中間取りまとめの目次(案)

- ※各タイトルは、仮題
- 1. はじめに
 - ※背景レビュー(建議、笹子、緊急提言、岡村・田崎委員会)と目的
 - ※点検・調査から始まる維持修繕サイクル構築に関する部分を先行してとりまと める旨も言及
- 2. 道路構造物の維持管理に関する基本的な考え方
 - 2-1 道路構造物の維持管理に関して共通で加味すべき視点
 - ※国の役割と道路管理者の責務
 - ※メンテナンスサイクルの導入と共通的に加味すべき事項
 - 2-2 構造物毎のメンテナンスサイクル構築に求められる重要な視点と課題
 - ※人工構造物(橋、トンネル、舗装)のメンテナンスサイクルの視点(安全性の確保、長寿命化、附属物の取り扱い)
 - ※土構造物のメンテナンスサイクルの視点(土工構造物の特徴と課題)
 - 2-3 メンテナンスサイクルに関する技術体系に求められていること
 - (※道路構造物の維持管理に関する技術基準類のあり方
- 3. メンテナンスサイクルの充実に向けて
 - 3-1 メンテナンスサイクルの段階的な充実のための仕組みづくり
 - ※メンテナンスサイクルの段階的な充実
 - ※全国の道路構造物を対象としたデータベースの構築と活用
 - ※不具合情報の収集と啓発の仕組みづくり
 - 3-2 点検等をサポートする技術開発の推進
 - (※非破壊試験技術の開発や掘り起しに係る産学官連携した取り組み
- 4. 自治体でのメンテナンスサイクル導入に向けた体系的な支援について
 - 4-1 自治体の体制、技術力、資金力の現状
 - 4-2 国と都道府県が連携した支援策