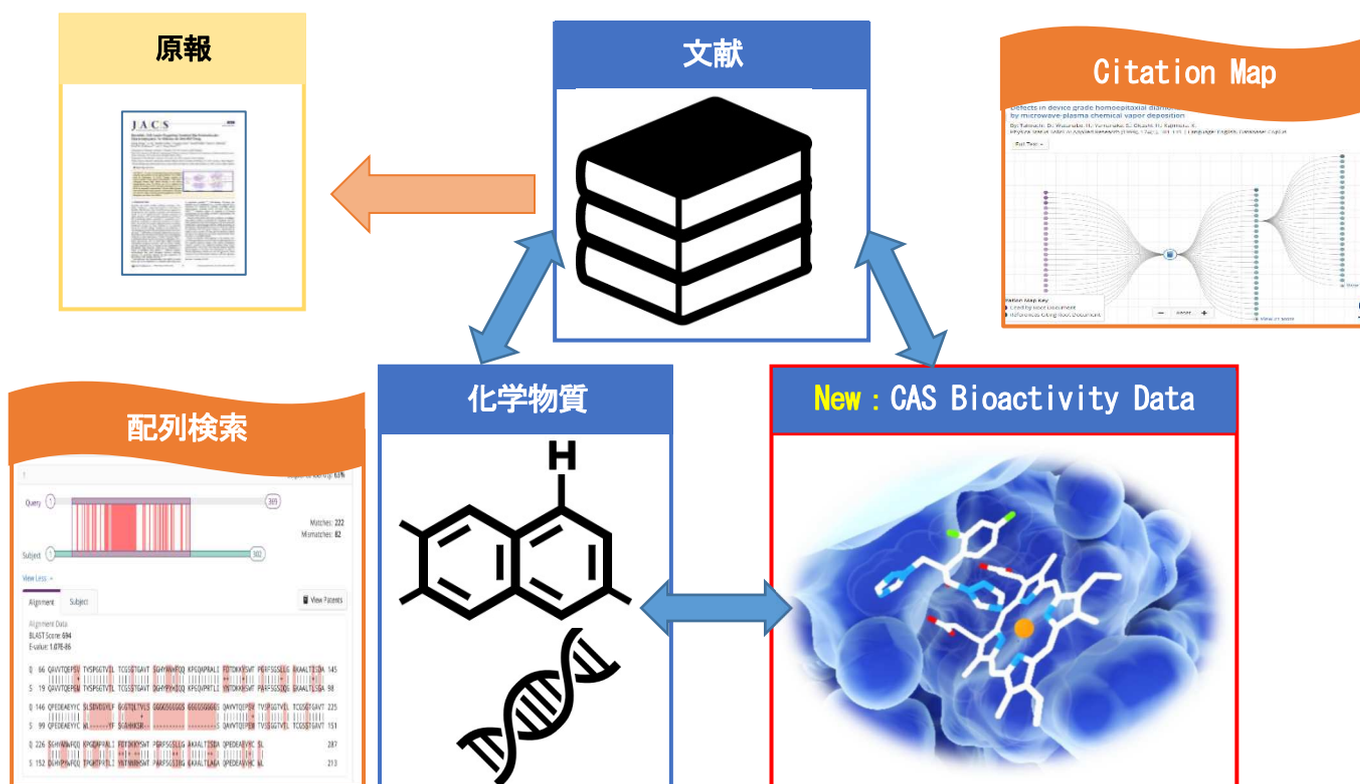


# CAS SciFinder Discovery Platform™ for Academics

## 化学・バイオ分野の研究開発ソリューション

2023年10月18日(木) 13:30-15:00

場所: 野依記念物質科学研究館 2階講演室



- ・ 豊富な文献、物質コンテンツに Bioactivity Data (SAR、ADMET) が搭載
- ・ 8億件以上の核酸、タンパク質配列情報の検索が可能

化学だけでなく、**バイオ分野の研究にも**更に役立つ情報検索が可能

- ・ 分析情報検索、製剤・配合情報検索ツールでより幅広い情報も取得可能

### New : CAS Analytical Methods

食品分析、天然物単離  
薬理学、生物分析  
など、分析情報の検索ツール

### New : CAS Formulux

医薬品、農薬、化粧品、食品等の  
配合情報  
配合成分の機能性情報

講師: 築城彰洋 (化学情報協会)

参加希望者は、所属、学年、名前、e-mailを記載の上、尾山宛にメールを送付してください。申込締切: 10/13 (金)

問合せ先: 化学測定機器室 尾山公一 (oyama.kin-ichi.k2@f.mail.nagoya-u.ac.jp)