

SciFinderⁿ论坛

2021年论坛直播日程表，欢迎参加！

基础培训

功能详解

检索案例

SciFinderⁿ是美国化学文摘社(CAS)开发的权威科学研究工具SciFinder系列中最新的智能研究平台，提供全球最全面、最可靠的化学及相关学科研究信息合集，采用先进的算法和技术，致力于为用户提高检索效率，加速研发进程。

SciFinderⁿ论坛系列中文论坛，将与科研实际相结合，从用户的实际问题出发，围绕科研流程，列举实用案例，更好地发挥SciFinderⁿ在科研中的作用。如果您想收看往期的论坛直播，请扫描底部二维码，关注公众号并回复“sfn”。

基础培训

1月8日 | SciFinderⁿ入门使用技能 主讲人：余敏

3月30日 | SciFinderⁿ新内容、新功能 主讲人：钱欣

功能详解

4月13日 | 文献检索方法 主讲人：朱传娴

4月27日 | 物质检索方法 主讲人：朱传娴

5月18日 | 反应检索方法(包括Retrosynthesis功能) 主讲人：程小燕

6月3日 | 专利信息检索方法 主讲人：余敏

6月22日 | 如何管理检索结果集 主讲人：匡金海

检索案例

7月6日 | 聚合物相关信息获取策略 主讲人：程小燕

7月20日 | 无机与金属有机化合物相关信息获取策略 主讲人：钱欣

8月10日 | 光电材料相关信息获取策略 主讲人：程小燕

8月24日 | 农化相关信息获取策略 主讲人：钱欣

9月28日 | 药物结构与合成 主讲人：程小燕

10月19日 | 天然植物化学相关信息获取策略 主讲人：钱欣

11月23日 | 生物序列相关信息获取策略(包括Biosequences) 主讲人：余敏

*下半年的讲座日期可能出现微调，欢迎关注公众号“ACS美国化学会”，实时了解最新直播安排。

期待您的参与和反馈！

如需更多信息，欢迎

致电：010-62508026

来函：china@acs-i.org

关注微信公众号

ACS美国化学会

即可观看往期论坛回放

