

基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会

資24-2-03

技術資料の審議過程(1)

- **2024年2月9日(第3回原子力土木委員会)**：技術文書原案に対する技術文書審議タスクによる議事録，総合評価結果，タスクメンバーの意見，委員会委員の意見と，総合評価の手順を説明。
- **2024年2月11日**：原子力土木委員会の委員に向けて技術文書原案の**総合評価を依頼(メール)**。
- **2024年2月19日**：技術文書審議タスクによる，技術文書原案の最終段階での**審議結果を原子力土木委員会の総合評価とすることを報告(メール)**。
 - 評価対応委員総数37名の2/3以上(25名以上の30名)の賛成が得られた。
 - 基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会に総合評価結果を報告し，タスクの意見，委員会委員の意見に対する修正を依頼
- **2024年3月26日**：「基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会」から技術資料原案の修正案提出。
 - 修正案を技術文書審議担当幹事(中村委員長，篠田担当幹事)経由で技術文書審議タスクへ報告(技術文書修正版，修正対応表)し，4月2日までに修正対応結果の確認依頼
- **2024年4月3日**：原子力土木委員会の委員および顧問に向けて，技術文書原案の修正案を原子力土木委員会の原案とすることの確認依頼
- **2024年4月15日**：基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会へ技術文書審議タスクのコメントと追加の指摘事項を報告

基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会 技術資料の審議過程(2)

- 2024年4月15日：技術文書原案の修正案を，原子力土木委員会の技術文書として，外部意見照会を行うことを通知
- 2024年4月25日：土木学会内の地震工学委員会，地盤工学委員会，岩盤力学委員会を対象に5月27日を期限に外部意見照会を技術文書審議タスク(幹事団の支援)より実施.
- 2024年5月29日：技術文書審議タスクに対して，外部意見照会結果を報告[外部意見は，1委員会より(編集上の意見37件)であった].
- 2024年5月30日：外部意見照会結果を基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会に報告し，修正依頼.
- 2024年7月8日(原子力土木委員会)：外部意見照会結果を原子力土木委員会委員会に報告
- 今後 修正案を技術文書審議担当幹事（中村委員長，篠田担当幹事）経由で，原子力土木委員会へ報告を行う.