

Science Signaling 《科学信号》

Science Signaling



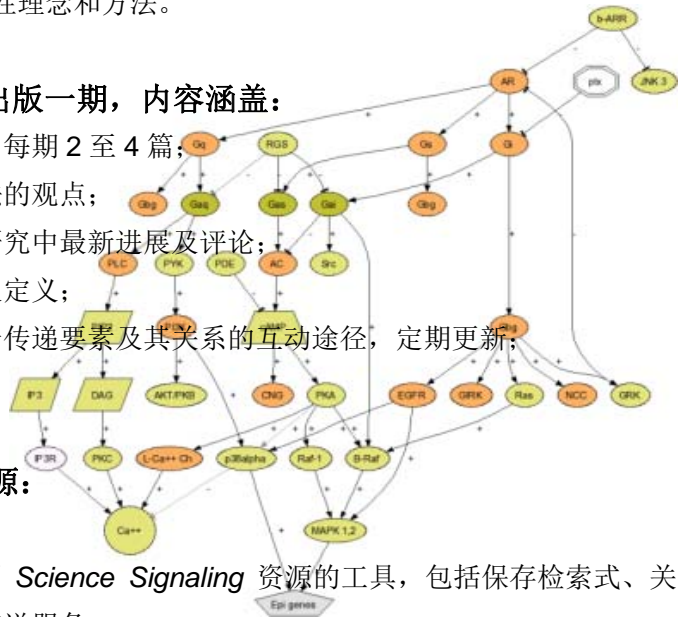

Science Signaling 《科学信号》，即原 Science STKE ——《细胞信号转导》，是美国科学促进会（AAAS）旗下研究细胞信号转导的官方刊物。

该期刊为生物化学、生物信息学、细胞生物学、分子生物学、微生物学、系统生物学、免疫学、神经科学、药理学、生理学与医学等领域的研究者提供了动态的关于**细胞信号传递的突破性研究与论述的最新资源**，是从事动植物研究、生命科学及生物研究工作者的必备期刊。

从基础科学到治疗学设计，从分子到网络与系统设计，**Science Signaling** 帮助读者立即获取引领信号传递研究的突破性理念和方法。

Science Signaling 每周在线出版一期，内容涵盖：

- ★ 独创性、同行评审的研究论文，每期 2 至 4 篇；
- ★ 由科学家撰写的最新研究及方法的观点；
- ★ 权威专家总结的细胞信号传递研究中最新进展及评论；
- ★ 细胞信号传递领域的专业术语及定义；
- ★ 细胞信号传递数据库，包含信号传递要素及其关系的互动途径，定期更新；
- ★ 对重要研究的编辑评论。



更多方便用户使用的工具和资源：

★ “My Science Signaling”：

为用户提供有效管理信息和使用 **Science Signaling** 资源的工具，包括保存检索式、关键词以及设置各种定题的信息推送服务。

★ “社区” (Community)：

包括细胞信号传递社区中作者、研究员、专家和学生的联系方式，在线论坛，活动日程，会议报告，电子邮件。

★ “资源” (Resources)：

包括教学资源，学生论文，研究资金来源指南，工作搜索引擎和信号传递主题播客。

Science Signaling 访问地址：<http://stke.sciencemag.org/>

Science Signaling The Signal Transduction Knowledge Environment