

鉄道と電気技術

Vol.36 No.3

2025/ 3 月号のご案内

発行日
2025
3/1
SAT申込締切日
2025
2/3
MON原稿締切日
2025
2/7
FRI

特集 「技術開発・改善」

[鉄道と電気技術 媒体資料]

鉄道における電気技術（電車線路・配車線路・送電線路・変電所・駅所照明設備・信号保安設備・通信設備・電気車両等）の知識（調査・工事・保守・運転等の研究）の普及・改善を図り、進歩発展に寄与しております。

広告料金表（2024年4月号より適用）

	刷り色／掲載スペース	料金 (5口以上正会員)	料金 (5口未満正会員及び非会員)
奥付対向頁	4色／1頁	150,000円	195,000円
	1色(クロ)／1頁	120,000円	156,000円
後付	4色／1頁	125,000円	162,500円
	4色／1/2頁	75,000円	97,500円
	1色(クロ)／1頁	100,000円	130,000円
	1色(クロ)／1/2頁	60,000円	78,000円

※広告料金には別途、消費税が加算されます。

2024年4月号以降、原稿は4色、モノクロを選択できます。

●広告寸法

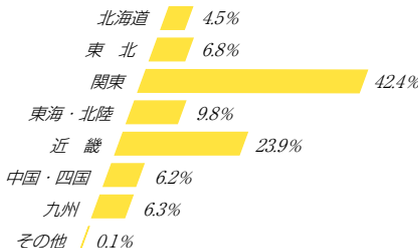
ノンブリード 天地25.5cm×左右18cm

ブリード 天地29.7cm×左右21cm

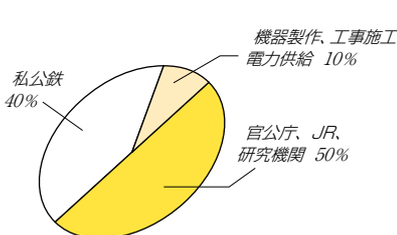
1/2サイズ 天地12.5cm×左右18cm

読者分布

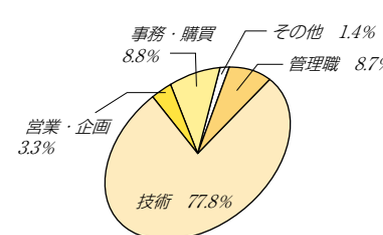
●地域別



●業種別



●職種別



鉄道と電気技術

2025年3月号編集内容

「技術開発・改善」

1. 〔今月のことば〕 京成電鉄 吉野泰宏
2. 〔技術解説〕
 - 鉄道用機器等の製品要求仕様書作成のガイドライン 国土交通省 後藤ふづ喜
 - トロッコ線の離線時の溶融体積 (仮) 鉄道総研
 - 鉄道信号保安用途への汎用端末の適用手法 (仮) 鉄道総研 祇園昭宏
 - 電気検測車における信号通信設備検査手法 (仮) 鉄道総研 前田梨帆
3. 〔技術テーマ〕
 - 新幹線低速区間へのトロッコ線中間接続「常温圧接」の導入検討について (仮) JR東日本
 - 香椎線における自動運転の運用開始について (仮) JR九州
 - 新幹線架線検査の省力化に向けた車上検測装置の開発 (仮) JR東海
 - 震災発生後の電車線設備点検システムの開発 (仮) JR東日本
 - 多機能鉄道重機の開発について (仮) JR西日本
 - 在来線風速計風速値不変動予告機能の開発 (仮) JR東日本
 - 直流き電回路用事故点標定装置の開発 (仮) 東急電鉄 内山明男
 - 西武鉄道の電路・電灯設備の設備改善について (仮) 西武鉄道 仲山広記
4. 〔海外鉄道情報〕
 - 電気分野における2024年の国際規格発行状況と国際作業部会等の主な活動状況 鉄道総研
5. 〔鉄道電気技術賞〕
6. 〔改善・工夫〕
 - 電気の見える化に向けた加圧表示器の開発 JR東海
 - 断路器のロックキーを活用した車両点検台扉用キーボックスの開発 JR西日本
7. 〔事故・障害〕 (信通) JR西日本
8. 〔現場だより〕 樽見鉄道
9. 〔文献案内〕
10. 〔講座〕
 - 鉄道事業者の変電設備 (30) 阪神電気鉄道 森 繁一
 - 軌道回路 (6) 京三製作所 川岡干輝
11. 〔用語解説〕
 - インフラメンテナンス大賞 国土交通省
 - 応力腐食割れ 阪急電鉄
 - 非地上系ネットワーク ソフトバンク
 - アンモニア発電 新生テクノス
12. 〔わたしの会社〕 横浜市交通局
13. 〔新技術・製品紹介〕

「鉄道と電気技術」 広告掲載申込書

送付先 **FAX. 03-5542-2077**

メール送付先 **rail-eleng@taiseisha.co.jp**

申込月日／ 年 月 日

[広告掲載月]

- 1月号 2月号 3月号 4月号 5月号 6月号
 7月号 8月号 9月号 10月号 11月号 12月号

[掲載場所／掲載頁数] ※該当するものにチェックをつけて下さい。

- 後付
- | | | |
|----------------------------------|------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> 4色 | 1頁 | 125,000円 (消費税別) |
| <input type="checkbox"/> 1色 (クロ) | 1頁 | 100,000円 (消費税別) |
| <input type="checkbox"/> 4色 | 1/2頁 | 75,000円 (消費税別) |
| <input type="checkbox"/> 1色 (クロ) | 1/2頁 | 60,000円 (消費税別) |

[広告原稿]

- 新版 年 月号版 流用 2色掲載原稿

※流用の場合、原稿コピーに何年版流用と明記し、FAX願います。

※原稿作成及び製版代は別途、実費請求させていただきます。

[貴社名]

[御住所]

〒

[担当者名]

[部署名／役職]

TEL.

FAX.

E-mail

[上記に関するお問合わせ先]

株式会社大成社

〒104-0041 東京都中央区新富1-15-3 新富ミハマビル6F

TEL.03(5542)3366 FAX.03(5542)2077 e-mail : rail-eleng@taiseisha.co.jp