

超级巨婴 一个顶仨

印尼母亲产下 8.7 公斤重儿子

据法新社、英国广播公司、英国《每日电讯报》24日报道,印尼北苏门答腊省41岁的母亲安妮日前在当地一家公立医院接受剖腹产手术,产下了一个8.7公斤重的超级巨婴,一举创下了印尼新生儿的体重纪录。据医学专家称,安妮之所以产下超级巨婴,可能跟她患有糖尿病有关。根据《吉尼斯世界纪录大全》记载,历史上最重的新生婴儿于1879年出生于加拿大安妮·贝茨市,这名婴儿重达10.8公斤,可惜婴儿出生后11个小时就不幸夭折了。

“超级巨婴”体重一个顶仨

据报道,现年41岁的安妮是印度尼西亚北苏门答腊省人,此前她已经和丈夫生有3名儿女。然而今年初,安妮又怀上了身孕,这次怀孕和前几次不同,她的肚子简直大得离谱,就像怀上了多胞胎一样。当怀孕9个月时,安妮出现了并发症,被紧急送进棉兰市一家公立医院。今年9月21日,该医院为安妮实施了紧急剖腹产手术,替她接生下了腹中的男婴。

这名男婴降临人世时,所有医护人员都惊呆了,因为他身高达62厘米,体重达8.7公斤,几乎是普通新生儿的3倍重!该医院妇科医生宾萨尔·西坦甘接受记者采访时说:“由于婴儿体型太大,剖腹产手术进行得相当困难,尤其是我们将他从母亲子宫中取出来的过程,因为他的腿实在太大了。”



图为印尼“超级巨婴”(右)和另一名普通新生儿被放在一起

令普通婴儿“望而生畏”

据西坦甘医生称,尽管这名新生男婴一开始遇到了一些呼吸问题,不得不戴上呼吸面具吸氧,但他现在已经处于非常健康的状态。由于胃口实在太大,他几乎每分钟都在喝奶。

当医生将这名“超级巨婴”和另一名普通身材的新生婴儿摆放到一起时,这名“超级巨婴”看起来好像已经有几个月大了,他的个头几乎是另外那名新生婴儿的两倍,那名普通新生婴儿看着“超级巨婴”时的眼神也仿佛充满了“敬畏”。据西坦甘称,这名“超级巨婴”的肺活量显然比

寻常婴儿大得多,因为他的哭声简直可说“惊天动地”。

块头大可能和母亲患糖尿病有关

据西坦甘医生称,这名新生男婴之所以块头这么大,可能和他母亲安妮患有糖尿病有关系。据美国产科医生和妇科学院的专家称,一名患有糖尿病的母亲在怀孕期间体内的血糖含量将会过高,胎儿吸收了过多的血糖后,体型就会非常大。

这名体重8.7公斤的超级巨婴已经一举创下了印尼新生儿体重纪录。据印尼纪录博物馆网站的数据称,此前印尼最

重新生婴儿的纪录是6.9公斤,那名婴儿在2007年出生于首都雅加达郊区。

“史上最重要婴儿”出生时 10.8 公斤

根据《吉尼斯世界纪录大全》记载,历史上最重的新生婴儿于1879年出生于加拿大安妮·贝茨市,这名“史上最重要婴儿”出生时重达10.8公斤,但出生后11个小时就不幸夭折了。此外,1955年,一名意大利母亲也分娩过一名10.2公斤重的超级巨婴。根据世界卫生组织的数据,大多数健康新生儿的平均体重大约在3.2公斤左右。

台文

15年积累奉献 6 重大礼惠民

奥克斯空调献礼国庆 60 周年

今年的十一黄金周,与往年相比,多了份喜庆与热闹。在新中国迎来60周年华诞之际,在中国空调业经历了15年积累的奥克斯空调,于国庆前夕在全国范围内启了一场“6重补贴、献礼祖国”的大型促销活动,通过让利市场与消费者,举国同庆新中国60岁。

经过15年的发展,奥克斯在国内空调市场上迅速崛起,从当年市场上最大的一匹黑马,到眼下跻身国内空调第一集团军行列,快速占据着国内市场的领先地位。据了解,在今年由商务部公布的家电下乡空调产品销售排行榜中,奥克斯稳居四强之列。同时,在国家公布的“节能惠民”工程中标空调产品榜单中,奥克斯挂壁式空调数量高达首位,再次彰显其综合实力。而在今年销售颇为火爆的变频空调阵营中,奥克斯空调也稳居变频销售五强之列。

正是凭借企业在产品研发、市场营销、网络布局、终端推广等多方面的综合实力,奥克斯空调

券,不让消费者有遗留。

行业专家指出,国庆期间购买奥克斯空调的消费者,无论选购什么类型的空调,无论购买的数量多少,都可以获得由奥克斯空调提供的立体式促销方案的实惠。

对于推出这一系列重磅优惠活动的初衷,奥克斯空调负责人坦言,作为一家在中国空调行业打拼了15年的企业,奥克斯空调近年来的快速发展与成长,得到了社会各界,特别是消费者的大力支持。选择在国庆60周年之际,奥克斯也希望将企业近年来的收获与成绩拿出来,与消费者分享。通过国庆6重补贴的让利方式,奥克斯空调希望承担一份大企业的社会责任,更愿意让消费者分享企业成长的硕果。

作为空调领军企业,今后,奥克斯将继续坚持“稳扎稳打、务实高效”的风格,一如既往地为消费者提供品质更过硬、服务更完善、价格更优惠、性能更先进的好产品。同时,我们也真诚向新中国60周年表达一份企业的感谢与敬意。

惠而浦新一代炫力波洗衣机精心呵护衣物

目前,市场上的洗衣机功能、技术多种多样,除菌、烘干、省电、节水……给消费者带来更多方便的同时,也使行业、企业将研发、制造的视线更多地转移到洗衣机附加功能上,而忽视了消费者最基本的洗衣要求。中国消费者协会副秘书长武高汉指出,消费者的实际需求更多还是集中在洗衣机的洗涤效果上,衣物在洗涤后能否做到“洁净”与“呵护”兼而得之,才是消费者真正的需求所在。

据了解,惠而浦09年推出的新一代炫力波洗衣机,兼具波轮的“洁净”与滚筒的“呵护”优势于一身,与惠而浦普通洗衣

机相比,衣物洗净率提升30%,缠绕率降低87%,很好的解决了消费者最关注的基本问题——衣物洗护。

惠而浦“第6感”智能洗护系统,可以做到以人的感官呵护消费者的衣物。依据衣物对水温的不同需求,它可以“知冷暖”;因衣物质量而异的洗涤强度,它“懂轻重”;因衣物重量而异的洗涤时间,它“有分寸”。

该系列洗衣机采用独特的防缠波盘,高出底盘的防轴可以有效减少缠绕;而它的创新分离式水流则可以改变衣物水平运动方式为垂直运动,有效减少了对衣物的摩擦;此外,新一代炫

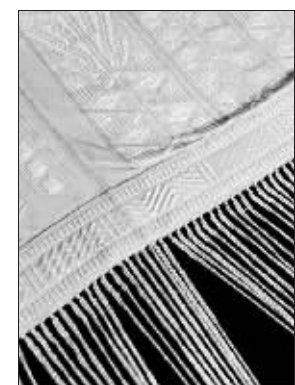
百万蜘蛛吐丝 织成金色布料

据《连线》杂志报道,一块由百万只野生蜘蛛的蛛丝织成的金色布料23日起在纽约美国自然历史博物馆展出,这是迄今为止世界上唯一一块用自然蛛丝织成的纺织品。

领导该项目的纺织专家西蒙·皮尔斯说:“蛛丝具有很好的弹性,跟钢和凯夫拉纤维相比,它具有难以置信的强大抗拉强度。全球许多科研人员都在试图复制蜘蛛丝的拉伸性能,以便把它应用到医学和工业领域,但是到目前为止,还没有谁能够100%地复制出天然蛛丝的性能。”

在听说一名法国传教士在马达加斯加研究蜘蛛的故事后,皮尔斯萌发了制作蛛丝纺织物的想法。法国传教士雅各·保罗在19世纪末曾经制造了一个小型手摇机用来提取蛛丝,他同时提取24只蜘蛛的蛛丝,却没有伤害到它们。幸运的是,皮尔斯也成功地制作出了这种提取蛛丝的机器,并用24只蜘蛛做试验,当他们看到金色的蛛丝出来时兴奋不已。

要织出有一定量的纺织品,皮尔斯和他的合作者必须大规模扩大蛛丝产量。1.4万只蜘蛛产出的蛛丝仅有1盎司(约28.35克),而他们准备制作的纺织品重约2.6磅(约1.18公斤),因此需要大量的野生蜘蛛。为了得到尽可能多的蛛丝,皮尔斯和同事分别雇用了几十名专门收集蜘蛛并把蜘蛛系在抽丝机器上的工人。由于蜘蛛会咬人,因此工人们必须乐于跟蜘蛛打交道,而且要特别小心。皮尔斯雇佣的70名工人花了4年时间在马达加斯加的电线杆上收集了100多万只金色球体蜘蛛,而另外12



用野生蜘蛛的蛛丝织成的金色布料

名工人负责从每只蜘蛛身上抽取约80英尺(约24.4米)长的蛛丝。最后纺织成2.6磅11英尺×4英尺的纺织品。

金色球体蜘蛛在马达加斯加很常见,它因吐出金黄色的丝而出名。由于这种蜘蛛只能在当地的雨季产丝,所以收集蜘蛛的工作必须集中在10月至次年6月间完成。一旦蛛丝抽完,蜘蛛将被放回野外,大约经过一个星期,它们又能重新产丝,因此有些蜘蛛会被重复利用多次。当然,花4年时间生产出这种蛛丝纺织品,对于那些研究蛛丝属性的科学家来说显得很不值得,但面对稀有的金灿灿的织物,相信没有人会怀疑它的高昂价值。

据国际广播电台

暨南大学
EMBA 硕士

证书:授予国家承认的硕士学位;学制:两年,南京在职上课;考试:学校自主招生,无需国家统考,面试成绩为主,英语无要求;“211 工程”国家重点大学。
江苏教学点:025-83767285 手机:18951849606



盛世观庆典 互联看未来 TCL互联网电视国庆献礼 最高让利 30%



蓝光互联网电视

- mTV 在线智能升级系统
- 影视下载
- 在线播放
- 在线卡拉OK
- 远端教育
- 体感健身游戏
- 资讯快报



活动地点:全省各大商场TCL彩电专柜
活动时间:2009年9月26日 - 10月8日

详情见商场公告或咨询: 4006-018-098

超薄LED新品促销
同期开展

