

Chúng ta nên thay đổi quan niệm về việc rút bài báo khoa học

Ban biên tập Tòa soạn

Tạp chí Kinh tế và Dự báo

Ngày 10 tháng 6 năm 2020

Tóm tắt:

KT&DB trân trọng thông báo, TS. Vương Quân Hoàng, thành viên Hội đồng biên tập, vừa có bài đăng trên tạp chí khoa học hạng nhất thế giới *Nature* (151 tuổi, vol. 582, iss. 7811). Dưới đây, chúng tôi giới thiệu vài nét chính.

*URL: <http://kinhtevadubao.vn/chi-tiet/91-16700-ts--vuong-quan-hoang--chung-ta-nen-thay-doi-quan-niem-ve-viec-rut-bai-bao-khoa-hoc.html>

Kinh tế và Dự báo

CƠ QUAN CỦA BỘ KẾ HOẠCH & ĐẦU TƯ



Thời sự

Chính sách

Nhận định

Đầu tư

Tài chính

Thị trường

EFR » Nhận định

Cập nhật ngày 10/06/2020 - 11:58:20



TS. Vương Quân Hoàng: Chúng ta nên thay đổi quan niệm về việc rút bài báo khoa học

EFR - KT&DB trân trọng thông báo, TS. Vương Quân Hoàng, thành viên Hội đồng biên tập, vừa có bài đăng trên tạp chí khoa học hạng nhất thế giới *Nature* (151 tuổi, vol. 582, iss. 7811). Dưới đây, chúng tôi giới thiệu vài nét chính.

Mới đây, TS. Vương Quân Hoàng (Trung tâm Nghiên cứu Xã hội Liên ngành (ISR), trường Đại học Phenikaa; và thành viên Hội đồng biên tập Kinh tế và Dự báo) đã khuyến nghị các tạp chí khoa học quốc tế và cộng đồng khoa học toàn cầu cần đảm bảo đủ 4 thông tin sau đây trong mỗi thông báo rút bài: ai bắt đầu việc rút bài; nguyên nhân; việc rút bài có sự đồng thuận giữa biên tập và tác giả không; và việc xuất bài có đóng góp từ quá trình phản biện sau xuất bản không.

Bài viết của TS. Vương Quân Hoàng là tiếng nói hiếm hoi từ một chuyên gia người Việt, đang sinh sống và làm việc tại Việt Nam, được tạp chí 151 năm tuổi *Nature* [2018 Impact Factor = 43.070] đăng tải. Giới khoa học toàn cầu coi *Nature* là một trong vài ngọn hải đăng khoa học quan trọng nhất của nhân loại, bên cạnh những tên tuổi lớn khác Science và PNAS. *Nature* không chỉ đóng góp kiến thức khoa học quan trọng bậc nhất, mà còn cung cấp các tin tức khoa học mới nhất có ảnh hưởng tới toàn cầu.

Việc nêu rõ và đầy đủ các 4 phần thông tin trong thông báo rút bài sẽ có thể giúp cộng đồng khoa học có thể cảm thông hơn với sự sơ suất của nhà nghiên cứu. Giảm thiểu sự kì thị với rút bài cũng giúp các nhà khoa học dũng cảm hơn trong việc tự đánh giá khả năng sai sót của bản thân.

Việc rút bài sẽ làm bộc lộ những khiếm khuyết và cả sai phạm trong nghiên cứu khoa học. Mặc dù điều này thường mang tới ấn tượng xấu nhưng thực tế, nó cho thấy cơ chế kiểm định chất lượng, phát hiện lỗi đang làm việc hiệu quả. Việc rút bài hiểu về bản chất chính là một cách thức thực tế nhất để sửa chữa sai lầm của con người. Vì vậy, thay đổi và minh bạch hóa việc rút bài sẽ góp phần làm khoa học ngày một tiến bộ tốt đẹp hơn./.

Tham khảo

Vuong QH. (2020). Reform retractions to make them more transparent. *Nature* 582(7811): 149. doi: 10.1038/d41586-020-01694-x. URL: <https://www.nature.com/articles/d41586-020-01694-x>.

Vuong QH. (2020). The limitations of retraction notices and the heroic acts of authors who correct the scholarly record: an analysis of retractions of papers published from 1975-2019. *Learned Publishing* **33**(2):119-130; doi:10.1002/LEAP.128.
URL: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/leap.1282>.

Tags: [bài báo khoa học](#), [nghiên cứu khoa học](#), [vương quân hoàng](#)

* Ý kiến bạn đọc

Họ tên	Email
Ý kiến bạn đọc	

* Tin đáng chú ý



Góp ý Văn kiện Đại hội XIII:
Về mục tiêu và chỉ tiêu chủ yếu 2021-2025 và 2021-2030



Thiên tai vừa rồi thiệt hại chỉ bằng một phần nhỏ so với năm 1999



Nợ xấu bây giờ ra sao?



Năm 2020: Tiến độ giải ngân sẽ đạt kết quả kỳ quan

* Các tin liên quan

- [Càng khó khăn, càng có ý chí vượt khó để đưa đất nước tiến lên! \(31/10/2020\)](#)
- ["Nền kinh tế nước ta đã qua đáy trong quý II và đang phục hồi theo hình chữ V trong quý I](#)
- [Cần một niềm tin đủ lớn để kinh tế tư nhân thực sự là một động lực quan trọng của nền ki](#)
- [VEPR dự báo tăng trưởng kinh tế Việt Nam có thể đạt 2,6%-2,8% năm 2020 \(21/10/20](#)
- [Thủ tướng: "Chúng ta đã vượt qua nhiều khó khăn, thử thách và đạt được những thành t](#)
- [Quy hoạch tổng thể quốc gia sẽ tích hợp 42 hợp phần quy hoạch \(06/10/2020\)](#)
- [Thủ tướng: "Cần tự lực, tự cường mạnh mẽ hơn nữa trong phát triển đất nước" \(03/10/20](#)
- [Kế hoạch 2021-2025: Cần tính toán kỹ và thận trọng chỉ tiêu tăng trưởng GDP \(30/09/20](#)
- [Bà Kwakwa: Tôi muốn đưa ra "Công thức bánh Trung thu" cho thành công của Vi \(](#)
- [Cần tiếp tục đưa ra gói hỗ trợ đủ lớn và hiệu quả để tháo gỡ khó khăn cho sản xi \(](#)

KINH TẾ VÀ DỰ BÁO ONLINE - ECONOMY AND FORECAST REVIEW (EFR)

[Trang chủ](#) [Thời sự](#) [Chính sách](#) [Nhận định](#) [Đầu tư](#) [Tài chính](#)

học



© 2014 **KINH TẾ VÀ DỰ BÁO** - [Thông tin Tòa soạn](#) | [Liên hệ T](#)
® Tổng biên tập: **ThS. Nguyễn Lệ Thủy** - GPXB: 1667/GP-BTTTT,
® Kinh tế và Dự báo giữ bản quyền nội dung trên website này

References

Quan-Hoang Vuong. (2020). Reform retractions to make them more transparent. *Nature*, 582(7811), 149.

Quan-Hoang Vuong. (2020). The limitations of retraction notices and the heroic acts of authors who correct the scholarly record: an analysis of retractions of papers published from 1975-2019. *Learned Publishing*, 33(2), 119-130.