿性别?

从大门口的标牌上,记者早就得知,这是一家制药厂。至于该车间的产品,记者几经周折后,终于从一名知情人口中获悉——这个车间的生产线上目前主要生产一种专门治疗男性前列腺炎的药物。

治疗男性前列腺炎的药物会影响胎儿性别?这是真的吗?如果是真的,它具体是如何起作用的呢?

车间里的工人小甘告诉记者,他每天和生产线上的几种原料相似的药物近距离接触,虽然上班都会戴口罩、头戴头套,但有时候下班,头发里面也能钻进去好些药粉,“在车间里整天闻的都是药的味道。”

经常闻这种药,生男孩的几率就会大大升高,这听上去简直不可思议。难道这些药的成分有特别之处?

记者找到了一位不愿透露姓名的厂方技术人员,他表示,制药厂生产线上的药已经生产了九年多,主要成分是从国外进口的花粉。“这种药在患者中间口碑不错,但并没有听说其他特别的功效。”厂方技术人员告诉记者,除了生产治疗男性前列腺炎的药物,近年,该厂又添置了一条新的生产线,专门生产女性用药,是用来“调节患病女性体内的前列腺素”。

记者从一家生物制品研究所了解到,近些年,不少治

疗前列腺疾病的药中都添加有花粉提取物,科学研究证实,花粉对男性来说有保护前列腺的作用,但花粉会不会对服用者的后代性别有影响,这一点,目前还没有得到证实。

生男生女和前列腺有关?

尽管厂方工作人员和研究人员如此表态,但这种药上市之后,会不会在患者中也引起生男孩的奇特现象?

记者随后联系上了一名长期服用该药品的前列腺炎患者。刘钢(化名)今年32岁,两年前,他患上了前列腺疾病,经过一段时间的治疗后,病情有所好转,之后,他的妻子怀孕了。

刘钢告诉记者,去年11月,妻子生了一个可爱的女婴。他同时表示,一部分和自己相熟的,并且长期服用该药的病友并未出现非常明显的生男孩倾向。

记者随后又走访了几家专门治疗男科疾病的医院,在汉中路上的一家男科医院,主治医生李某告诉记者,他经常给病人开具这种药品,但是并没有听说可以通过药品来调节男女出生性别。

李医生告诉记者,患者患上前列腺炎时,精液的酸碱度常会下降,使精液偏酸。当精液酸碱度下降至精子最低要求的pH6-6.5时,精子便会夭折,不利于生殖过程的正常进行,从而影响生育能力。

“从理论上讲,慢性前列腺炎对生育能力是有一定影响的。因为前列腺液是精液的组成部分。当前列腺液中的病原微生物和炎性分泌物混入精液中时,会影响精子的存活率和活力。而且,炎症还会导致精液的酸碱度发生改变,液化功能异常,粘稠度增加。这些都有可能使生育能力下降,从而生出非常不成熟,活性差的精子。而不成熟的,具有X-染色体精子的活性比具有Y-染色体精子的活性强,因此能够与卵子结合的常常是X-染色体精子,从而导致女婴的诞生。”李医生表示,这或许能够从反面证明,为什么多数得了前列腺炎的男性反而比较容易生出女婴这一点。

那么,是否长时间、近距离接触某些特定的药品或者化学品会对人的生男生女构成影响?对于这一点,江苏省中医院男科一名值班医生表示,目前药物和生男生女之间是否有关系以及构成多大的影响,目前尚未为人所知,“这个车间奇特的生男现象,以现在已知的知识来判断,应该说是一种巧合。”

本版主笔 见习记者 单纯

