

鉄道と電気技術

Vol.32 No.4

2021/ 4 月号のご案内

発行日
4/1
THU

申込
締切日
3/4
THU

原稿
締切日
3/8
MON

特集 「輸送・旅客サービス」

〔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。

掲載スペース	掲載料金	
	5口未満正会員及び非会員	5口以上会員
後付（1色） 1頁	130,000円（消費税別）	100,000円（消費税別）
	78,000円（消費税別）	60,000円（消費税別）
後付（1色） 1/2頁	156,000円（消費税別）	120,000円（消費税別）
	156,000円（消費税別）	120,000円（消費税別）

- 発行所：一般社団法人日本鉄道電気技術協会
- 所在地：〒110-0005 東京都台東区上野2-12-20
NDKロータスビル2F
- 編集発行人：中桐 宏樹
- 体裁・頁数：A4、約120頁
- 発行部数：19,300部
- 創刊：昭和22年（改称 昭和62年・平成2年）

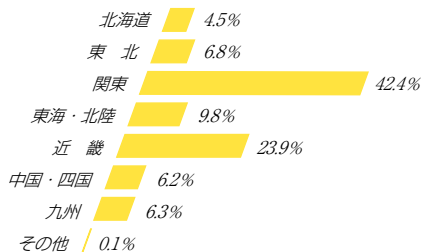
- ※断ち切広告（ブリード）は、掲載料金の10%増です。
- ※フルデータ原稿で入稿してください。
- ※イラストレーター・フォトショップCCまで対応。
- ※イラストレーター作成原稿は全てのフォントのアウトライン化。
- ※パワーポイント・ワード・エクセル原稿入稿は、データ変換料金が別途かかります。
- ※広告寸法は、ノンブリード 天地25.5cm×左右18cm
ブリード 天地29.7cm×左右21cm
1/2サイズ 天地12.5cm×左右18cm

※後付、奥付対向は2C（アイ色）掲載も可能
上記料金の20,000円加算されます。

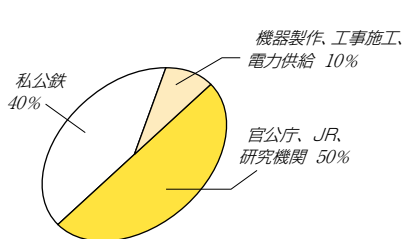
※日本鉄道電気技術協会5口以上正会員に対しては、
会員割引いたします。

読者分布

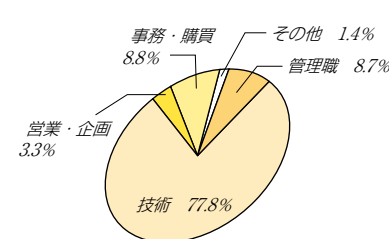
●地域別



●業種別



●職種別



鉄道と電気技術

2021年4月号編集内容

「輸送・旅客サービス」

1. 〔今月のことば〕西武鉄道 本田直志
 2. 〔技術解説〕
高度な運転整理業務支援の実現に向けた研究開発 (仮)鉄道総合研究所
 3. 〔技術テーマ〕
旅客案内サーバ導入による駅案内情報提供について (仮)JR九州
サービス情報表示器の導入 (仮)大阪メトロ
JR西日本のMaaSの取り組み (仮)JR西日本
高輪ゲートウェイ駅配電設備の新設・改良工事について (仮)JR東日本
 4. 〔改善・工夫〕
シャッター故障時の早期復旧のための監視ランプ開発JR東ビルテック
メンテナンス性を考慮したFPD 発車標取付金具の開発についてJR西日本
 5. 〔事故・障害〕JR九州
 6. 〔現場だより〕鹿島臨海鉄道
 7. 〔文献案内〕
 8. 〔講座〕
鉄道事業者の電車線路設備 (20)東京急行電鉄
鉄道車両技術 (9)松岡孝一
鉄道信号における車上・地上間の情報について
 9. 〔用語解説〕
教師あり学習・教師無し学習鉄道運輸機構
サブスクリプションJR四国
大都市交通センサス相模鉄道
NFC : Near Field Communication日本信号
 10. 〔わたしの会社〕埼玉高速鉄道
 11. 〔新技術・製品紹介〕ホリー
-

「鉄道と電気技術」 広告掲載申込書

送付先 FAX. 03-5542-2077

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

1色 1頁 130,000円 × 頁 円

1色 1/2頁 78,000円 × 頁 円

[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