

平成23年5月25日
国土交通省鉄道局

鉄道構造物耐震基準検討委員会の開催について

標記検討委員会を下記の通り開催しますのでお知らせします。

記

1. 概要

今回の東日本大震災を踏まえ、鉄道構造物の耐震基準について検証を行うことを目的とした標記検討委員会を開催します。

2. 検討項目

- (1) 今回の地震の地震動及び構造物の挙動・応答等の分析
- (2) 現行の耐震基準との比較・検証
- (3) (1)及び(2)を踏まえた課題と対応の検討

3. メンバー

別紙のとおり

4. 第1回委員会

- (1) 日時 平成23年5月27日(金) 13:30~15:00
- (2) 場所 三田共用会議所
- (3) 議題
 - ① 東北地方太平洋沖地震動等について
 - ② 東北地方太平洋沖地震による鉄道構造物の被害について
 - ③ 今後の進め方について

5. 取材等

委員会は非公開ですが、会議冒頭のカメラ撮りは可能です。議事概要等については、会議終了後にお知らせします。

【連絡先】

国土交通省鉄道局技術企画課

担当 権藤・今村

03-5253-8111(内40702)

03-5253-8546(直通)

鉄道構造物耐震基準検討委員会 委員名簿

| | |
|----------------------------------|--------|
| ◎ 神戸学院大学 教授 | 佐藤 忠信 |
| 近畿職業能力開発大学校 校長 | 家村 浩和 |
| 東京工業大学大学院 教授 | 川島 一彦 |
| 東京大学生産技術研究所 教授 | 古関 潤一 |
| 東京大学生産技術研究所 教授 | 小長井 一男 |
| 京都大学防災研究所 教授 | 澤田 純男 |
| 高知工科大学大学院 教授 | 島 弘 |
| 東京理科大学大学院 教授 | 龍岡 文夫 |
| 長岡技術科学大学 教授 | 丸山 久一 |
| 九州工業大学大学院 教授 | 山口 栄輝 |
| 国土交通省 国土技術政策総合研究所 地震災害研究官 | 運上 茂樹 |
| 独立行政法人 港湾空港技術研究所 領域長 | 菅野 高弘 |
| 独立行政法人 鉄道建設・運輸施設整備支援機構 設計技術部長 | 服部 修一 |
| 公益財団法人 鉄道総合技術研究所 構造物技術研究部長 | 舘山 勝 |
| 財団法人 電力中央研究所 地球工学研究所 上席研究員 | 佐藤 清隆 |
| 北海道旅客鉄道株式会社 鉄道事業本部 工務部長 | 新宮 康弘 |
| 東日本旅客鉄道株式会社 構造技術センター 所長 | 石橋 忠良 |
| 東海旅客鉄道株式会社 総合技術本部長 | 関 雅樹 |
| 西日本旅客鉄道株式会社 構造技術室 室長 | 松田 好史 |
| 四国旅客鉄道株式会社 工務部長 | 松木 裕之 |
| 九州旅客鉄道株式会社 施設部長 | 津高 守 |
| 西武鉄道株式会社 工務部長* | 藤井 高明 |
| 京阪電気鉄道株式会社 工務部長* | 福井 弘高 |
| 国土交通省鉄道局 技術企画課 課長 | 北村 不二夫 |

◎ 委員長（敬称略）

* 社団法人 日本民営鉄道協会 土木部会 代表