

诱导产生多能性干细胞(iPS细胞)的研究进展

刘爽^{①②}, 段恩奎^①

①中国科学院动物研究所计划生育生殖生物学国家重点实验室, 北京 100101;

②中国科学院研究生院, 北京 100049

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org