

最重
摩托

摩托“心”坦克造

德国男子提托·尼耶贝尔率领一支焊工和技师队伍,花费一年时间,于日前打造出一辆“全球最重摩托”。该摩托“嫁接”了一台苏联坦克发动机,总重量高达4.5吨,创造了吉尼斯世界纪录。然而让提托头痛的是,这辆钢铁“巨无霸”至今尚未获得牌照。

“全球最重摩托”重达4.5吨

据报道,现年39岁的提托·尼耶贝尔来自德国一个名叫兹利的小村庄,是位性格粗犷的摩托骑士。一直以来,酷爱摩托的他都梦想打造一辆称心如意的超级“坐骑”。于是,他率领一支焊工和技师队伍,花费一年时间,终于于日前打造出一辆“巨



“全球最重摩托”

无霸摩托”。该摩托长5.28米,高2.29米,即使将防撞安全挡板取下,其全部重量也高达4.5吨!

提托自豪地告诉记者:“你不可能造出比这还重的

“巨无霸”尚无行驶驾照

尤其值得一提的是,该摩托“嫁接”了一台功率为800马力、容积为3.8公升的苏联T-55型坦克发动机,光是这一核心零件便重达1.8吨!远远望去,整辆摩托就好像一艘“战船”。由于它无与伦比的块头和重量,当地人形象地将其誉为“齐柏林飞船”——一个著名的重金属乐团。

这辆摩托的跨斗前印有一个醒目的徽标,上面写着苏联的英文缩写“CCCP”。由于座位宽敞,即使是15个人同时搭乘也不在话下。然而让提托头痛的是,由于重量超重、排放量超标,自己这辆钢铁“巨无霸”至今尚未获得牌照。 小朋

汽车撞树“射”入二楼

最奇
车祸

汽车被射到了公寓的外墙上

12月3日上午9点10分,当英国彼得伯勒男子约翰·戈登驾驶一辆沃尔沃轿车载着儿子前往市中心时,因车速太快撞到大树发生车祸。可怕的是,汽车被弹到空中后,竟然像炮弹一样凌空飞行了大约33米,最终“射”入了附近一幢公寓的二楼房间!尽管司机戈登当场丧命,但他的儿子和住在屋内的一名少女则侥幸逃过一劫。

汽车撞树“射”入二楼

12月3日上午9点10分,当地31岁男子约翰·戈登驾驶一辆沃尔沃轿车载着9岁的儿子前往市中心,然而在公路一个转弯处,道路前方突然出现了一棵大树。由于车速太快来不及闪避,约翰的轿车竟然一头撞上了大树。

可怕的是,在巨大冲击力作用下,汽车顿时被弹到了空中。接着,汽车像炮弹一样凌空飞行了大约33米,并翻了数个筋斗,最终“嗖”的一声“射”入了附近一幢公寓的二楼房间!据悉,汽车被射到了距离地面足有4.8米的高处,它将公寓的外墙撞开了一个大窟窿,深深地插入公寓房间中。而整辆汽车已经被撞得面目全非,房间内到处都是散落的汽车残骸,只有车尾仍在外部。

司机惨死,儿子只受轻伤

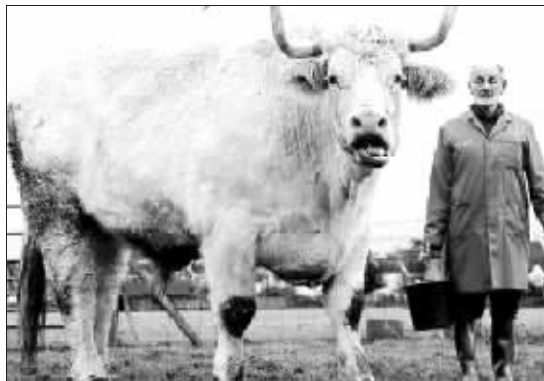
突如其来的意外将公寓附近的所有居民都惊得目瞪口呆。一名目击惨祸的邻居说:“整个场面犹如动作片里的特技飞车镜头,那辆车在撞到树后立即腾空而起,并不停地在空中翻滚,就好像是个玩具一样。然后随着轰的一声巨响,它竟然飞进了公寓里!”

据悉,事故发生后,一名曾当过军医的邻居首先冲进被撞毁的公寓内,将戈登的儿子从汽车里救了出来,他竟然大难不死,只受了一点皮外伤。然而,开车的父亲约翰被送到医院不久就死亡。

屋内少女正巧刚离开

随后,救援人员又花了3小时把公寓的整座墙壁拆除,这才终于将汽车移走。警方透露,住在公寓二楼房间的是现年19岁的少女劳拉·史蒂文斯。庆幸的是,她在意外发生前数秒正巧离开客厅,从而逃过一劫。劳拉母亲惊呼:“她能活着实在太走运了!” 宗文

英国奇牛 体重2722斤



亚瑟·达基特与其爱牛“田野元帅”

最牛
的牛

78岁的英格兰农夫亚瑟·达基特在自家农场饲养了一头牛。这头现年6岁的公牛身高1.91米,体重1361公斤。由于预期将在未来一年中增重295公斤,“田野元帅”的体重将达到1656公斤,有望超过2005年去世的主人饲养的另一头公牛“土校”,成为新一任的“英国史上第一牛”!

身高1.91米体重1361公斤

大约2年前,亚瑟·达基特在市场上买下了一条名叫“田野元帅”的夏洛来牛,打算将其当作宠物来养。“田野元帅”是一条经过阉割的公牛,当初买来时年仅4岁。在主人的精心饲养下,它的体重和身高一路猛增,如今身高已达1.91米,体重

已达1361公斤,甚至比一辆宝马小型豪华轿车还重。

与之相比,身高1.73米的主人达基特整整矮了半个脑袋。对于“田野元帅”个头迅速成长的原因,主人达基特归结出3大原因:其一,它的血统纯正;其二,它的胃口超大;其三,它在性成熟前经过阉割。

有望成“英国史上第一牛”

据了解,现年6岁的“田野元帅”目前仍处于青少年末期,当它长到8岁时,才能完全发育成熟。按照正常情况估算,在未来一年中,它的体重将继续增长295公斤,达到1656公斤。果真如此的话,它有望超过主人曾经饲养的另一条公牛“土校”,成为新一任的“英国史上第一牛”!据悉,“土校”身高1.96米,体重1588公斤,已于2005年去世。

据主人介绍,“田野元帅”脾气非常温和,不过如果性子来了,偶尔也会“搞些破坏”。 快宗

女同性恋接受试管受精生下四胞胎婴儿——
英国“四胞胎”拥有两个妈

英国达拉谟郡休顿·勒·斯伯林市32岁女子梅勒妮·斯尼和30岁女子爱玛·米勒是一对同性恋“失妇”,去年,爱玛接受了试管受精手术,通过捐赠者精子怀上了身孕,并在去年12月生下了一组四胞胎婴儿。

接受试管受精
怀上奇迹4胞胎

32岁的梅勒妮·斯尼和30岁的爱玛·米勒都从事着消费者顾问的工作,她们在一起生活已经至少有10年时间。去年,梅勒妮和爱玛都渴望生儿育女,组建一个完整的家庭。于是爱玛来到了一家私人诊所,接受了试管受精手术。

生育专家将一名捐赠者的精子和爱玛的卵子进行了人工受精,然后将4枚受精胚胎植入了爱玛的子宫中,没多久,医生对爱玛进行检查后,告诉她4枚胚胎都已经在了她的子宫中成功着床。

4胞胎降临人世

生下来就有俩“妈”

去年12月5日,怀孕32周的爱玛在医院中早产生下了一组三男一女的4胞胎婴儿,他们分别是1.7公斤重的马库斯、1.56公斤重的路卡斯、1.59公斤重的哈里森和1.53公斤重的拉拉。

由于是早产,婴儿出生后都遭遇了并发症,马库斯和拉拉更是遭遇了危险的气胸病,空气被堵塞在了他们的胸部和肺部,导致他们随时都有生命危险。爱玛说:“气胸病可以导致心脏衰竭,所以它非常严

重。医生为马库斯的肺部做了X光检查,结果发现他的肺部全是黑的。医生不知道他能否自我痊愈,或他是否需要接受手术。”尽管拉拉逐渐获得了康复,但病情更重的马库斯却不得不被送到纽卡斯尔市的自由民医院继续接受治疗,直到今年1月,马库斯才终于脱离生命危险,恢复健康跟随两个“妈妈”回了家。

为4胞胎儿女
庆祝一岁生日

今年12月5日,梅勒妮和爱玛为4胞胎儿女举办一个家庭派对,庆祝他们的一岁生日,每个婴儿都分到一块生日蛋糕。

据梅勒妮和爱玛称,她们已经注意到4胞胎婴儿的个性各不相同。爱玛说:“马库斯比较放肆调皮,哈里森则爱‘思考’,拉拉则是一个活泼的表演家,她具有喜剧演员风格,非常爱跳舞,而路卡斯则是一个胖嘟嘟的大块头。”

据悉,英国的同性恋夫妇亲自生育或收养孩子的现象已经越来越普遍,英国新的《人体组织和胚胎法》规定,如果一名同性恋女性怀孕生子,那么她和自己的伴侣都可以合法成为婴儿的母亲。

英国法律规定,即使两名同性恋女子都没有合法结婚,但她们都应该被视为孩子的合法“父母”,为了避免婴儿拥有第3个合法父母,所以英国法律规定精子捐赠者不能被视为孩子的“合法父亲”。 台文



两个“母亲”爱玛和梅勒妮幸福地搂着她们的4胞胎儿女

物流承运商招标

上海申美饮料食品有限公司——亚太区最大的可口可乐装瓶厂,承担着上海及江浙部分地区可口可乐系列饮料的灌装和销售,年销售额近20亿元。

现我公司决定采用招标的方式寻找第三方物流公司,承担上海及上海周边地区(包括嘉兴、苏州、无锡、南通)的仓库管理、转仓及当地配送业务。希望有实力,有合作意向的物流公司积极地与我们联系。

此招标截止日期为:

2007年12月13日。

咨询/联系人:陈先生:021-6104-5320
张先生:021-6104-5738

专家教您选购真正全高清液晶电视

随着2008年的脚步临近,液晶电视越来越受到民众的关注,特别是中国2008年8月将向全球发射高清转播信号的消息公布之后,各大家电卖场液晶电视的销售更是持续火爆。

在某家电卖场,记者了解到,今年,各大家电品牌均在推广全高清(FULL HD)液晶电视,其分辨率达到了1920×1080,比普通液晶电视(分辨率1366×768)的清晰度提升了1倍,画面更细腻、字体更清晰,更适合观看高清信号,所以深受中高端消费者的喜爱。

然而有些消费者虽然买了全高清产品,但接驳了PS3游戏机或者带HDMI显卡的电脑播放1080P信号,却会出现过扫描、不满屏、字体虚幻等现象,播放运动画面时还会抖动,有拖尾。这是怎么回事?

记者立即咨询了业内专家,专家称:目前市场上的“全高清”产品实际上良莠不齐,其中不乏一些“过渡性”全高清产品,即其液晶屏、芯片、显示模式并不能同时达到全高清的标准要求。

那么普通消费者如何才能选购真正的全高清产品呢。专家给出了以下三条选购的方法,教您识别:

首先,一定要选择使用国际A级屏的液晶。有些彩电厂家,为了抢占全高清液晶市场,不惜采用成本较低的台湾屏,但是部分台湾屏对于高清信号却是力不从心。市面上13000元以下的46英寸全高清液晶电视,11000元以下的42英寸全高清液晶电视都有可能采用台湾屏,无法达到真正的全高清效果。

第二,除了液晶屏,液晶电视的芯片技术尤为

重要。一定要选择国际知名芯片公司出产的,能支持全高清图像的点对点处理的芯片。专家推荐的知名芯片公司有GENESIS、INTEL等。SONY、TCL、SHARP等知名液晶厂家都在使用他们的芯片。

第三,真正的FULL HD全高清产品需要有1920×1080P全景显示模式(有些品牌叫做全扫描模式)。在全景模式下,全高清液晶能支持点对点显示,图像区域接近100%,而不具备此功能的普通全高清液晶电视只能显示图像的92%区域,甚至无法满屏。

专家还介绍,“倍屏全高清”,即同时拥有全高清技术和120Hz全高清MEMC技术的产品将成为新的趋势,它更能解决现在全高清液晶还难以避免的拖尾和抖动现象。业内最先推出的“倍屏全高清”液晶是TCL的“薄绝”H78液晶电

视,其厚度仅为72毫米,全球最薄。随后,SHARP、三星也陆续推出了倍屏全高清产品。

随着中国数字高清电视产业的不断发展,面对层出不穷的全高清液晶产品,专家提醒,消费者在选购时一定要全面了解,购买真正意义上的“全高清”产品。

相关链接:真正全高清液晶的实现条件

图像特征	播放1920×1080信号时 图像是普通液晶清晰度的2倍、 画面流畅、图像满屏、字体清晰
条件一:屏	全高清点对点屏 并且符合国际A级标准
条件三:显示模式	国际知名芯片公司出产 能支持全高清图像的点对点处理 (目前知名的芯片公司有GENESIS、INTEL等)
条件二:芯片	有全景显示或者全屏显示模式 能自动对齐像素,实现点对点