

基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会の技術文書

第3回原子力土木委員会における総合評価の手順

■委員会：技術文書審議タスクの最終段階評価・意見および委員会委員の意見を報告し、委員会としての総合評価の実施手順を説明する。

- 委員会の総合評価：技術文書審議タスクの技術文書に対する妥当性評価結果を総合的に評価
- 評価結果の議決は、委員のうちタスクメンバー、技術文書を作成した小委員会の委員を除く全委員38名の2/3 (26名)以上により行う。

➤総合評価の実施手順：

①第3回原子力委員会にて技術文書審議タスクの最終段階評価・意見および委員会委員の意見を報告し、委員会としての評価手順を説明する。

1. 技術文書審議タスクの最終段階評価へ、各委員の賛否をform [入力項目：氏名、委員会としてタスク評価結果への賛否、その他(意見など)] などを用いて集計する(欠席委員も、委員会資料送付時に原則として、委員会開催日(2月9日)から2月15日までの1週間以内でformへ入力やメールにて送り、集計する。)

2. 総合評価に関する賛否、意見の集計結果は19日に幹事団(委員長、中島幹事長、中村幹事、篠田幹事)に報告し、**総合評価の妥当性を確認**を行う。

3. 幹事団の承認の後(20日以降)、委員会委員へ評価結果をメール送付により報告する。

4. 3の後、委員会の評価結果および技術文書審議タスクの最終段階評価・意見および委員会委員の意見を「基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会」へ送付し、対応をお願いする。

技術文書審議タスクの最終段階評価を踏まえ，総合評価の入力様式

技術文書の総合評価

技術文書審議タスクの評価結果，および委員会委員の意見を踏まえ評価対象としている技術文書原案の総合評価として，技術文書審議タスクの評価結果への賛否について，以下に入力してください。

Switch account

Not shared

* Indicates required question

名前を入力してください。 *

Your answer

技術文書審議タスクの評価結果への賛否を入力 *

賛成

反対

賛否への意見など

Your answer

Submit Clear form

■Googleのform(下記URL)を用いて，左に示した項目の入力を2月15日(木)までに行うことを原則とする。

• <https://forms.gle/rV2CjTv569RA5wVQA>

➤Google formを使用できない委員は左記項目[氏名，技術文書審議タスクの評価結果への賛or否(いずれかを記入)，賛否への意見など]を，以下の2名に2月15日(木)までに送る。

• 篠田幹事()

• 中村()