

第10回 高速道路の新設等に要する費用の縮減に係る助成に関する委員会 議事次第

日時：平成21年7月3日(金) 17:30～19:30

場所：高速道路機構 会議室

1. 開会

2. 議事

〔審議事項〕

第9回委員会からの継続審議案件

- | | |
|----------------------------------|--------|
| 〔議題1〕 関係機関との協議による土砂運搬先及び運搬経路の見直し | 資料 - 1 |
| 〔議題2〕 本線線形変更に伴う通信ケーブル敷設方法の見直し | 資料 - 2 |
| 〔議題3〕 交通管理者との協議による中央分離帯構造の見直し | 資料 - 3 |
| 〔議題4〕 地元との協議による環境対策施設の見直し | 資料 - 4 |

新たな審議案件

- | | |
|--|---------|
| 〔議題5〕 地元との協議による盛土形状の見直し | 資料 - 5 |
| 〔議題6〕 舗装合材を生産する仮設プラントの設置位置の見直し | 資料 - 6 |
| 〔議題7〕 地元との協議によるトンネル坑口部の構造見直し | 資料 - 7 |
| 〔議題8〕 関係機関との協議による機能復旧道路の計画見直し
(跨高速道路橋を取付道路に見直し) | 資料 - 8 |
| 〔議題9〕 水平支承を設置することによる制震構造の採用 | 資料 - 9 |
| 〔議題10〕 既設アーチアバットの有効利用 | 資料 - 10 |
| 〔議題11〕 地元との協議による効率的な転石処理 | 資料 - 11 |
| 〔議題12〕 跨高速道路橋の下部工の埋戻しに改良盛土工と植生工の採用 | 資料 - 12 |
| 〔議題13〕 特定有害物質の不溶化対策による発生土の有効利用 | 資料 - 13 |
| 〔議題14〕 産業廃棄物(ペーパースラッジ)の安定処理による有効利用 | 資料 - 14 |
| 〔議題15〕 付加車線事業における門型標識構造の工夫 | 資料 - 15 |

〔議題16〕 張出し架設工法における移動作業車の組立解体を省略	資料 - 16
〔議題17〕 波形鋼板ウェブ橋の側径間部における波形鋼板ウェブの先行閉合	資料 - 17
〔議題18〕 盛りこぼし橋台盛土部のゾーニング設計による材料規格の見直し	資料 - 18
第8回委員会からの課題事項	
〔議題19〕 早期供用に係る助成対象の整理	資料 - 19

3. その他

4. 閉会

(参考資料)

- ・ 助成金交付における経営努力要件適合性の認定に関する運用指針