

平成23年8月10日
国土交通省鉄道局

「石勝線事故再発防止対策協議会」における鉄道車両整備工場の調査の結果について

石勝線事故再発防止対策協議会において、JR北海道・苗穂工場（札幌市）の調査を行いましたので、その概要をお知らせします。

記

1. 日 時 平成23年8月10日（水）13：30～17：00
2. 場 所 JR北海道 苗穂工場
3. 出席者 別紙のとおり
4. 目 的 車両整備の状況調査等
5. 概 要 JR北海道から内燃動車の推進軸を含む動力伝達装置や燃料タンク等の床下機器の構造、整備方法、チェック体制について説明を受け、工場内において事故車両と同型式車両の整備状況等を確認した。

【連絡先】

国土交通省鉄道局技術企画課

担当 法月・五十嵐

03-5253-8111(内40704)

03-5253-8546(直通)

出席者名簿

須田 義大 東京大学 生産技術研究所 教授 (座長)

辻本 誠 東京理科大学 工学部 教授

大野 寛之 (独) 交通安全環境研究所 交通システム研究領域 主席研究員

石塚 弘道 (公財) 鉄道総合技術研究所 車両構造技術研究部 主管研究員

坂本 龍治 (社) 日本鉄道車両機械技術協会 専務理事

藤原 一夫 北海道旅客鉄道(株) 運輸部長

宮越 宏幸 北海道旅客鉄道(株) 安全推進部長

尾藤 千秋 新潟トランス株式会社 交通システム事業部長

北村 不二夫 国土交通省鉄道局 技術企画課長

後藤 修司 国土交通省 北海道運輸局 鉄道部長