

フェスタ企画（有料）参加者向け Zoom 会場での企画（フェスタ企画、公開企画、コラボレーション企画、産学官 R&D 紹介企画：セッション（講演）、ランチタイムセッション（講演））参加者（視聴者）向けマニュアル

当日までの準備

- ✓ Zoom のアプリケーションを各自 PC にインストールの上、可能な限り PC 版アプリからご参加下さい。（ブラウザやスマートフォンからの参加では動作が保証できない為、ご協力よろしくお願いします。）

アプリのインストール方法は、https://www.csj.jp/festa/2020/information_all.html 「参加者の方へ」内に記載しております。すでに Zoom をインストール済の方についても、Zoom の機能を確実に使用する為、最新版をインストールするようにしてください。

【最新バージョンへのアップグレード/アップデート】

<https://support.zoom.us/hc/ja/articles/201362233-%E6%9C%80%E6%96%B0%E3%83%90%E3%83%BC%E3%82%B8%E3%83%A7%E3>

- ✓ フェスタ参加登録費の入金が確認できた際にお送りしている「[CSJ 化学フェスタ 参加申込決済 完了通知](#)」メールの ID とパスワードを使用して「フェスタ企画参加ページ」<https://onsite.gakkai-web.net/chemistry/festa/> へアクセスできることを、必ず事前にご確認ください。フェスタ期間中にお問合せをされても、すぐに対応できません。
- ✓ 当日は「フェスタ企画参加ページ」から Zoom 講演の各会場へアクセスいただけます。（図 1 参照）

図 1 【フェスタ企画参加ページ】

日程表
(Zoom Remoへのリンク)

前日程表 (← Zoom Remoへのリンク) | **プログラム (Web 予稿)** | **プログラム集 (PDF集約版)** | 参加に関するご案内

2020年10月20日 (火) プログラム (予稿) はこちら 参加マニュアル等ははこちら

使用ツール: Zoom (クリックすると、講演を視聴できます。)
Remo (クリックすると、学生ポスター/R&D展示ブース、交流会の会場に参加できます。)

会場	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		◎ 10:30-10:40 開会式 視聴 ID: 835 4234 0235 Pass: XXXXXX 視聴プログラム							
		◎ 10:40-12:00 2020ノーベル賞解説講演 視聴 ID: 835 4234 0235 Pass: XXXXXX 視聴プログラム							
B		◎ 9:20-12:05 文部省科研費新学術領域研究「炭素分子科学：エネルギー変換が拓く自律的機能の設計」 特別企画：炭素分子科学の挑戦～「分子が働く世界」の創造へ～ 視聴 ID: 816 9979 4639 Pass: XXXXXX 視聴プログラム							
					◎ 13:00-16:40 文部省科研費新学術領域研究「生命金属科学」分野の創成による生体内金属動態の統合的研究 特別企画：生命の金属活用戦略を知る！ 視聴 ID: 835 3638 4925 Pass: XXXXXX 視聴プログラム				
									◎ 13:00-16:55 有機ELの次に来るのは？～次世代の発光技術と有機レーザー～

① 「視聴」をクリック
② Zoom の ID、PASS 入力
のいずれかで講演会場へ入室できます。

「プログラム」より該当する講演のプログラム (予稿) を観覧できます。


当日

【各セッションへの入室方法】

- ✓ ご自宅やオフィス等、通信環境の安定した場所より入室して下さい。通信環境の不具合によりアクセスが出来ない場合のサポートは出来かねます。）
- ✓ パソコン上不要なソフト・アプリは立ち上げないで下さい（パソコンのパフォーマンスが低下するため）
- ✓ Remo との同時アクセスは避けて下さい（パソコンのカメラ・マイクが共有できないため）

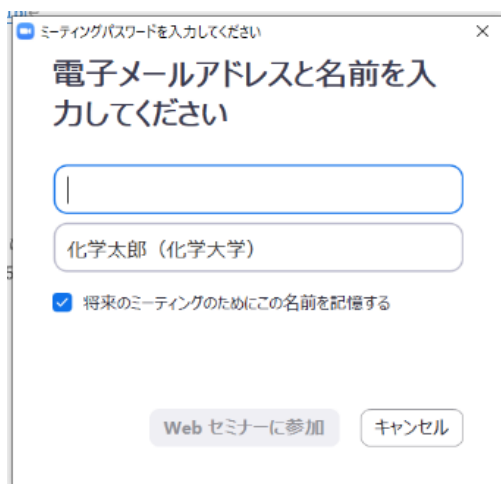
Zoom（ウェビナー）には①URL（ブラウザ経由）で参加する方法、②ID、パスワードを使用して Zoom アプリケーションから参加する方法があります

① URL（ブラウザ経由）で参加する方法

- 1) フェスタ企画参加ページ(図 1)の日程表から、視聴を希望されるセッションを探して、 **視聴** をクリックしてください。
- 2) Zoom アプリ使用許可の確認メッセージが表示されるので、「Zoom Meetings を開く」をクリックしてください。



- 3) Zoom アプリが立ち上がり、以下画面がでますので、メールアドレス、名前を入力してください。「Web セミナーに参加」をクリックすると、入室ができます。



※名前は漢字フルネームと所属を入力してください

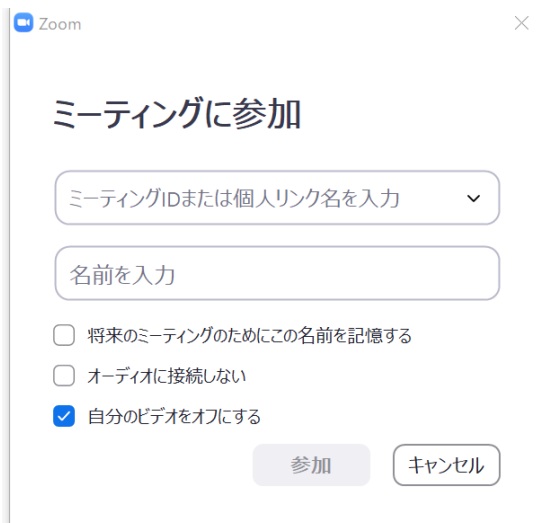
例：化学太郎（化学大学）

② ID、パスワードを使用して Zoom アプリケーションから参加する方法

1) アプリを起動して「ミーティングに参加」をクリックします



2) フェスタ企画参加ページ(図 1)の日程表から、視聴を希望されるセッションを探して、該当するセッションの ID をコピー & ペーストしてください。名前を入力してください。(オーディオとビデオの選択がありますが、参加者(視聴者)の方はご自身のビデオとオーディオの参加は基本的にはできません。)

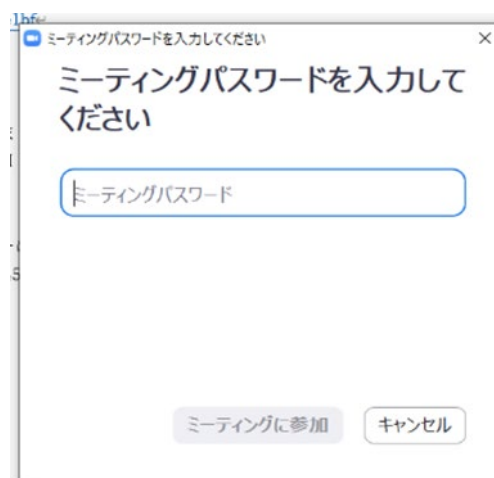
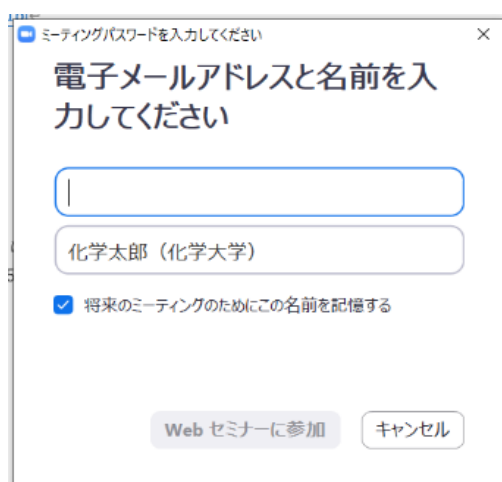


「参加」をクリックしてください。

漢字フルネーム+所属を入力してください

例：化学太郎（化学大学）

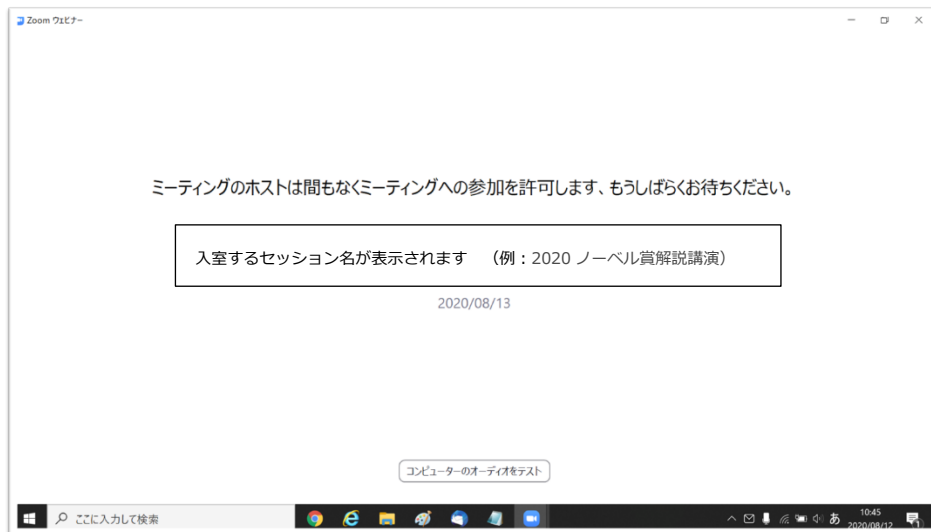
3) フェスタ企画参加ページ(図 1)の日程表から、該当するセッションのパスワードをコピー & ペーストして、「ミーティングに参加」をクリックしてください。次の画面でメールアドレスを入力し、「Web セミナーに参加」をクリックすると入室ができます。



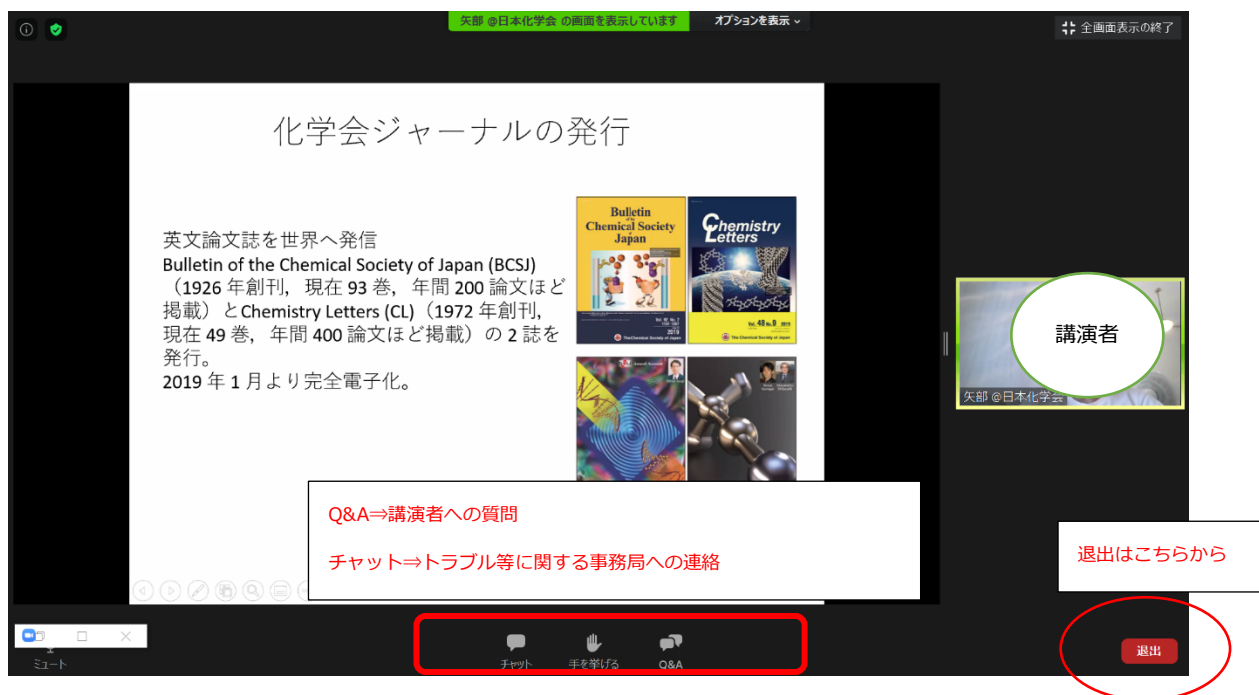
【講演開始前】

講演開始までは以下の様な画面が表示されます。そのままお待ちください。

(以下画面から講演画面へ移行するのに、しばらく時間がかかることがあります。少々お待ちいただけます様よろしくお願いいたします。)



【講演開始後：視聴者画面】

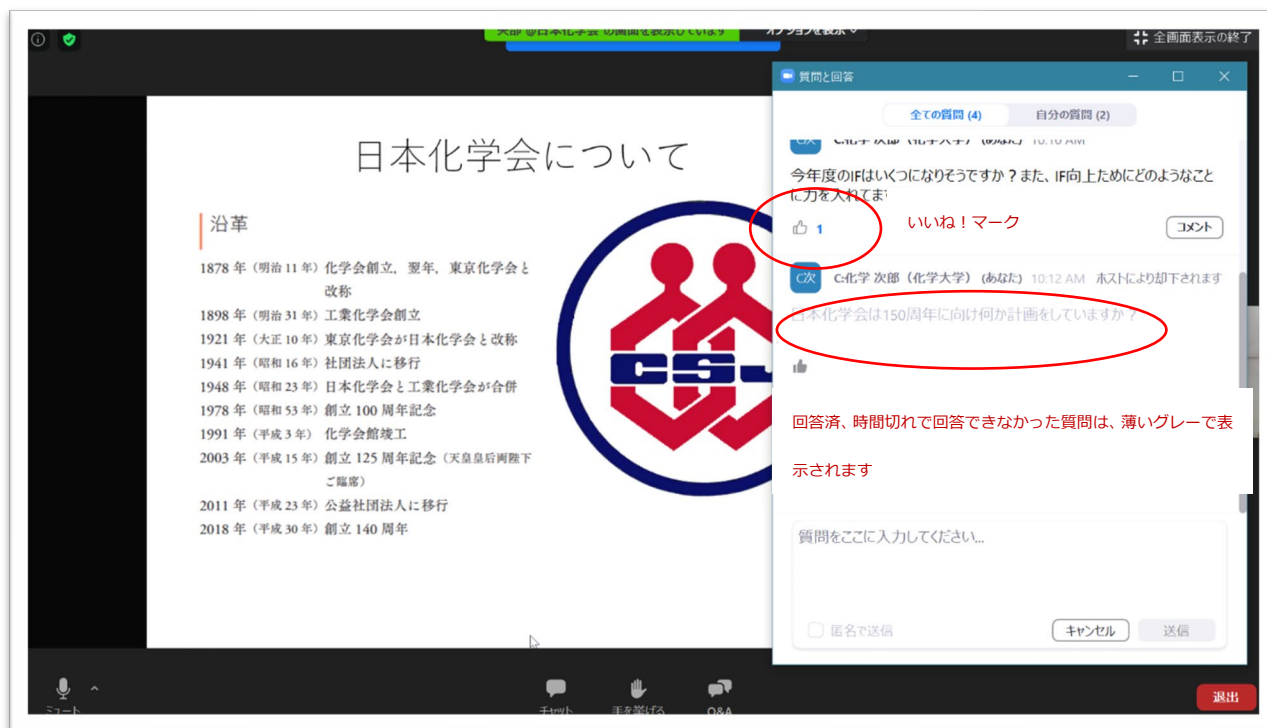


【質問の受付方法について】

- ✓ フェスタの質問受付方法は、ZoomのQ&Aに投稿してもらうことで統一します。全ての質問に関しては視聴者（参加者）のお名前も表示されますので、ご了承下さい。
 - ①全ての視聴者が質問をすることが出来ます。
 - ②視聴者は他の視聴者の質問を見ることが出来ます。
 - ③質問に「いいね」を押して賛同することが出来ます。
 - ④質問に対してさらにコメントを付けることが出来ます。
- ✓ Q&A機能の投票機能（いいね！のマークを付けられる）をオンとしています。「いいね！」の数が多い質問順に上から並びますので、他の視聴者の質問で気になるものがあれば、「いいね！」を押してください。
- ✓ 時間の都合上、全ての質問にお答えできない場合がございますのでご了承ください。

- ✓ 混乱を防ぐため、チャットでの講演に関する質問は受付けません。

Q&A 画面（視聴者への表示のされ方）



【閉会挨拶、講演終了】

- ✓ 講演が終了し、閉会挨拶が終わりましたら右下「退出」より提出をお願いいたします。（視聴者の皆様退出後に、関係者内での打ち合わせがございます。）

【視聴者（参加者）のについて】

- ✓ Zoom ウェビナーでの視聴者（参加者）は、カメラのオン、資料の共有、録画、他の参加者情報を見ることはできません。また、会場係（ホスト）もしくは座長（共同ホスト）が権限を付与しない限り、発言はできません。質問については基本的に QA 機能の使用で統一しますが、もし座長の采配で視聴者（参加者）へ発言をしてもらうときは、発言権限を付与してもらい発言をしてください。（ご自身でマイクをオンにすることはできません）

【表示名について】

座長のユーザ名（表示名）は、 C：漢字フルネーム（所属） （例）C：化学 花子（化学大学）
 講演者のユーザ名（表示名）は、 S：漢字フルネーム（所属） （例）S：化学 太郎（化学株式会社）
 で統一しております。

【その他お願い、連絡事項】

- ✓ うまくアクセスできない場合は、一度 Zoom から退出し再度入りなおしてください。
- ✓ 講演中にトラブル等ございましたら、「チャット」にて会場係（ホスト）までご連絡下さい。それ以外のオンラインに関するトラブル等については festa@chemistry.or.jp へご連絡下さい。