

## 令和7年 第3回 技術発表会 プログラム

令和7年12月18日

	時 間	支部名	発表内容	発表者
1	12:30~12:40		開会の挨拶	綱木 副会長
2	12:40	東 北	アンカー変状が認められた道路法面での アンカー健全度調査・補強対策検討事例	基礎地盤コンサルタンツ 株式会社 東北支社 設計部 課長 江藤 崇
	13:00			
3	13:00	関 東	急傾斜のグラウンドアンカー工における 能登半島地震の被災事例	基礎地盤コンサルタンツ 株式会社 関東支社 防災設計部 玉置 友哉
	13:20			
4	13:20	北 陸	能登半島地震にて変状したとされる アンカーの調査	共栄興業 株式会社 技術部長 林 昭司
	13:40			
5	13:40	中 部	グラウンドアンカーの健全性調査事例について	株式会社 フジヤマ 主任 平塚 貴大
	14:00			
	14:00~14:10		休	憩 (10分間)
6	14:10	関 西	アンカー飛び出しが確認された地すべり地に おける調査事例	国土防災技術 株式会社 神戸支店 管理課長 杉田 光央
	14:30			
7	14:30	中 国	残存緊張力分布に基づく地すべり機構の 再検討事例	復建調査設計 株式会社 部 長 木下 博久
	14:50			
8	14:50	四 国	ダムの法面健全性調査実施事例紹介	国土防災技術 株式会社 松山支店 支店長 稻葉 英昭
	15:10			
	15:10~15:20		休	憩 (10分間)
9	15:20	北九州	県道バイパスに発生したアンカー工頭部 飛散原因の究明とその他対策事例	中央開発 株式会社 九州支社 設計部 技師 三島 爽汰
	15:40			
10	15:40	南九州	施工後35年が経過した旧タイプアンカー の健全度調査事例	国土防災技術 株式会社 大分支店 課長補佐 村津 匠
	16:00			
11	16:00~16:25		講 評 ・ 表 彰	
12	16:25~16:30		閉会の挨拶	常田 副会長

