

辅助生育技术的相关法律、社会因素的科学思考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/51/2021_2022__E8_BE_85_E5_8A_A9_E7_94_9F_E8_c36_51933.htm 内容摘要：2002年末，

吉林施行的《吉林省人口与计划生育条例》第30条第2款规定：“达到法定婚龄，决定终生不再结婚并无子女的妇女，可以

采取合法的医学辅助生育技术手段生育一个子女。”这一规定一经发布就引起了全国各地强烈的反响，社会各界对此褒贬不一，由此也反映了我国在这一方面存在着立法上的空白与不足。

本文从这一事实所涉及的法律、伦理以及社会因素问题出发，着重从法律，法规方面阐述了自己的拙见，并且针对这一问题所反映的问题与社会现象进行了科学的理性的分析，并进一步提出了自己的观点，以期能够对解决此类问题有所贡献与价值，以此来引起社会各界的重视，共同探讨这一问题

关键词：辅助计划生育技术 人工受精 试管婴儿 法律规定 社会因素 道德约束 正文 2002年11月1日起，吉林正式施行的《吉林省人口与计划生育条例》第30条第2款规定：

“达到法定婚龄，决定终生不再结婚并无子女的妇女，可以采取合法的医学辅助生育技术手段生育一个子女。”这一消息的公开发布在全国引起强烈的反响，“未婚”可“生子”-据悉，这在全国各地的相关立法中还是第一次。随着社会与经济

的发展，人们的思想也是在不断的更新换代，“不想结婚，又希望享受身为人母的幸福”，这种念头在不少大龄单身女青年与一些因自身原因而不能生育的夫妻们都有过。然而，“非婚生育”既被法律所禁止，有要承受社会舆论的重压。

一、合法医学辅助生育技术的概念 辅助生育技术

辅助生育技术是指通过人工方式使精子与卵子结合，从而达到怀孕目的的技术。目前，辅助生育技术主要包括人工授精、体外受精-胚胎移植（试管婴儿）等。人工授精是指将精子直接注入女性子宫，使其与卵子结合。体外受精-胚胎移植是指将精子和卵子在体外结合，形成受精卵，然后将受精卵移植回女性子宫。

随着社会与经济

的发展，人们的思想也是在不断的更新换代，“不想结婚，又希望享受身为人母的幸福”，这种念头在不少大龄单身女青年与一些因自身原因而不能生育的夫妻们都有过。然而，“非婚生育”既被法律所禁止，有要承受社会舆论的重压。

一、合法医学辅助生育技术的概念 辅助生育技术

(Assisted Reproductive Technology) ，国内称人工受精或试管婴儿，为英格兰蓝爱德伍德医生1978年首创成功，中国首例试管婴儿亦于1980年诞生。合法的医学辅助生育技术手段我们主要是指人工受精与试管婴儿两项医学技术。

1、有关于人工受精 人工受精是一种先进的医学生育技术，它主要是为了那些因为自身的原因不能够生育的夫妇提供的一种医学上的辅助生育手段，它是用人工方式将精液注射入女性体内以取代性交途径使其妊娠的一种方法。根据精液来源不同，分为丈夫精液人工受精和供精人工受精。具体的是通过人工的方法借助器械将精液放入女性生殖道内，而试管婴儿技术则是从妇女体内取出卵子，放入培养皿内培养，再加入处理过的精子。使卵子受精并发育成几个分裂球而成为早期胚胎，再将这早期胚胎移植到妇女子宫内，发育成胎儿，最初的受孕过程是在“试管”内进行的。一般来说，在女方正常的情况下，多采用人工受精的方法；而当女性出现输卵管不通等不孕原因，而男方正常的情况下，就必须通过试管婴儿的方法达到受孕。据介绍，人工受精是较试管婴儿技术相对简单的一种辅助生育技术。

2，有关于“试管婴儿” “试管婴儿”专业术语叫做“体外受精-胚胎移植术”。是通过促进排卵技术促进妇女卵巢内的卵泡发育，然后从中取出卵子进行体外人工受精，再将发育的胚胎移植到子宫里孕育。这种受精过程是在医生的人工操作下进行的，为了保证受精卵的质量，一般选多个卵子受精，在它们发育到一定程度时，选择最好的2-4个植入母体子宫腔内，最后保持一个最好的胚胎，让其在子宫内着床发育，直至胎儿诞生。但有些夫妇的身体条件许可两个胎儿同时发育，加之家长又有要求，医生也有保

持两个胚胎的情况，故产生了双胞胎。更有甚者出现了代为生育与怀孕的现象。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com