

くにたち

本特集号の編集作業が本格化した8月下旬に、新幹線で北海道を訪れる機会に恵まれました。日中の気温は東京都よりも暑くなり、予想していた北海道の涼しい気候とはまったくかけ離れた状態で愕然としました。旅行の間に立ち寄ったお店や施設内で冷房が備わっていないことも多く、気候の変化や温暖化の影響がそこかしこに感じられる旅となりました。前回と今回の特集は「脱炭素化」というテーマで、さまざまな切り口から鉄道の現状を紹介しました。環境や気候変動への取り組みの必要性や重要性を、普段の生活で実感する機会がますます増えているように思いますので、皆さまの参考となれば幸いです。

さて、暑かった夏が過ぎ、次号での特集名は「冬の気象に備える」を予定しています。冬の鉄道は、積雪や凍結といった、寒い季節に特有の自然現象と向き合いつつ、安全・安定輸送を達成することが求められます。そのような冬季の厳しい気象条件から鉄道を守るための取り組みなどを紹介しますので、お楽しみに。(S. N.)

次号予告

2023年11・12月号 (Vol.80 No.6)

特集 冬の気象に備える
鉄道総研の研究開発最前線 環境工学研究部

*タイトルは変更する場合があります。

■鉄道総合専門誌■

JR gazette JRガゼット 定価639円+送料88円
(ともに消費税込み)
年間購読料7,668円
(消費税込み+送料サービス)

鉄道事業各社の業務運営に供する

■ 10月号主要目次 ■

特集：旅行需要の復活に向けた取り組み
連載等

- COMMENTARY
JR西日本「大阪駅(うめきたエリア)」建設工事と
駅施設の概要
国土交通省「令和5年版「国土交通白書」の概要①
- 鉄道の未来を創る研究開発
旧式鋼橋りょうの新しい長寿命化技術
- GLOBAL REPORT
UITP(国際公共交通連合)のAPURP(アジア太平洋
都市鉄道プラットフォーム)の取り組み

発行所
(株)交通新聞社
〒101-0062
東京都千代田区神田駿河台2-3-11

図書のご注文は、
TEL 03(6831)6622
FAX 03(6831)6624



鉄道総研の
電子書籍

<https://www.rtri.or.jp/>

RRR のバックナンバーも
ご覧いただけます



RRR

ご注文は(一財)研友社へ
TEL: 042-572-7157
FAX: 042-572-7190
<https://www.kenf.jp/>