www.shfzb.com.cn

克隆人技术对宪法价值的冲击

10 录

序一 序二 导论

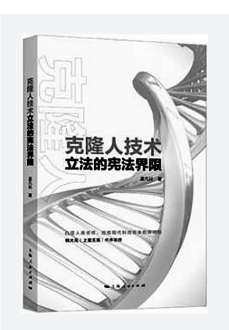
第一章 克隆人技术发展对宪法 价值的冲击

第一节 克隆人技术的相关概念 一、克隆与克隆人

- 二、治疗性克隆与生殖性克隆 第二节 克隆人技术的发展与应
- 一、克隆人技术的发展
- 二、克隆人技术的应用前景 第三节 克隆人技术对宪法价值
- 的挑战一、克隆人技术对生命价值的冲
- 击 二、克隆人技术对人的尊严价值
- 三、克隆人技术对社会与家庭秩 序的冲击

(mg/)

的冲击



《克隆人技术立法的宪法界限》 孟凡壮 著 上海人民出版社

【编辑推荐】

从克隆人技术立法涉及到的宪法 价值之间的关系以及当前国际社会对 克隆人技术存在的普遍共识来看,克 隆人技术立法宪法规制的价值基础 生命与人的尊严。生命与人的尊严。 经从最初的伦理价值逐步转化成为宪 法价值,其作为克隆人技术立法宪法 规制的价值基础形成了具有内在逻辑 规制的价值基础形成为良容体系。作者 提出的宪法规制"三阶段论"的实施 机制的观点是值得肯定的。

【内容简介】

克隆人技术的发展给人类带来便利的同时,对宪法上的生命价值、人的尊严、社会和家庭秩序构成强烈冲击,需要积极予以立法应对。克隆人技术立法过程中,应以宪法上的生命与人的尊严为价值基础,遵循法律保留原则、民主参与原则和比例原则的要

求,在相互冲突的宪法价值中寻求合理的平衡。展望未来,我国应当以生命和人的尊严 为价值基础建构刑法与行政法规制相结合的 法律规制体系。

作者孟凡壮,中国人民大学法学博士, 华东师范大学法学院晨晖学者。

【前言节选】

2012 年 9 月至 2016 年 7 月,孟凡壮在 我的指导下攻读博士学位。其间去美国访学 一年,跟随 Daniel A. Farber 教授研习宪 法与科技的原理,重点研究克隆人技术与宪 法关系问题。回国后继续完成博士论文"克 隆人技术立法的宪法界限",并顺利通过答 辩,获得博士学位。

对博士生来说,博士论文选题是非常重要的。从某种意义上说,选题决定着博士论文的学术水准。作为指导老师,我对学生选题的基本要求是,"新"、"专"与"术"。"新"指选题要有独创性,尽可能选择过去学术界没有研究过的题目,开拓新领域,尽量避免写重复性的题目。"专"指保持专业性,以专业知识与专业精神探讨专业领域的问题,虽提倡跨学科研究,但多种知识融合中仍以专业方法与判断为主。"术"指以基础性、学理性的选题为主,即使以研究对策性问题作为博士论文,也应探寻其思想性、学理性与前瞻性,力求使概念与原理体系化,特别是关注基础理论问题。

孟凡壮人学后,多次与我交流选题问题,提出要研究最新的前沿问题。在比较几个题目后最终选择以"克隆人技术立法的宪法界限"为研究方向。这个题目是有挑战性的,也有难度。当时国内宪法学界缺乏关注,可参考的研究成果少,相关范畴与原理的体系化也会遇到瓶颈。孟凡壮博士充分考虑到选题的"风险"与难度,表示有信心、有兴趣深入研究这一前沿问题。经过四年多时间的研究,他初步建立了宪法价值与克隆人技术的学理框架与方法论,不仅出色地完成了博士论文,同时发表了若干篇具有一定学术价值的论文。前些日子,欣闻他的博士论文经过修订后即将在上海人民出版社出版,他希望我作一个序,我很高兴把他的第一本学术专著推荐给学界。

克隆人技术是伴随着现代科技发展而出现的,它不仅给人类生活带来新的课题,也使传统宪法学面临新的挑战。宪法学的历史告诉我们,现代科学技术的每一次重大突破,都推进宪法知识的推陈出新。科学技术的发展一方面直接影响宪法学研究方法、宪

法学研究内容及宪法原则的发展与变化。同 时,现代科学技术的发展,为自由、民主、 正义与和平等宪法价值的发展提供了动力。 但另一方面,现代科技的发展也带来不可忽 视的负面效应,严重冲击着宪法自身的体 系,破坏通过宪法价值而形成的社会关系。 由于现代科学技术的非理性, 理应为人权、 民主与正义价值服务的某些科技发展成果反 过来损害人类的主体性。这就从理论上提出 了如何合理地确定宪法与现代科学技术发展 之间的合理界限问题。如果人类只热衷于科 学技术带来的便利, 而忽视其可能的负面功 能,也许人将失去尊严与主体资格。当科技 的发展偏离主体的意志与利益时应造福于人 类的科技将损害人类的利益,甚至摧毁人类 文明的成果。

作为 20 世纪末生命科学革命重要标志之一,克隆人技术的发展给人类生活带来了深刻的影响,尤其对宪法价值带来了巨大冲击。1997 年英国多莉(Dolly)克隆羊诞生的消息一经公布,国际舆论一片哗然。因为克隆羊的出现意味着克隆人在技术上已具有了可能性。这在全球范围内引发了肯定还是禁止克隆人技术的争论。无论是赞成还是反对,学界有一个基本共识,即人类必须回应这一新挑战。

•••

在价值与事实、规范与现实的张力中寻求合理平衡是本书始终关注的问题意识。作者力求在技术与价值、现代与未来、文明与宪法等基本问题上,凸显人类的关怀,以价值主义立场检视科技带来的新问题。作者认为,克隆人技术对人的生命价值、人的尊严、社会和家庭秩序构成重大冲击,如何通过宪法为克隆人技术的研究确立界限是无法回避的宪法命题。

为了保持克隆人技术的宪法界限,建立 宪法规制体系是必要的,但规制的确立应限 定在可控的合理范围。作者认为,克隆人技术立法的宪法规制的价值基础是贯彻于宪法 规制整个过程中的核心价值追求,是宪法规 制的出发点和落脚点。 中国人民大学法学 院教授、中国宪法学研究会会长 韩大元

当 11 11 11 书架

《全球化向何处去:大变局与中国策》



本书邀请了来自政治、经 济等领域的知名学者,在书化 遭遇困境的解释。本书上篇域 的学者对优选化研究领域 的学者对优选化的系统阐释、 对优选化趋势的世界上出现现 反优选化以及逆者对目前世界上出现现 反优选化以及与研判;下能等不到 反优选提出了如何引导与推动 一轮优选化的"中国方案"。

> 王辉耀 苗绿 主编 中国社会科学出版社

《信息文明时代的社会转型》



> 王战 成素梅 主编 上海人民出版社

《爱的逢生:艾滋病病毒感染者的故事》



本书是上海市艾滋病预防与治疗 30 年的一个缩影,以口述病,讲述了 13 位艾滋病病致的形式,讲述了 13 位艾滋病病域或事。通过记录这些我们的故事。通见过记录感染者大力,以期能够帮助那些尚未是出困境、还在"自避治疗和健康生活的信心,也能让社会大众病病毒感染者和艾滋病。

卜佳青 著 华东理工大学出版社