

A6 人世间

电商平台上的残疾人主播

他们毫不畏惧地展示自己的
生活，重拾信心，挣钱养家，干事创业

A7 看天下

今年红场阅兵只有一辆坦克

如此“低调”的阅兵，会是俄乌冲突
可能结束的信号吗？

A9 体育

广东接力为何能长盛不衰？

与先天的基因、天气因素有关，也离
不开教练团队先进的训练技术和理念

漫读周末

2023年5月
〈癸卯年三月廿四〉

13
星期六

要闻编辑部主
责编 陆德洁
美编 潘 刚
校对 杜文杰

国内首例“单身女子冻卵案”二审备受关注，母亲节来临之际再议争议话题——

冻卵：需求难忽视，红线难逾越



热话题 羊城晚报记者 陈辉

5月9日，国内首例“单身女子冻卵案”二审在北京开庭，未当庭宣判。近年来，女性冻卵的合法性问题备受关注。正值母亲节来临之际，又处于我国全面放开三孩政策即将满两年、人口结构发生变化的社会背景之下，此案再度引发对冻卵这一争议话题的讨论。一些女性认为“我的身体我做主”，希望通过冻卵为“成为母亲”的选择保留时间是否合理？政策的限制又是出于什么考量？面对客观增加的女性冻卵需求，有观点建议有条件适度放宽，法律有无可能作出积极回应？

壹 诉讼：一种权利的主张

“单身女子冻卵案”的争议点在于单身女性是否有权利冻卵，以及医院的拒绝是否构成对一般人格权的侵害。

2018年12月，时年30岁的徐枣枣向首都医科大学附属北京妇产医院寻求冻卵服务，却被医院以其单身身份及非医疗目的为由拒绝。其后，徐枣枣以“一般人格权纠纷”案由将该医院告上法庭，请求法院判令被告为其提供冻卵服务。一审判决徐枣枣败诉，驳回其诉讼请求。

此次二审中，徐枣枣代理律师表示，相较于一审，她们更强

调了“卵子也是身体一部分”的问题。

从徐枣枣起诉至今已有多四年多时间，她一直没有放弃冻卵的想法。接受媒体采访时，徐枣枣表示：“如果败诉的话，看有没有其他的在国内适用的法律途径可以继续走一走。”

深圳鄢女士一直关注此案进展。2018年开庭时她才刚参加工作不久，这几年她不断面临家人的催婚，但因没有遇到“Mr Right”（真命天子），并不想为了结婚或生育而将就。今年28岁的她看到身边

有患不孕症的朋友，萌生了提前冻卵的想法。

在鄢女士看来，当下还不想生育，不意味着之后也不想，“我希望冻卵让我有后悔的机会，给自己的生育多一份保障”。

有调查显示，如今，和徐枣枣、鄢女士有类似想法的女性不在少数。

经济学家任泽平在其《中国辅助生殖研究报告2023》中指出，超六成被调查女性希望通过冻卵保存生育能力，其中30-34岁女性意愿最高，高学历者意愿更高。

贰 禁区：“不可承受之重”

“女性的生育观念的确正在发生变化，临床中我们时不时会遇到前来咨询冻卵事宜的单身女性。”广东省中医药学会生殖医学专业委员会主任委员，广州中医药大学第一附属医院岭南妇科研究所副所长、生殖医学学科带头人周少虎教授告诉记者，对于这部分女性，他们能理解，但也只能婉拒。

据了解，我国限制女性冻卵的政策依据主要是原卫生部于2003年出台的《人类辅助生殖技术规范》，其中明确“禁止给不符合国家人口和计划生育法规和条例规定的夫妇和单身妇女实施人类辅助生殖技术”。

周少虎表示，他所在的生殖中心只为已经进入辅助生

育治疗周期的已婚女性提供冻卵服务，比如妻子已经取卵，但丈夫身体出了问题、精子质量不达标，那么取出的卵子可以暂时冷冻起来。

有些生殖中心尺度则更大一些，还可以为已查出患有乳腺腺癌、卵巢癌等恶性疾病的女性（包括已婚和未婚）提供冻卵服务。疾病本身或治疗会对生育能力造成极大冲击，提前冻卵可以为女性提供生育力的保存。

“为这部分人群冻卵处于灰色地带，但为健康单身女性冻卵是各生殖中心都不敢触碰的禁区。”周少虎说。

一些女性对冻卵的关注，还出于一个原因：单身男性可以冻精。据了解，《人类精子库基本标准和技术规范》没有

明确禁止单身男性冻存精子。在实践中，一些地方精子库为单身男性出于生育力保存的目的冷冻精子开了绿灯。

不过，和男性冻精相比，女性冻卵过程更复杂、风险更高。女性要先注射促排卵药物，取卵手术也属于外科手术，可能会引发卵巢过度刺激综合征，存在健康风险。另外，冷冻后的卵子复苏存活率也远没有精子复苏后的存活率高。换句话说，冻卵并非万无一失的“后悔药”。

除了技术层面的问题，更让医学专业人士担心的是，如果冻卵放开，恐怕会给卵子买卖、非法代孕留下空子可钻。如果让生殖中心自行甄别并承担责任，显示是“不可承受之重”。



需求：难以回避的现实

不可忽视的是，女性冻卵的需求确实有所上升。背后的一大原因是，婚育年龄的推迟与随之而来的不孕不育率增加。

《中国人口普查年鉴—2020》显示，2020年，中国人平均初婚年龄涨到了28.67岁，和10年前相比推迟了近4岁。一般来说，女性的生育力在25岁时达到顶峰，此后开始走下坡路，35岁时的生育力就只有25岁的50%，38岁则剩下25%，到40岁以上就不到5%了。

周少虎坦言：“如果45岁及以上的女性来生殖中心提出做试管婴儿，我们都会建议她放弃。”

中国人口协会、国家卫健委发布的另一项数据则显示，

中国育龄夫妇的不孕不育率从20年前的2.5%—3%攀升到近年的12%—15%。

更让医学专业人士担心的是，在北上广深等一线城市，女性卵巢功能早衰正趋于年轻化。

近日在广州举行的“临床诊断规范化与能力提升——妇科生殖内分泌疾病与不孕管理研讨会”上，中山大学附属第八医院妇科青教授介绍，深圳不少20多岁女性已出现卵巢功能下降。中山大学孙逸仙纪念医院张清学教授在这次研讨会中也谈到：“目前我们专业人士认为生小孩最佳的年龄是25—29岁。”但他承认，这确实对很多职业女性来说不太现实。



争论：“红线”有可能调整吗？

如何看待女性对于冻卵的需求？周少虎对记者表示：“从医生的角度看，未婚女性冻卵对于生育力的保存有积极意义，特别是在国家鼓励生育这样的大背景下。不过，要有相关配套的系列法律法规作为保障，让卵子买卖者没有漏洞可钻，让生殖中心有章可循、有法可依。”

有观点认为，原卫生部出台《人类辅助生殖技术规范》的时间是2003年，20年过去了，距离我国全面放开三孩政策即将满两年，人口结构也发生了深刻变化，在新的背景下，相关法律法规理应与时俱进、适度调整。

广东凯立盛律师事务所李立凯律师建议，鉴于时代的变化，法律与医学专家宜综合考虑各方面因素，有条件地调整冻卵的“红线”，如适度放宽至年龄35周岁、有卵巢功能早衰前期表现、或原位癌需治疗的女性。他还提出，地方或可先探索出台地方性的政策。

据了解，有个别地方已有尝试，让特定女性有机会通过冻卵保存生育能力。

2013年，上海市卫生和计划生育委员会发布《上海市人类辅助生殖技术服务项目质量控制的通知》，并未将单身女性完全排除在可冻卵的适应人群之外，除了特殊情况下具有不孕病史和助孕指征夫妇之外，希望保持生育能力的癌症患者也可实施。

近几年，单身女性冻卵的合法性问题愈发受到关注。今年全国两会期间，全国政协委员、复旦大学附属妇产科医院院长徐丛剑接受媒体采访时就表示，建议适度放开未婚女性进行冻卵等辅助生殖技术。

就在今年3月，有媒体报道国家卫健委正组织征求专家关于放开单身女性冻卵的意见。这在民间被认为或是传递辅助生殖政策可能松绑、放开对单身女性冻卵限制的信号。

如何满足一部分女性乃至家庭的需求，同时避免出现技术滥用以及与冻卵相关的灰色链条，妥善处理这场技术、权利和伦理的较量，需要更多讨论和努力。



英国王室发布首批查尔斯国王加冕官方照片 视觉中国供图

▲ 查尔斯三世

当地时间5月6日上午，英国威斯敏斯特教堂，查尔斯三世正式加冕。这是英国王室时隔70年再度举办加冕仪式。现年74岁的查尔斯是英国历史上担任王位继承人身份时间最长的王储，也是英国历史上登基时年龄最大的君主。



▲ “挖呀挖”黄老师（视频截图）

“在小小的花园里面挖呀挖呀挖，种小小的种子，开小小的花……”近段时间，随着这首儿歌莫名爆火，网名为“音乐老师花开富贵”的武汉幼师黄老师一跃成为头部博主，还参加了中国教育电视台的歌曲录制。人红是非多，她也身陷各种传闻，面临侵权、炒作等争议。

一周面孔

▼ 万玛才旦

5月8日，导演万玛才旦因病离世的噩耗传来，令人沉痛叹息。万玛才旦是华语电影藏地题材作品的代表人物。近年来，以他为领军者，一股名为“藏地新浪潮”的创作现象崛起。斯人已逝，留下许多未完的篇章，如同其小说的标题，“故事只讲了一半”。

钱穆在《国史大纲》中曾提到：“所谓对其本国以往历史略有所知者，尤必附随一种对其本国以往历史之温情与敬意。”怀有“温情与敬意”者，既要抗拒“视本国历史无一点价值”的虚无主义，又要避免将一切问题推诸古人的历史进化论。总之，在钱穆看来，必先尊重历史才能正视现实。

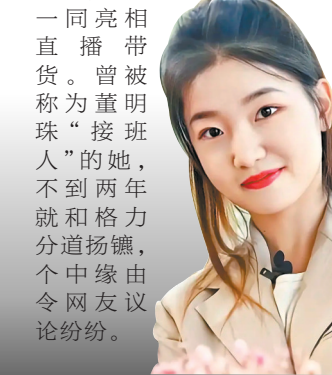
被誉为“南美洲鲁迅”的乌拉圭作家爱德华多·加莱亚诺，少年时代曾遇一问题——谁是第一个同时看见太平洋和大西洋的人？听到老师准备好的标准答案——登上巴拿马某座山峰的西班牙殖民者巴尔博亚，加莱亚诺当场反问：“当时的印第安人都是瞎子吗？”

这一反问，开启了加莱亚诺的毕生写作主题——颠覆西方中心论的荒谬与浅薄，传播本土历史观的“温情与敬意”。有趣的是，他最负盛名的代表作名为《镜子：照出你看不见的世界史》，其主题与中国史学传统中的“以史为镜”若合符节，共同构成一组古今映照、东西借鉴的文化隐喻。

面对历史之镜，上述出版社是时候自照反思一下了。当然，我们每个人也当在这面镜前，以“了解之同情”时常拂拭，以“温情与敬意”殷勤自照。正如钱穆所言：对本国历史无知者，“最多只算一有知识的国民。”

▼ 孟羽童

5月10日，孟羽童从格力电器辞职的消息登上热搜。毕业于浙江大学的孟羽童，2021年因参加节目《初入职场的我们》获“老板团”成员董明珠盛赞，随后入职格力成为董明珠秘书，还频频一同亮相直播带货。曾被称为董明珠“接班人”的她，不到两年就和格力分道扬镳，个中缘由令网友议论纷纷。



孟羽童（网络图片）

谢杨柳

浮世绘

特斯拉召回逾百万辆汽车。

据国家市场监督管理总局官网5月12日消息，特斯拉汽车（北京）有限公司、特斯拉（上海）有限公司召回部分进口及国产Model 3、Model Y汽车，共计1104622辆。

本次召回范围内的车辆，没有允许驾驶员选择能量回收制动策略；同时，对驾驶员长时间深度踩下加速踏板的情况可能没有提供足够提醒。以上因素叠加可能增加长时间误踩加速踏板的概率，可能增加碰撞的风险，存在安全隐患。

本次召回活动是在国家市场监督管理总局启动缺陷调查情况下开展的。受调查影响，特斯拉汽车（北京）有限公司、特斯拉（上海）有限公司计划通过汽车远程升级（OTA）技术，为召回范围内的车辆推送新开发的功能，以降低因长时间深踩加速踏板导致速度过快引起的碰撞风险。

■ 特斯拉近年屡现狂飙失控事件，此次被要求召回车辆几乎是其2019年以来在华销量的累计总额，无疑是回应以往安全隐患质疑的一记“实锤”。不过，规模虽大，却仅是通过OTA“召回”，影响有限。

含三人DNA婴儿诞生。

新华社伦敦5月10日消息，英国人类受精与胚胎学管理局证实，英国首批体内含有三人脱氧核糖核酸（DNA）信息的三亲婴儿诞生。这是在监管环境中、线粒体捐赠治疗（MDT）背景下于英国出生的首批三亲婴儿，数量少于5名。

从基因上讲，三亲婴儿会有两个“母亲”，但捐赠线粒体的“母亲”和孩子的遗传联系极少。孩子体内绝大多数的DNA（超过99.8%）依旧来自他们的父母，只有约0.1%的遗传物质来自线粒体捐赠女性。

■ 这是治疗严重线粒体遗传疾病的突破之举，抑或可能引发“设计婴儿”及“优生学”等伦理滑坡？三亲婴儿日后会否面临新的健康问题？这些都需要时间来回答。

无效「内卷」招商

半月谈记者近期在基层走访时发现，部分地方政府为争项目加码招商政策，互挖存量企业，“招商内卷”有抬头之势。其中滋生出的政策无效耗损、“超常规优惠”等问题，不仅加剧了地方负担，更助长部分企业“短期套利”心态。有招商干部提及，作

AI狂潮正一步步席卷我们的生活，继续绘画、问答之后，音乐领域也遭遇“AI入侵”。近日，“AI孙燕姿”全网走红，独特的音色与唱腔搭配上与歌手本人风格或相似或迥异的歌曲，在各大音乐平台上获得了极高播放量。

据悉，这些翻唱作品基于一个名为so-vits-svc的开源项目：仅凭数段音频，就可用一个生成式模型来合成目标音色的音频，训练出用户想要的声学模型。这个模型可以保留音高和音调，也可以用不同的语言来翻唱，效果“以假乱真”。

■ 且不说侵权的问题，AI演绎在乍听新奇之后，有多少动人之处呢？音乐不仅是流动的旋律，也是感情的语言。音色纵有相似，情感却难复刻，再模仿也仍透着冰冷与生硬。

为地方政府的座上宾，部分头部企业为拿到各地政策支持，频频推出看似有潜力的新项目，在多地重复挂牌，实际是“挖地方墙脚”。

■ 调查研究之风大兴，理应穿透光鲜的表面文章，发现如是其问题。