

## 【概要】

日本コンピュータ化学会は、計算・理論・数学・統計学・情報処理等の手段を用いる化学の研究及び教育に関心のある人たちが集まる学会です。春と秋に年会を開催しています。今回、筑波大で日本コンピュータ化学会 2021 秋季年会を開催する運びとなり、口頭発表、またポスター発表などで日々の研究成果を発表し、コンピュータ化学の可能性を展望する予定です。

## 【詳細】

- 事業名称： 日本コンピュータ化学会 2021 秋季年会
- 開催日： 2021年11月2日（火）・11月3日（水）
- 参加・要旨： 2021年10月1日締め切り
- 主会場（予定）： 筑波大学計算科学研究センターワークショップ室
- ポスター会場： Online
- 主催： 日本コンピュータ化学会2021秋季年会 実行委員会
- 共催（予定）： 日本化学会・分子科学会・理論化学会・触媒学会・化学工学会・高分子学会・日本薬学会・CBI学会・分子シミュレーション研究会  
筑波大学計算科学研究センター（全て依頼予定）
- 討論主題： 計算化学（分子軌道法、分子力学法、分子動力学法、モンテカルロ法など）、理論化学（電子状態理論など）、情報化学（データベース、ケモメトリックスなど）、数理化学、コンピュータ支援化学教育、その他、コンピュータ化学に関する研究発表
- 招待講演者： 広川 貴次 （筑波大学大学院医学医療系）  
藤井 幹也 （奈良先端科学技術大学院大学物質創成科学研究科）
- HP : <https://www2.ccs.tsukuba.ac.jp/people/sccj2021aut/>
- 問合せ先： 〒305-8577 茨城県つくば市天王台 1-1-1  
筑波大学計算科学研究センター  
コンピュータ化学会 2021 秋季年会 事務局 重田育照(実行委員長)  
電話 029-853-6496 FAX 029-853-6496