

## 特別セッション設置の背景と目的

### □ 特別セッションのテーマ

「中部地域の地盤工学に関する調査・設計・施工に関する最近／最新の事例」

### □ 特別セッション設置の背景

これまでの調査・設計・施工技術報告会（以降、技術報告会）の参加者アンケートにおいて、「中部地域で整備の進むプロジェクトの施工報告を聞きたい」「地盤工学に関する最新の技術や取り組みを知りたい」といったご意見を多く頂いておりました。

一方、従来の一般セッションでは事前の論文執筆を必要としていたため、「少々敷居が高い」「進捗中のプロジェクトは成果がまとまっていないため論文執筆が難しい」などの理由から投稿を断念せざるを得なかったという声も聞いておりました。本技術報告会の目的は、「調査・設計・施工の過程で生じた地盤工学的諸問題と対策など実務での苦労や工夫の事例の発表に基づき、意見・情報交換を行う」ことにあります。従来通りの論文執筆を通じた技術の公表（一般セッション）は大切にしつつも、もう少し気軽に速報性のある発表も増やしたいと思い、特別セッションを試行することとしました。

そこで、現在進捗中の最新のプロジェクトや開発中の最新技術など、成果としてまとまる前段階でも構いませんので、「中部地域」で取り組まれている最新情報（取組みや技術の紹介、課題・苦労やそれに対する対応など）をご紹介頂きたく存じます。技術報告会での発表およびディスカッションを通じて、調査・設計・施工に関する最近／最新の事例を情報共有するとともに、課題解決へ向けた意見交換ができるとうよいと思っています。

### □ 一般セッションと特別セッションの違い

	一般セッション	特別セッション
投稿に必要なもの 期限：令和7年4月17日(金)	4～8ページの論文	300文字程度の概要 +主要な図面1～2枚
報告会当日 開催：令和7年6月20日(金)	PPTを用いた口頭発表（発表15分、質疑10分を予定） ※時間は変更の可能性有り。詳細はプログラム確定後にご案内します。	
地盤工学会中部支部賞 (技術賞)の推薦対象 <sup>※1</sup>	○	×
技術発表賞の対象 <sup>※2</sup>	○	○

※1 優秀技術として推薦された報告者1名を地盤工学会中部支部賞(技術賞)に推薦します。

※2 技術報告会での優れた技術発表に対して表彰します。今回の技術報告会から新設しました。

応募方法の詳細につきましては、別紙「論文・発表募集」をご参照ください。