

【 広告企画書 】

自動車 技術

5月号のご案内

Vol.78 2024

会誌電子版ーデジタルブック

発行日

2024年
5月1日(水)

申込
締切日

2024年
4月10日(水)

原稿
締切日

2024年
4月19日(金)

特集：

先進技術の社会実装に向けて (仮)

日本政府は物流／移動サービスの自動運転化を進めており、2025年に全国40カ所の無人自動運転移動サービス実現の目標が掲げられている。各地で自動運転によるシェアライドやインフラ整備が進んでいるが、車両や情報通信技術に注目しがちで、サービス内容・提供方法が住民のニーズに必ずしもマッチしているとは限らない。本号では、自動運転を含む移動サービスの普及・発展にあたり、最新の技術動向と課題について地域事例も含め紹介する。

「自動車技術」専属広告代理店

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 E-mail: jsaead@taiseisha.co.jp

★本内容は企画段階の案です。今後、記事内容が変更となる場合がございます。予めご了承ください。

《匠の技》

■ タイトル未定

● 総括 展望

■ 新技術の社会実装を進めていくために

■ 公共交通のリデザイン

● 新型自動運転バスの紹介

■ 新型自動運転バスの紹介（その1）

■ 新型自動運転バスの紹介（その2）

● 地域事例の紹介

■ 福島県浪江町の事例紹介

■ 西鉄のるーとの事例紹介

■ 三重県明和町の事例紹介

■ 帯広の十勝バスの事例紹介

■ 千葉県松戸市の事例

■ 長野県茅野市の事例紹介

■ 長野県塩尻市の事例紹介

■ 岡山県久米南町の事例紹介

■ 和歌山県太地町の事例紹介

● 先進技術の開発

■ 常総市が取り組む AI まちづくり

■ マルチモーダルモビリティサービス
「my route」の事例紹介

■ 自動運転車両「クルーズ・オリジン」の紹介

《ホットトピックス》

● 振動・騒音

■ 新型スポーツカーのサウンド開発

● 社会システム

■ 電気自動車・充電インフラ・エネルギーシステムの統合を描く
e モビリティ・デジタルツイン

[自動車技術デジタルブック 広告掲載要項]

広告料金（デジタルブック移行後）

| 掲載スペース | 掲載料金 | 頁数 |
|-----------------|-----------|-------|
| 表 2（前付 1） | 474,100 円 | 1 頁 |
| 表 2 対向（前付 2） | 438,900 円 | 1 頁 |
| 目次対向 1（前付 3 番目） | 381,700 円 | 1 頁 |
| 目次対向 2（前付 4 番目） | 369,600 円 | 1 頁 |
| 目次窓 1/4 頁 | 243,100 円 | 1/4 頁 |
| 英文目次対向（前付最終頁） | 358,600 円 | 1 頁 |
| 純広告（以降順次） | 346,500 円 | 1 頁 |
| 純広告後、以降順次掲載 | 173,800 円 | 1/2 頁 |
| 記 事 中 | 346,500 円 | 1 頁 |

※消費税込

媒体情報

発 行：公益社団法人 自動車技術会
 会 員 数：46,491人（2023年9月現在）
 体 裁：変形A4サイズ
 天地280mm×左右210mm
 発 行 日：月刊／当月1日

*本文記事より後に掲載する広告スペースは
無くなりました。

広告掲載スペース・料金



広告ページサンプルイメージ

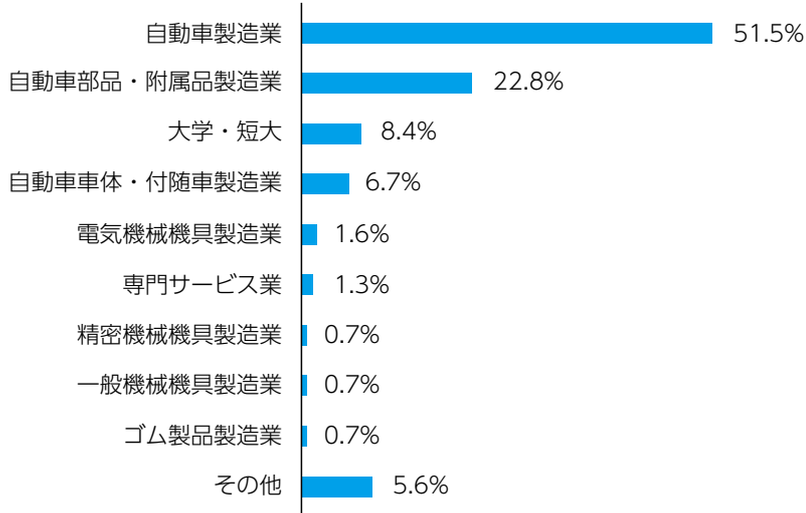
横スクロールでページを進めていただきます。
 パソコン、タブレットやスマートフォン等のデバイスからアクセスいただけます。
 サンプルページもご覧ください。

<https://digitalbook.jsae.or.jp/jk202303smp-bjr2n3ye/book/>

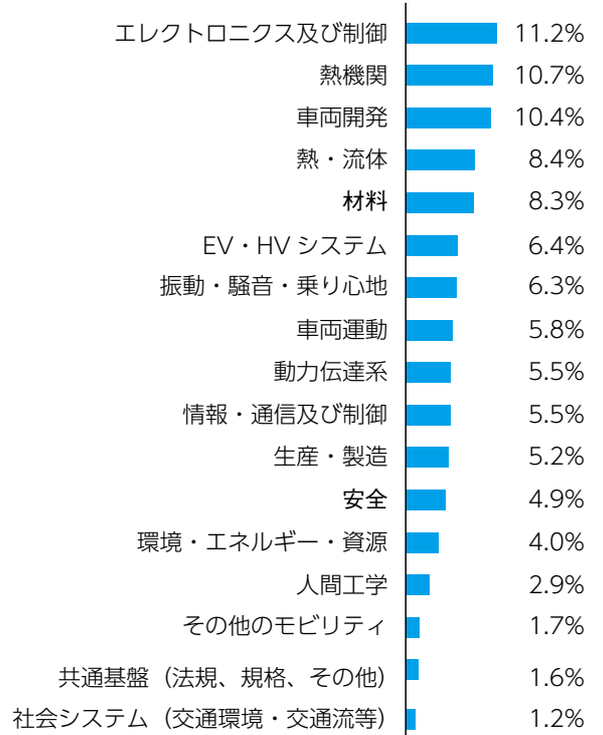


[自動車技術会 会員データ]

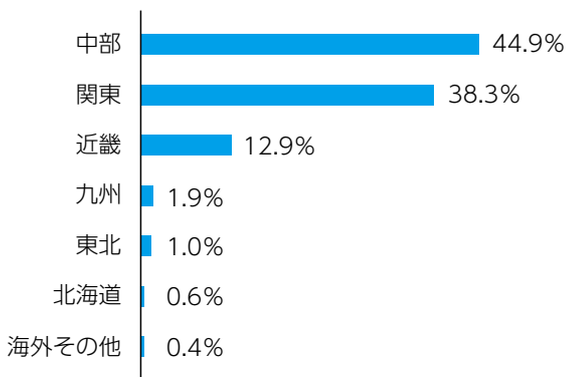
業種分布



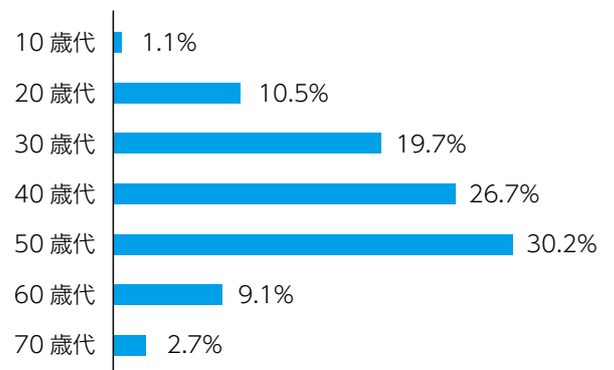
専門分野分布



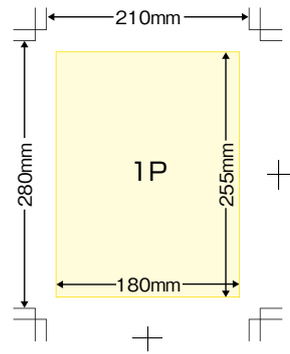
地域別分布



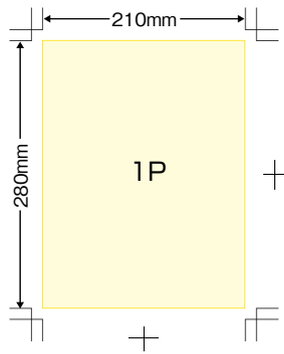
年齢分布



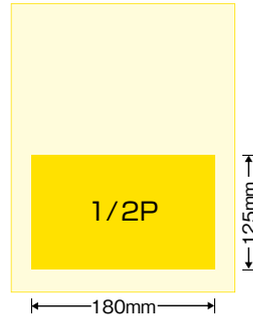
普通版（ノンブリード）原稿
天地 255mm× 左右 180mm



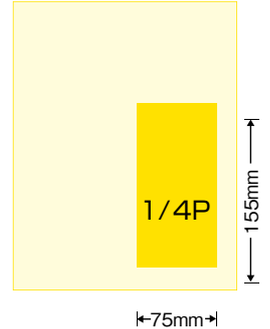
ブリード版原稿
天地 280mm× 左右 210mm



1/2 頁原稿
天地 125mm× 左右 180mm



目次窓 1/4 頁原稿
天地 155mm× 左右 75mm



制作上の注意事項

- * フルデータ原稿で入稿してください（イラストレータファイル推奨）。
- * 入稿データは、イラストレータ及び PDF の 2 種類データをご用意ください。
- * イラストレーター作成原稿は、文字イキの原稿及び、全てのフォントのアウトライン化済み原稿の 2 種類をご用意ください。
- * イラストレーター オーバープリントについて「属性」パレットの「塗り・線にオーバープリント」に注意してください。白文字・白罫線にはチェックしないでください。

- * PDF 入稿は印刷対応高解像度データ（PDF/X-1a）でお願いします。
・フォントは全て埋め込んでください。
・裁ち落としトンボは不要です。
- * パワーポイント・ワード・エクセル原稿入稿は、基本不可。
データ変換料金が別途かかります。
- * データ原稿をメールまたは CD-ROM などのメディアにてご送付下さい。
- * 作成指示書と出力見本（1 枚）添付をお願いいたします。

動画ファイルを原稿上に配置することができます。

●動画ファイル形式：MP4

※MP4形式の動画ファイルは [H. 264] のビデオコーデックをご用意ください。

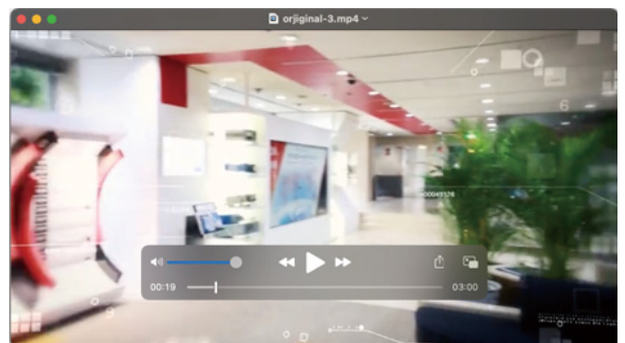
※閲覧環境により正常に再生されない場合があります。

- ・アスペクト比 16：9
- ・動画ファイルサイズ 10MB 目安
- ・長編動画は外部サイトへのリンク等の表記を原稿内に願います。

●データ入稿の仕方について

- ・広告原稿データ（イラストレータファイル）と動画ファイル（MP4形式）を、別途をご用意ください。
- ・広告原稿内に動画を配置する場所を示す指示書を別途をご用意ください。

動画配置指示書



動画ファイル（MP4形式）