

# 俄罗斯人口“扭亏为盈”

## 时隔22年首次实现正增长

据《俄罗斯报》13日报道说,来自俄罗斯联邦劳动与社会保障部的消息显示,2013年俄罗斯人口实现了自然正增长——1月到11月俄出生人口比死亡人口多出近2.27万,这是1991年苏联解体后的第一次。

### 几天打场“车臣战争”

自从苏联解体后,俄罗斯人口一直处于负增长状态,人口总数已经从1992年的1.48亿下降到2013年的1.43亿,这其中还包括每年数十万的外来移民,人口问题长期困扰着俄罗斯。造成该现象的原因是多方面的,包括家庭经济压力增大、社会思潮变化、免费公共医疗体系效率低下等。有人戏言,俄罗斯人口的减少速度相当于几天就打一场“第二次车臣战争”。

值得注意的是,与东亚少子化问题严重的国家不同,俄罗斯的人口危机中,妇女丧失生育意愿的因素占比例较小。俄罗斯总统普京曾表示,目前俄罗斯平均每一名母亲仅拥有不到两个孩子。而据社会学家调查,不少俄罗斯人希望自己的家中拥有3个以上的孩子,但事实上,这样的多子女家庭在俄城市家庭中仅占5%,在农村家庭中占13%。

### “母亲基金”立了大功

为了填补人口“亏空”,俄政府绞尽脑汁,“母亲基金”就是其中一个重点项目。自从2007年设立以来,“母亲基金”为生育第二个和更多孩子的俄家庭提供数十万卢布(1元人民币约合5.5卢布)的补贴,可用于偿还房贷、翻修房屋、支付教育费用、进行养老金储蓄等。

除国家外,全俄83个联邦主体中有79个都已设立了“母亲基金”,而部分地区生三胎或更多子女的家庭在新生儿满3周岁前,每月还可获得

5000卢布至11000卢布的补贴。未来,俄政府还将继续加大投入,以保证奖励措施的实施力度。此外,为使各家庭拿到的奖金不至于“缩水”,“母亲基金”的金额每年都会随着通胀率的变化而增加。

此外,为让女性生育没有后顾之忧,国家杜马去年12月已通过法案,将女性可享受的半薪产假从原来的最长3年提高到4年半(在生第三个孩子的前提下),产假时间算入工龄,并且女性可以随时要求返回工作岗位。

### 力争恢复到1.45亿



列宁格勒州一位母亲正在照顾自己的孩子。

经过不懈努力,俄罗斯的出生率开始出现反弹,约1/3家庭决定生育第二个或更多孩子。而人口自然增长率从2006年起也一直在提升,2012年死亡人口仅比出生人口多2000余人,接近零增长,2013年实现正增长。

按照《俄罗斯联邦2025年前人口政策构想》,俄罗斯计划到2025年将人口恢复到1.45亿;托比林也表示,预计2020年至2025年,俄人口可能超过1.48亿,乐观预测则有望达到1.5亿。



一位俄罗斯父亲为孩子们设计的“创意婴儿车”。

### 虽已好转,“药”不能停

俄政府在略感欣慰的同时,依然不敢放松。俄总理梅德韦杰夫去年12月曾表示,由于育龄女性人口数量下降,未来俄罗斯人口状况有再度恶化的可能。俄劳动和社会保障部部长托比林建议将“母亲基金”的有效期从2016年延长到2025年,以巩固当前成果。该部门相关人士在接受采访时表示,他们已经开始研究制定继续实施“母亲基金”项目的建议。

俄专家对人口增加持谨慎乐观态度,并认为需要继续沿用各项刺激性措施。俄科学院国民经济预测研究所人口与人类生态学研究中心主任阿纳托利·维什涅夫斯基在接受记者采访时表示,虽然近期俄出生率提升明显,但仍在低位盘旋,因此“母亲基金”计划应当继续保留。此外,为解决人口减少问题,降低死亡率也是题中之义,而且俄罗斯男性的寿命大大低于西方国家,这方面的改善空间很大。俄科技社会监测研究所研究员叶夫根尼·尤里耶夫则指出,在某些欧洲国家,鼓励生育政策的财政支出占到其国内生产总值(GDP)的3%-4%,而目前俄罗斯的生育政策财政支出不超过GDP的1.5%,政府对此加大投入是完全有必要的。

(宗和)

# 瑞典医生成功移植子宫

## 有望帮助9名不孕妇女圆生子梦

新华社专电 瑞典一个先锋医疗项目小组最近宣布,他们分别为9名瑞典女性移植了捐赠自女性亲属的子宫,接受移植女性大都状况良好,期待她们能够怀孕。按照医生的说法,移植子宫目前只是尝试性研究,可能达到怀孕、生子的结果,但尚不能保证。一些专家说,这种尝试为没有子宫的女性多提供了一种选择。

瑞典哥德堡大学产科与妇科医学系主任马茨·布伦斯特伦是这个项目的带头人。这个大型实验项目的目的是尝试通

过向女性体内移植子宫,让她们能够生下自己的孩子。

接受移植子宫的女性均为30多岁,有的出生就没子宫,有的因患宫颈癌被迫切除子宫。

在瑞典医生之前,已知土耳其和沙特阿拉伯分别有过一次移植子宫尝试,但均未能让接受移植者产下自己的孩子。

术前,她们的卵子被取出用于通过人工受精的方式制造胚胎。医生将胚胎冷冻,打算把胚胎转移到接受移植者的子宫内,以便让她们生下自己的宝宝。

对因病失去子宫或天生没有子宫的女性来说,移植子宫成为她们拥有自己孩子的一种新选择。

一些生殖学专家对瑞典的项目表示欢迎,但指出尚不知道手术能否让接受移植者最终产下健康婴儿。

布伦斯特伦说,他和同事希望尽快为部分患者移植胚胎,可能在几个月内实施手术。

他说,这是实验性研究,可能会让接受移植者生下孩子,但没有保证,“可以确定的是,这对科学有贡献。”

### 南苏丹沉船事故近300名难民死亡

新华社喀土穆1月14日电 驻苏丹“日出”电视台14日报道,日前在南苏丹上尼罗河州发生一起沉船事故,导致近300人死亡。

报道援引南苏丹军方发言人菲利普·阿奎尔的话说,12日,一艘来自上尼罗河州首府马拉卡勒满载难民的船只沿白尼罗河航行时突然沉没,导致近300人死亡。这些难民当时为了逃避战火,试图乘船前往白尼罗河下游更安全的地方。船只沉没的原因可能是严重超载。

此前,上尼罗河州政府发言人菲利普·贾宁在接受新华社记者采访时说,除了2名儿童生还外,船上乘客全部遇难。他说,最近几天当地有谣言说努埃尔族反政府武装即将对马拉卡勒发动攻击,导致当地丁卡族居民纷纷外逃。正是在这一背景下发生了上述沉船事故。他强调,马拉卡勒附近没有反政府武装存在,当地局势很平静。

去年12月15日,南苏丹总统卫队中来自丁卡族和努埃尔族的士兵在首都朱巴发生枪战,随后冲突蔓延到南苏丹其他地区。南苏丹政府指责前副总统马沙尔发动政变,但马沙尔否认这一指控。目前,双方部队继续在南苏丹北部一些地区进行战斗。

### 获奖侦探小说作者是杀人犯

**本报讯** 据美国媒体报道,一个叫阿拉里克·亨特的作者写了一本侦探小说,赢得“美国私家侦探小说作家协会”评出的大奖,并获得1万美元的奖金。让人意外并引起关注的是,亨特本人竟是一个正在坐牢的囚犯。

亨特现年44岁。19岁时,他与哥哥杰森·亨特在南加州的克雷门森市抢劫一家珠宝店,为转移警方注意,杰森纵火焚烧附近的民宅,致使23岁的女学生乔伊丝·奥斯汀因吸入浓烟丧命。两人被控抢劫、谋杀与纵火罪,判刑30年并且不得假释。

获奖的这本名为《深入骨髓》的小说充满推理与谜团,情节非常逼真,令评审们大为折服。这一切都得益于亨特在狱中“博览群书”:由于他被分到图书馆当班,从而可以整天沉浸于希腊、罗马古典文学与科幻小说之中。他非常喜欢海明威的作品。后来,亨特看到征文广告并受奖金吸引,于是利用闲暇时间写作。

这本小说主要场景设于纽约。亨特从未到过纽约,他只是凭观看热门电视剧与阅读有关纽约众生相的各类小说来获取素材,还利用一份1916年出版的纽约地图,编织出这个故事。

据北京晚报

### 美一医院员工靠“掉包精子”当爹

**新华社专电** 美国犹他大学13日说,校方已经介入调查一桩“换精”事件。一对美国夫妇21年前在这所大学的附属医院进行了体外受精,但最近才发现丈夫的精子当时被“掉包”。

女儿帕梅拉·布拉努姆今年已经21岁。她的父母近期发现女儿与父亲存在基因遗传差异,而后申请调查,最终锁定女儿的基因与当时操作体外受精的犹他大学雇员托马斯·雷·利珀特相符。但是利珀特如今已经过世。

“我不认为我们是唯一的一例。”布拉努姆说,“我认为我们是许多受害者之一。”

犹他大学解释说,极有可能是因为当时的精子样本被贴错标签或被篡改。大学方面已经开通热线,接受为1988年至1993年在这所大学进行体外受精的人重做父女或父子基因比对。

由于利珀特现已去世,调查人员先前为布拉努姆和利珀特99岁的母亲进行了基因比对,结果发现利珀特的母亲与布拉努姆的基因相符。

另外,利珀特曾有案底。1975年,他曾因诱骗一名珀杜大学女生进行所谓的“爱的试验”而被判绑架罪,入狱两年。