

第2回 阿南安芸自動車道 野根～安倉 技術検討委員会 議事概要

1. 日時：令和2年2月6日（木） 9：00～

2. 場所：土佐国道事務所 1階 会議室

3. 出席委員

委員長	笹原 克夫	高知大学教育研究部自然科学系理工学部門	教授
	坂本 淳	高知大学教育研究部自然科学系理工学部門	講師
	平岩 洋三	国土交通省四国地方整備局土佐国道事務所	事務所長
	肥本 一郎	高知県土木部道路課	課長

4. 議事内容

- (1) 第1回技術検討委員会の結果（技術的課題のまとめ）について
- (2) 技術的課題に対する道路設計・施工上の対応方針（案）について

5. 議事要旨

- ・第1回技術検討委員会の結果について、報告を行った。
- ・土被りが厚い区間での地質調査の技術的課題については、施工時における観測・計測方法の実施や見直しの判断ならびにその結果の適切な判断について助言を頂いた。
- ・付加体でのトンネル掘削の技術的課題については、付加体は地質性状の変化が激しいため、切羽の観察による地山条件の判断や支保工等に変状等が生じた際の設計変更の速やかな判断について助言を頂いた。
- ・切土時における斜面崩壊・土石流等の危険性の技術的課題については、各種調査の実施判断や調査方法ならびにその調査結果の適切な判断及び施工中に得られる地質情報の判断について助言を頂いた。
- ・技術的課題について、豊富な経験が必要であり、高度な技術力が求められることを確認した。
- ・委員からの助言を踏まえて、引き続き検討を進めていくこととした。