



● 德议会敦促在全球范围禁止克隆人 ●

发布日期: [2003. 1. 20]

文章以 [[大字](#) [中字](#) [小字](#)] 阅读

作者:

出自: 新华社

德国联邦议会17日晚间以压倒多数通过一项议案, 敦促在全球范围内全面禁止包括生殖性与治疗性在内的人类胚胎克隆试验。德国各党派纷纷对此表示欢迎, 但不少科学家对禁止治疗性克隆试验表示忧虑。

德国教育与科研部长埃德尔加德·布尔曼在政府新闻公报上说: “我们终于在这个敏感问题上达成了议会的统一意见。”她同时强调, 现在需要尽快在国际社会获得世界各国的同意, “达成有效的、尽可能广泛的全面禁止克隆人类胚胎协议”。德政府期待这一协议可以在今年10月联合国进行的相关讨论上获得通过。

针对德国政府对治疗性克隆研究也要亮起“红灯”的做法, 德国许多科学界人士表示强烈反对。马克斯-德尔布吕克分子医学研究中心负责人德特勒弗·冈特恩指出, 禁止治疗性克隆研究“简直是场灾难”, 因为目前尚无人知晓治疗性克隆究竟可以给人类带来多大的利益。德国胚胎干细胞研究的“先锋”、波恩大学神经生物学家奥利弗·布吕斯特勒也指出, “生殖性克隆和治疗性克隆是不同的”, 应该区别对待。

教育与科研部发布的新闻公报说, 德国已经决定于今年5月14日至16日邀请国际专家聚集柏林召开禁止克隆人国际会议, 会议主题为“生物医学研究性克隆与生殖性克隆的科学观点与伦理、法律和社会约束”。(新华社)

[[关闭窗口](#) [打印文本](#)]

相关主题:

[2005年中华洪堡学者大会举行: 发挥学者优势 促进中德合作](#)[美德三人获诺贝尔物理奖](#)[德科学家研制出超硬纳米材料 硬度超普通钻石](#)[中德青藏高原地球动力学及环境演变合作研究研讨会召开](#)[德抗肿瘤药物研究取得进展](#)[三千兆分之一秒 德科学家观察到电子“迁居”](#)[在燃烧化学领域取得重要进展 -- 中、美、德三国科学家合作](#)[干细胞研究的重大突破——德国科学家成功从人血液中提取出胚胎质干细胞](#)[今日视点: 谁能“吵醒”德国干细胞研究](#)[施罗德称德国应放松对胚胎干细胞研究的限制](#)