

作者：梅进 来源：[科学网 www.sciencenet.cn](http://www.sciencenet.cn) 发布时间：2009-4-30 14:56:57

小字号

中字号

大字号

日本计划简化胚胎干细胞研究审批

据《自然》杂志报道，日本政府科学部门4月22日宣布，日本计划简化涉及胚胎干细胞研究的审批。

日本科学家一直在抱怨，当前的审批系统太过官僚化，从事胚胎干细胞研究的科学家必须从一个部级委员会获得许可。而该委员会很少召开会议，而且有时还会要求提供来自动物实验的额外数据，以为人类研究提供证明。

这一新计划有望得到日本综合科学技术会议（CSTP）的核准，CSTP负责处理日本政府科技政策，议长由首相担任，可谓是日本科学技术政策基础规划和综合调整的“指挥塔”。在新的计划下，日本胚胎干细胞研究人员只需要获得当地审查委员会的批准即可。

此外，自5月开始，日本还将放行先前禁止进行的人类胚胎克隆，不过仍然限于对严重疾病的基础性研究。（科学网 梅进/编译）

更多阅读

[《自然》相关报道（英文）](#)

发E-mail给：



打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言：

发表评论

相关新闻

从美国胚胎干细胞研究松绑看科学家的公共责任
 韩国宣布有条件解禁人体干细胞研究
 美日联手进行诱导多能干细胞技术研究
 杨振纲小组发现受损脑内神经干细胞独特行为方式
 我国建世界最大脐带血库投入使用
 《血液》：利用血液细胞培养诱导多能干细胞获成功
 《干细胞》：欧阳宏伟小组实现用胚胎干细胞培养修...
 英研究表明干细胞可能有助于治疗失明

一周新闻排行

美科学家在爱因斯坦大脑中发现罕见结构
 基金委公布09年度自然科学基金申请初审结果
 中国科技人员申报院士有望破除论文数量限制
 评论：袁隆平发过几篇论文
 《科学新闻》：当南开遇上饺子和
 各高校近40万人搞科研 已筹措654.5亿科研...
 《科学》撤销韩国科学家金泰国造假论文
 中国30所高校因投入不足或违规办学被亮“黄牌”