



地盤材料のボーリング・サンプリングと 採取試料の品質評価法に関するシンポジウム 発表者・参加者マニュアル

地盤工学会

2021年9月

目次

- はじめに-----2
- 共通の注意事項-----3
- 口頭発表者の注意事項-----5
- 聴講者の注意事項-----6

はじめに

地盤材料のボーリング・サンプリングと採取試料の品質評価法に関するシンポジウムでは、ウェブ会議サービス『Zoom』（<https://zoom.us/>）を利用したオンライン開催を試行します。ここでは、口頭発表者、聴講者、座長のための注意事項を説明します。

Zoomの使用方法については「地盤材料のボーリング・サンプリングと採取試料の品質評価法に関するシンポジウムZoomマニュアル」や、ZOOM公式のヘルプセンター（<https://support.zoom.us/hc/ja>）をご参照ください。

※本マニュアルは、土木学会応用力学委員会応用力学シンポジウム運営小委員会の「第23回応用力学シンポジウムZoom使い方マニュアル」を参考に作成させていただきました。

土木学会応用力学委員会：

<https://confit.atlas.jp/guide/event/jsceam2020/static/zoominfo>

共通の注意事項（1）

1. 参加者名の設定をお願いします。

座長が発表者，聴講者は誰か識別できるように，氏名・所属の情報を含むようにしてください。ご自身の表示名は会議室に接続後でも変更可能です。

【運用例】

座長：【座長】地盤太郎（じばんたろう）_〇〇大学

口頭発表者※：【講演番号】地盤花子（じばんはなこ）_△△大学

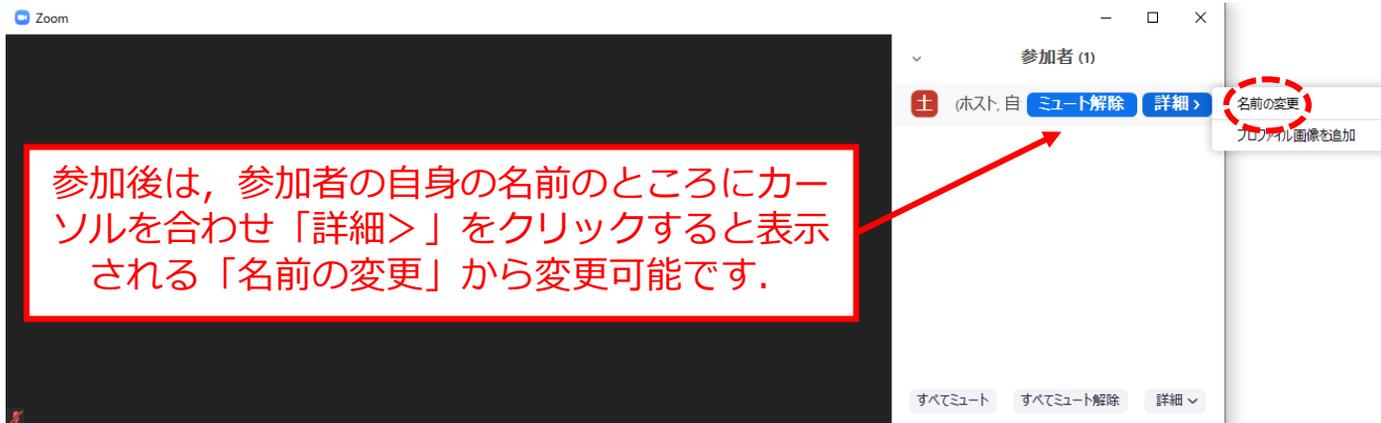
聴講者：地盤一郎（じばんいちろう）_XX研究所

※口頭発表者の【講演番号】部分にはプログラム記載の講演番号を入力してください



ミーティングIDを用いたミーティングへの参加時には，左図のように参加名の入力欄が表示されるため，変更してください。

※URLから参加した場合は表示されません。



参加後は，参加者の自身の名前のところカーソルを合わせ「詳細>」をクリックすると表示される「名前の変更」から変更可能です。

共通の注意事項（2）

2. 配信映像の録画・録音は絶対に行わないでください。
3. オンライン接続に関する情報は第三者に知らせないでください。
4. 必ず事前に接続，マイク，カメラ設定の確認をしておいてください。
※座長，発表者，聴講者（質問中）はカメラの使用を推奨しますが，必須ではありません。
5. Zoomアプリで「アップデートの確認」を行い最新バージョンにアップデートしておいてください。
6. 発言するとき（発表・質疑）以外ではミュートONに設定してください。ノイズ防止のためです。
7. 当日の連絡先（9:00～17:00のみ対応）
メール：chosaki@jiban.or.jp

口頭発表者の注意事項

1. セッション開始10分前までに入室してください。
2. 登録時と発表者の変更がある場合（代理発表）は、セッション開始前に座長に申し出ると共に、発表の冒頭にその旨を述べてください。（例：〇〇に代わりましてXXが発表いたします。）
3. MSパワーポイントを利用する場合、発表者ツールではなくスライドの画面が共有されることを確認しておいてください。
※デュアルディスプレイ環境の方はご注意ください。
4. 座長の指示に従い、発表資料を画面共有してください。
5. ご自身の発表が開始直前に、ビデオON（推奨）、ミュートOFFの設定となっていることを確認してください。
6. 発表に音声付きファイルの使用等、PCの音声を共有する必要がある場合は、画面の共有時に「コンピュータの音声を共有」のチェックを必ず入れてください。
（Zoomマニュアルp.15参照）
7. 発表者の発表時間は15分で、質疑応答の時間は5分です。
8. 発表時間終了後、「共有の停止」ボタンを押して画面の共有を終了してください。
9. 発表時間の計測はご自身のPCの時計等をお願いします。予鈴はございません。（発表時間は、座長の指示に従ってください。）
10. 著作権への配慮
 - 画像や文献の出典を明記してください。
 - 学会でのオンライン発表は自動公衆送信による再送信とみなされます。

聴講者の注意事項

1. セッション開始前に、**ビデオOFF**、**マイクのミュートON**の設定となっていることを確認してください。
2. 質問
 - 参加者リストの下部にある「手を挙げる」ボタンによる挙手機能を用いてください。
 - 座長から指名されたら、マイクのミュートをOFFにして質問を行ってください。質問中はビデオONを推奨します。
 - 質問終了後は「手を降ろす」ボタンをクリックし挙手をキャンセルして、マイクのミュートをONにしてください。