



平成23年5月31日
国土交通省鉄道局

「石勝線事故再発防止対策協議会」の開催について

標記協議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

平成23年5月27日に発生したJR北海道・石勝線の事故について、同種事故の再発防止対策を図るため、運輸安全委員会における原因調査の動向も踏まえつつ、今回の事故について調査し、再発防止策の検討を行う。

2. 検討項目

石勝線事故において、車両の動力伝達装置の部品の脱落、列車脱線・火災が発生したこと等を踏まえ、次の項目等について検討を行う。

- ① JR北海道における車両のメンテナンス等の状況
- ② 車両の火災の状況
- ③ 乗客の避難誘導等の状況
- ④ 上記①から③を踏まえた課題の抽出と対応策の検討

3. メンバー

別紙のとおり

4. 第1回協議会及び現地調査（平成23年6月2日（木））

- (1) 現地調査 13:00～16:00 石勝線 清風山信号所付近
- (2) 協議会 18:15～20:00 新千歳空港ターミナルビル 1A会議室
主な議題 ① 事故の状況等について
② 今後の進め方

5. 取材等

会議は非公開ですが、現地調査及び会議の冒頭のカメラ撮りは可能です。
なお、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 五十嵐・山岸

03-5253-8111(内40704)

03-5253-8546(直通)

石勝線事故再発防止対策協議会 委員

東京大学 生産技術研究所 教授	須田 義大
東京理科大学 工学部 教授	辻本 誠
(独) 交通安全環境研究所 交通システム研究領域	大野 寛之
(公財) 鉄道総合技術研究所 車両構造技術研究部	石塚 弘道
(公財) 鉄道総合技術研究所 人間科学研究部	鈴木 浩明
(社) 日本鉄道車両機械技術協会 専務理事	坂本 龍治
北海道旅客鉄道(株) 運輸部	藤原 一夫
北海道旅客鉄道(株) 安全推進部	宮越 宏幸
新潟トランス(株) 交通システム事業部	尾藤 千秋
北海道 総務部危機対策局危機対策課	秋田 正義
国土交通省鉄道局 技術企画課	北村 不二夫
国土交通省鉄道局 安全管理官	中桐 宏樹
北海道運輸局鉄道部	後藤 修司