

## 「国際規格セミナー」を開催しました

平成30年2月26日  
公益財団法人鉄道総合技術研究所

公益財団法人鉄道総合技術研究所（以下、鉄道総研）は、「国際規格セミナー」を下記により開催しましたのでお知らせいたします。

鉄道総研は、平成30年2月7日に関西地区（会場：大阪市内）、2月9日に東京地区（会場：千代田区内）において、国際規格に関する基礎知識や鉄道分野の最新の審議状況を紹介することを目的として、鉄道国際規格センター会員向けに「国際規格セミナー」を開催しました。

関西地区では20社、38名、東京地区では、28社、65名の方にご参加いただきました。

セミナーでは、一般財団法人日本規格協会の講師による国際規格の基礎に関する講演、鉄道国際規格センター職員による鉄道分野の規格審議の概説に続き、規格開発に携わっている実務者の方々から最近の話題として、列車無線等の周波数割り当てに関する国際標準化、鉄道品質マネジメントシステム、スマート交通に関する国際規格の動向について講演が行われました。

参加者から、鉄道品質マネジメントシステムの規格認証に対してわが国としてどのように取り組むべきかなど、多くの質問があり、鉄道分野における国際規格への関心の高まりが反映されたセミナーとなりました。

### 記

#### 【関西地区】

開催日時：平成30年2月7日（水）10:00～17:00

会場：AP 大阪駅前梅田一丁目（大阪府大阪市北区梅田）

#### 【東京地区】

開催日時：平成30年2月9日（金）10:00～17:00

会場：ステーションコンファレンス東京（東京都千代田区丸の内）



国際規格セミナー（東京地区）

## 【プログラム】

### ■開会挨拶

鉄道総研 鉄道国際規格センター長 田中 裕

### ■国際規格入門

日本規格協会 規格開発センター 国際標準化ユニット 千葉 祐介 様

### ■規格審議概況

- ・鉄道分野における国際標準化

鉄道総研 鉄道国際規格センター長 田中 裕

- ・IEC/TC 9 における規格審議概況

(大阪) 鉄道総研 鉄道国際規格センター シニアエキスパート 本間 英寿

(東京) 鉄道総研 鉄道国際規格センター シニアエキスパート 松村 泰幸

- ・ISO/TC 269 における規格審議概況

鉄道総研 鉄道国際規格センター 次長 関 清隆

### ■最近の話題

- ・ITU-R における列車～沿線間無線通信用の周波数割り当てに関する国際標準化の動向

(大阪) 鉄道総研 信号・情報技術研究部

ネットワーク・通信研究室 研究室長 中村 一城

(東京) 鉄道総研 信号・情報技術研究部長 川崎 邦弘

- ・ISO/TC 269 RQMS (鉄道品質マネジメントシステム)

ナブテスコ株式会社 鉄道カンパニー 技術統括部参事 外山 潔 様

- ・ISO/TC 268 (スマート・シティー) ・スマート交通

ISO/TC 268/SC 1 国内委員会交通WG 沢野 嘉延 様

### ■閉会

司会 鉄道総研 鉄道国際規格センター 計画課長 太田 勝