



PRX 副編輯介紹:

徐乙茗

2002 年本科畢業於南京大學物理系。2003 年赴美留學，學習利用角分辨光電子譜研究強關聯體系，尤其是鐵基超導體的電子結構和超導對稱性。2010 年獲得博士學位後，進入勞倫斯伯克利國家實驗室從事博士後研究，主要課題是搭建以飛秒激光器為平台的超快角分辨光電子譜設備並研究強關聯體系材料的超快動力學。2014 年 7 月加入 PRX，任助理編輯、副編輯至今。主要負責凝聚態物理，非線性光學，超快動力學等方向的投稿。



美國物理協會(APS)和 PRX 期刊介紹：

美國物理協會(American Physical Society)是一個非盈利的會員組織，擁有超過 54,000 註冊會員。協會致力於通過發表優致學術文章，組織學術會議，開展學術交流等國際活動來推動物理學科研究的發展和合作。目前旗下擁有 17 個期刊(journals)和 1 本雜誌(magazine)，每年總發文量超過 2 萬篇。

Physical Review X(PRX)從 2011 年創刊以來秉持服務物理學研究以及科研工作者的宗旨，以高甄選性逐步被業界認可，成為物理科研領域的標誌性期刊之一。每年發文量在 250 篇左右，涵蓋所有物理學科研究領域。

演講摘要內容：

在本次活動中，我將從編輯的角度和大家討論如何選擇合適的期刊，PRX 的理念和我們處理稿件的部分流程，以及大家作為作者或審稿人時應該注意的一些細節，還有未來科研結果發表的模式以及挑戰。更多的，我想藉這個機會聆聽您對 Physical Review 各個期刊，尤其是 PRX 的意見和反饋，盡力解答您在投稿和同行評議中的疑問。



271 Total Articles Published in 2021	26,307 Total Citations in 2021	
4.596 2021 Immediacy Index*	0.07508 2021 Eigenfactor®*	125 2022 h5- index**

* 2021 Journal Citation Reports (Clarivate Analytics, 2022).
**h5-index data via Google Scholar
All other data provided by The American Physical Society.