

Science Bulletin: An Oriental Express of Science to the World



- 综合性学术期刊，2014年改为现刊名
- 影响因子18.8，全球72种综合类期刊第4位
- CiteScore 24.6，全球171种综合期刊第4位
- 中科院期刊分区Q1区前5%
- 中国科技期刊卓越行动计划领军期刊
- 栏目：Review, Article, Short Communication, Perspective, News & Views, Research Highlight, Commentaries

中英文主编：高福 院士

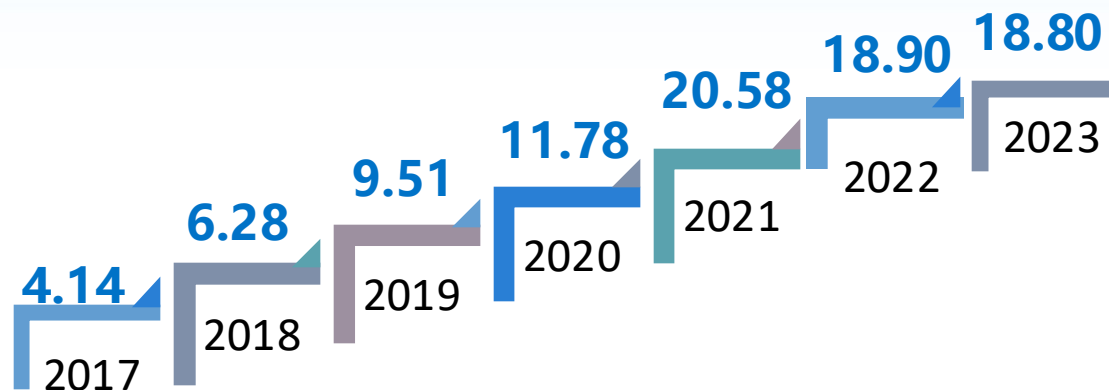
物理天文执行主编：高原宁 院士

物理天文论文：>PRL

<http://www.scibull.com>



微信公众号



中国版顶刊
Nature档!

影响因子

物理天文学科影响因子>15

《Science Bulletin》栏目及基本要求

论 文 类

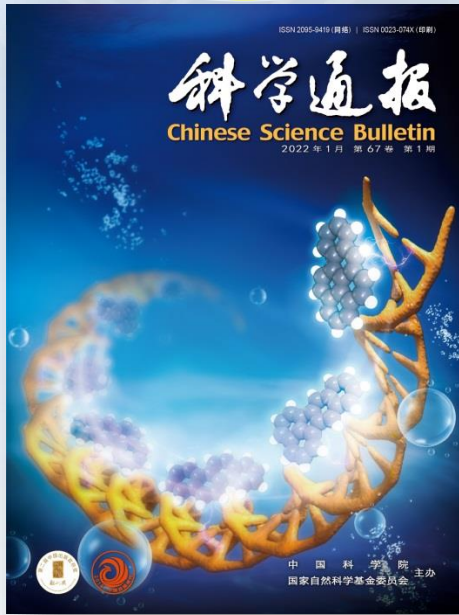
- ◆ **综述论文 (Reviews):** 介绍最前沿研究领域迄今为止的重要成果, 评论研究现状, 提出今后研究方向的建议。要求作者在该领域从事过系统的研究工作, 或者所做工作与该领域的研究紧密相关。评述文章的主题可以是有争议的, 但要求适当引述相关的反对性观点。题目不超过75个字符 (包含空格), 摘要不超过200个单词, 图表不超过6个, 关键词4-6个, 不超过150篇最新或重要的参考文献, 不超过15个印刷面。
- ◆ **原创论文 (Articles):** 介绍某一研究领域内取得尖端突破或重大原始创新性的高端研究成果。题目字数不超过75个字符 (包含空格), 参考文献不超过50篇, 摘要字数不超过200个单词, 图表不超过5个, 关键词4-6个, 不超过10个印刷面。必要的材料将在网上作为补充材料发表。
- ◆ **原创快讯 (Short Communications):** 迅速、简要地报道极具创新性和新颖性的科研成果。参考文献不超过15篇, 图表不超过2个, 不超过3个印刷面。无需摘要和关键词, 必要的材料将在网上作为补充材料发表。

短 文 类

- ◆ **展望 (Perspectives):** 相当于短综述。介绍当前迅速发展的某个研究领域的突出进展, 归纳总结该领域近期取得的最新成果, 评价其创新性和科学意义。一般不超过3个印刷面, 可包含1-2个图表, 参考文献一般不超过15条。
- ◆ **新闻与视点 (News & Views):** 一般为特邀文章。可以针对Science Bulletin近年发表的文章, 或者结合目前国家或国际上的热点问题或事件, 发表个人观点; 也可介绍近期对科学发展有影响的重要成果, 并进行评价, 提出看法。一般不超过3个印刷面, 参考文献不超过15篇, 可包含1个图表。
- ◆ **研究亮点 (Research Highlights):** 针对国际顶刊成果或Science Bulletin论文, 约请专家简要介绍文章的亮点研究成果, 评价其创新点和对该领域研究的启示。也可针对近期发表在科学通报的原创论文, 作者本人或约请专家介绍亮点研究成果。一般不超过3个印刷面, 参考文献不超过15篇, 可包含1个图表。
- ◆ **评论与动态 (Commentaries):** 对近期受关注的重要科学成果、科学问题、科研管理政策或国家重大科技规划予以评论; 针对某一观点或问题进行讨论, 提出建议。一般不超过3个印刷面, 参考文献不超过10篇, 可包含1个图表。
- ◆ **通讯/讨论 (Correspondences/Reply):** 对Science Bulletin近期发表的文章或研究进展进行讨论和答辩。一般不超过3个印刷面, 参考文献不超过10篇, 可包含一个图表。
- ◆ **科学访谈 (Scientific Interviews):** 对重要科学人物、国内外重点实验室进行专访。1个印刷面, 可含一张照片。

《科学通报》：聚合中文科学与科普的高端、综合类期刊，中文科技顶刊

IF 1.1



- 1950年创刊，每月出版3期
- 栏目：评述、进展、论文、快讯、观点、亮点述评、悦读科学、科学访谈、科技前沿
- 收录：EI、ESCI、Scopus、中国科学引文数据库，中文科技期刊排名第一
- 入选中国科技期刊卓越行动计划
- 报道范围：
 - 物理学与天文学
 - 化学与能源科学
 - 生命科学
 - 医学科学
 - 材料科学与工程
 - 地球与环境科学



曾报道过许多重要成果，如《结晶牛胰岛素的全合成》《水稻的雄性不孕性》和有关哥德巴赫猜想的研究等。其中1977年发表的《一种新型的倍半萜内酯——青蒿素》一文，是2015年诺贝尔生理学或医学奖获得者屠呦呦等人重要发现的首次记录。



科学家交流的平台 | 国际科学研究的展台 | 向世界展示的窗口 | 中文期刊的旗舰

《科学通报》栏目及基本要求

论文类

- ◆ **进展论文 (进展)**：评介当前迅速发展的某个研究领域或方向的突出进展，归纳总结该领域近期取得的最新成果，分析其创新性和科学意义。不超过7个印刷面，图表不超过6个，附300字左右中文摘要，参考文献不超过60条。
- ◆ **综述论文 (综述)**：介绍最前沿研究领域迄今为止的重要成果，评论研究现状，提出今后研究方向的建议。要求作者在该领域从事过系统的研究工作，或者所做工作与该领域的研究紧密相关。不超过12个印刷面，图表不超过8个，附500字左右中文摘要，参考文献不超过120条。
- ◆ **原创论文 (论文)**：报道具有创新性、高水平 and 重要科学意义的最新科研成果。不超过8个印刷面，图表不超过8个，附500字左右中文摘要，参考文献不超过60条。
- ◆ **快讯论文 (快讯)**：迅速、简要地报道具有创新性和新颖性的科研成果。不超过3个印刷面，图表不超过2个，附300字左右中文摘要，参考文献不超过15条。

短文类

- ◆ **新闻与观点 (观点)**：针对目前国家或国际上的热点问题或事件，发表个人观点；也可介绍近期对科学发展有影响的重要成果，并进行评价，提出看法。2~4个印刷面，附第一和通讯作者简介，无中文摘要。
- ◆ **研究亮点 (悦读科学/亮点评述)**：针对国际顶刊成果或Science Bulletin论文，作者本人或约请专家用通俗易懂的语言简要介绍文章的亮点研究成果，评价其创新点和对该领域研究的启示。2~3个印刷面，无中文摘要。
- ◆ **评论与动态(科技前沿)**：简要介绍国内外重要科技信息、科研项目进展，重要会议及学术活动等信息。对近期受关注的重要科学成果、科学问题、科研管理政策或国家重大科技规划予以评论，对科学发展与社会进步的关系等理论问题以及国际和国家级的重大科技奖项的研究成果提出看法。1~2个印刷面，无中文摘要。
- ◆ **通讯/讨论**：对科学通报近期发表的文章或研究进展进行讨论和答辩。1~2个印刷面，无中文摘要。
- ◆ **科学访谈**：对重要科学人物、国内外重点实验室进行专访。2~3个印刷面，可含1张照片。