

American Physical Society (APS)



美国物理学会

The American Physical Society (APS) 成立于 1899 年，其宗旨为“促进及扩展物理学知识”。APS 在全球拥有会员 40,000 多人，是世界上最具有声望的物理学专业学会之一。

APS 出版的物理评论系列期刊: Physical Review、Physical Review Letters、Reviews of Modern Physics，分别是各专业领域最受尊重、被引用次数最多的科技期刊之一，在全球物理学界及相关学科领域的研究者中具有极高的声望。

APS 不仅为用户带来今日尖端研究，同时为全球各研究单位提供自 1893 年以来、在“PHYSICAL REVIEW”上刊载的所有物理学文献。APS 是能够提供其出版物全部回溯文献网络数据库的少数几家出版社之一，让您在弹指间即可进入这一丰富的资源宝藏。

目前 APS 通过 AIP (美国物理联合会) Scitation 平台 (scitation.aip.org) 提供其科技期刊的全文服务。用户可以同时使用 Scitation 平台的所有功能。

APS 的重要网络出版物 PROLA 包含了 1893 - 2000 年间物理评论系列期刊出版的所有文献，保存了所有原始数据和图片。

The American Physical Society 期刊

Physical Review A: Atomic, Molecular and Optical Physics
 Physical Review B: Condensed Matter and Materials Physics
 Physical Review C: Nuclear Physics
 Physical Review D: Particles, Fields, Gravitation, and Cosmology
 Physical Review E: Statistical, Nonlinear, and Soft Matter Physics
 Physical Review Letters
 Physical Review Online Archive (PROLA)
 Reviews of Modern Physics

期刊引用情况

- ISI 收录的所有物理类期刊中，被引用次数最多的排名前 10 位中 APS 的期刊有：
 Physical Review Letters (第 1 位); Physical Review B (第 2 位); Physical Review D (第 6 位); Physical Review A (第 7 位);
- Physical Review E 在数理物理学期刊中，引用率排名第一;
- Physical Review Letters 在综合物理学期刊中，引用率排名第一。