

令和 6年 5月 29日

(公社)土木学会
原子力土木委員会
委員長 中村 晋
技術文書審議タスク
主査 風間基樹

原子力発電所の基礎地盤の変形評価技術 技術資料「2023年度版」(案)の意見照会の結果

原子力土木委員会・基礎地盤の変形評価に関する研究小委員会が作成した[原子力発電所の基礎地盤の変形評価技術 技術資料「2023年度版」]について、「成果報告書の作成等と標準化に関わる運営内規」に基づき、原子力土木委員会として承認した原案に対して外部意見照会を実施しました。

外部意見照会は土木学会における以下の3つの委員会を対象としました。

- ・地震工学委員会
- ・岩盤力学委員会
- ・地盤工学委員会

外部意見照会は令和6年4月26日から5月27日の1ヶ月間、所要の意見照会記入シート(Excel版)に意見等を記入し、担当者(委員長・中村晋、技術文書審議タスク担当幹事・篠田昌弘)宛てにメールで送付するという形式で実施しました。

所定の期間内に岩盤力学委員会より1件(37個の意見)の意見照会記入シートを受け取りました。

以上