

令和5年10月27日
鉄道局技術企画課

「地方鉄道向け無線式列車制御システム」の開発状況等について 有識者からご意見を伺います

～「第6回地方鉄道向け無線式列車制御システム技術評価検討会」の開催～

国土交通省では、10月30日に「第6回地方鉄道向け無線式列車制御システム技術評価検討会」を開催し、これまでの開発状況の報告等を行います。

我が国では、人口減や高齢化により働き手が減少し、また鉄道施設の経年劣化も進行しております。このため、既存施設の有効活用を図りながら、鉄道の運営や施設の維持管理の効率化・省力化を可能とし、利用者の利便性の向上にも資する鉄道分野での生産性革命を進める必要があります。

国土交通省では、令和元年度から「鉄道技術開発・普及促進制度」を創設し、国がテーマを設定した技術開発に着手しており、本制度の中で、日本信号株式会社への委託を通じ、「地方鉄道向け無線式列車制御システムの開発」を実施しているところです。

今般、「第6回地方鉄道向け無線式列車制御システム技術評価検討会」を開催し、これまでの開発状況の報告等を行います。

本検討会については、今後も技術開発の進捗状況に応じて開催し、本検討会での評価を踏まえて開発を進めて参ります。

記

- 開催日時 : 令和5年10月30日(月) 14時00分～16時00分
- 場 所 : 中央合同庁舎3号館 6階 鉄道局大会議室
(東京都千代田区霞が関2-1-3)
- 構 成 員 : 学識経験者、鉄道事業者、関係団体、研究機関(別添参照)
(学識経験者等、一部のメンバーを除き、職場や自宅からオンラインでの参加となります。)
- 内 容 : 地方鉄道向け無線式列車制御システムの開発状況 等
- 取 材 等 : 傍聴は不可、撮影は冒頭のみ可能です。

取材を希望される方は、13時50分までに、会場へお越し下さい。
会議資料等は後日、国土交通省のホームページにて公表予定です。

URL: https://www.mlit.go.jp/tetudo/tetudo_tk7_000020.html

※各社原則1名でお願いいたします。

連絡先 : 鉄道局技術企画課技術開発室

担当者 : 森田、水野

電 話 : 03-5253-8111 (内線40756、40754)

直 通 : 03-5253-8547

第6回 地方鉄道向け無線式列車制御システム技術評価検討会

委員名簿

(敬称略)

委員長	中村 英夫	日本大学 名誉教授
委員	古関 隆章	東京大学大学院 教授
委員	高橋 聖	日本大学 教授
委員	植松 晃	伊豆箱根鉄道株式会社 執行役員 鉄道部長
委員	押切 榮	山形鉄道株式会社 専務取締役
委員	佐藤 安弘	独立行政法人自動車技術総合機構 交通安全環境研究所 交通システム研究部長
委員	平栗 滋人	公益財団法人鉄道総合技術研究所 研究開発推進部 JR部長
委員	荒木 尚人	一般社団法人日本鉄道電気技術協会 常務理事
委員	高橋 俊晴	一般社団法人日本民営鉄道協会 常務理事
委員	高橋 正人	第三セクター鉄道等協議会 事務局長
委員	星 勝芳	一般社団法人日本鉄道車両機械技術協会 車両部長
委員	湯田 豊人	一般社団法人日本鉄道運転協会 安全企画部長
委員	岸谷 克己	国土交通省大臣官房技術審議官
委員	箕作 幸治	国土交通省鉄道局技術企画課長
オブザーバ	澤田 秀樹	北海道旅客鉄道株式会社 電気部副部長
オブザーバ	三輪 政寛	東日本旅客鉄道株式会社 電気システムインテグレーションオフィス 技術管理部 信号技術管理センター 所長
オブザーバ	田口 尚	東海旅客鉄道株式会社 総合技術本部技術開発部信号通信技術チームマネージャー
オブザーバ	伴 貴弘	西日本旅客鉄道株式会社 鉄道本部 電気部 信号通信課長
オブザーバ	岡村 昌志	四国旅客鉄道株式会社 鉄道事業本部 工務部電気課 信号技術審査担当課長
オブザーバ	屋久 秀一	九州旅客鉄道株式会社 鉄道事業本部 工務部 信号通信課長
事務局	国土交通省鉄道局	