

关于采购 2026 年度 EurekaAlert!新闻稿发布服务的需求征集通知

各会员单位及科技期刊编辑部（杂志社/出版社）：

为满足学术期刊海外传播的多元化和互动化需求，中国高校科技期刊研究会现面向会员单位及各科技期刊单位，启动 2026 年度 EurekaAlert!新闻稿发布服务采购的需求征集。

本次集采采用研究会统一开立平台账号的模式，将发布额度按需分配给参与期刊。相比以往单个期刊独立购买账号，集采方案具有以下显著优势：

- **门槛更低**：无需一次性购买固定套餐，可按实际需求灵活选择发布数量，最低 1 篇起用。
- **成本更优**：通过研究会规模议价，单篇发布费用显著低于官方零售价，并且还可以配套优惠的英文新闻撰写服务，用量越大优势越明显。
- **场景全覆盖**：无论是单个期刊重点宣传，还是期刊社常规多篇发布，亦或学协会的规模化传播，均可找到匹配的用量档位。
- **管理便捷**：研究会统一结算、统一分配额度，各期刊无需单独办理外汇付款、无需自行维护平台账号，大幅降低行政成本。

- 平台核心价值不变：EurekAlert!仍将提供禁止提前报道管理（Embargo）、多媒体与多语言发布、记者会员精准触达、实时浏览量报告等专业服务。

我们将根据需求期刊数量与代理方确定最终价格方案，并安排专人对接、组织线上说明会。

填报前请注意以下事项：

- 1.国际合作英文期刊请先核对一下同国际出版社的合作条款，并确认在国际传播推广方面是否有约束和限制。
- 2.报名截止时间为2026年6月15日。



请扫描上方二维码在线填写意向回执。

联系人

马老师：13699295653（同微信）

中国高校科技期刊研究会
2025年5月11日



平台介绍

EurekAlert!（优睿科）是美国科学促进会（AAAS）运营的科学新闻稿发布平台，旨在促进记者对科学信息的独立报道，从而为大众提供准确、可信的新闻报道。它是各大学、医学中心、学术期刊、政府机构、企业及其他科研部门向媒体呈现最新研究成果的重要平台。可为期刊及作者提供国际曝光渠道，增加高质量投稿来源。



1. 专业专注

EurekAlert!专注于新闻稿发布，尤其是在传播同行评议研究、临床试验结果以及科学会议进展和报告等方面，是科学传播界公认最为知名且效果显著的科学新闻稿发布平台。

2. 易于发现

所有经 EurekAlert!平台审核发布的内容均面向平台所有会员开放，覆盖 100 多个国家的 14,000 余名记者会员；同时面向全球大众开放，可随时检索查看。

3. 禁止提前报道管理（Embargo Management）

EurekAlert!平台中的记者会员必须严格遵守禁止提前报道的相关规定，从而实现科学新闻的及时性及最大影响力。在禁止期内，会员记者可以充分研究相关论文内容，收集独立第三方专家评论，以准确地创作新闻报道；同时，也让您

的科研人员、作者发言人有更多时间与有影响力的全球记者互动，确保高质量、准确的科学新闻报道能与论文同时于第一时间发表。

4.多媒体和多语言

EurekAlert!支持多媒体与多语种发布新闻稿，每篇新闻稿最多可接收7件多媒体素材和6种语言的翻译版本，无需额外费用。

5.专家资源库

新闻稿中署名的专家都自动纳入EurekAlert!记者专属专家库，无需额外付费。

6.浏览量报告

EurekAlert!平台对新闻稿的浏览量实时跟踪，并提供报告。浏览量报告包括禁止提前报道期间由记者会员产生的访问量和新闻稿发布后公众的访问量。