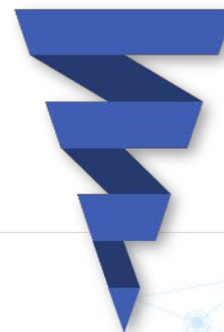


Webで効率的な見込顧客のリスト獲得を！

日経 **XTECH** **ACTIVE**



2021 自動車分野 テーマ特集



コネクテッドカー

デザイン／試作

ADAS／自動運転

クルマの電動化

自動車開発

MaaS

日経BP

Last update 2021/04/01

▶対象テーマ

業界に革新をもたらす6つのテーマを設定、
自動車産業に関わるキーパーソンにアプローチが可能です。

コネクテッドカー

開発/テスト環境
車載インフォテイメント
HMI(ヒューマン・マシン・インターフェース)
車載Ethernet
5G/通信
セキュリティ対策
etc.

デザイン/試作

試作支援
新素材
自動車デザイン
軽量部品/軽量化技術
設計/開発支援
etc.

クルマの電動化

車載コネクタ/ハーネス
駆動システム
次世代電池/関連技術
(全固体電池/次世代リチウムイオン電池)
モーター/関連技術
etc.

クルマ業界 6つの大テーマ

ADAS / 自動運転

センシング(カメラ/ミリ波レーダー
/LiDAR)
サイバーセキュリティ対策
AI
ダイナミックマップ
設計・開発ソリューション
自動運転シミュレーション
OTA(Over The Air)
DMS(ドライバーモニタリングシステム)
etc.

MaaS

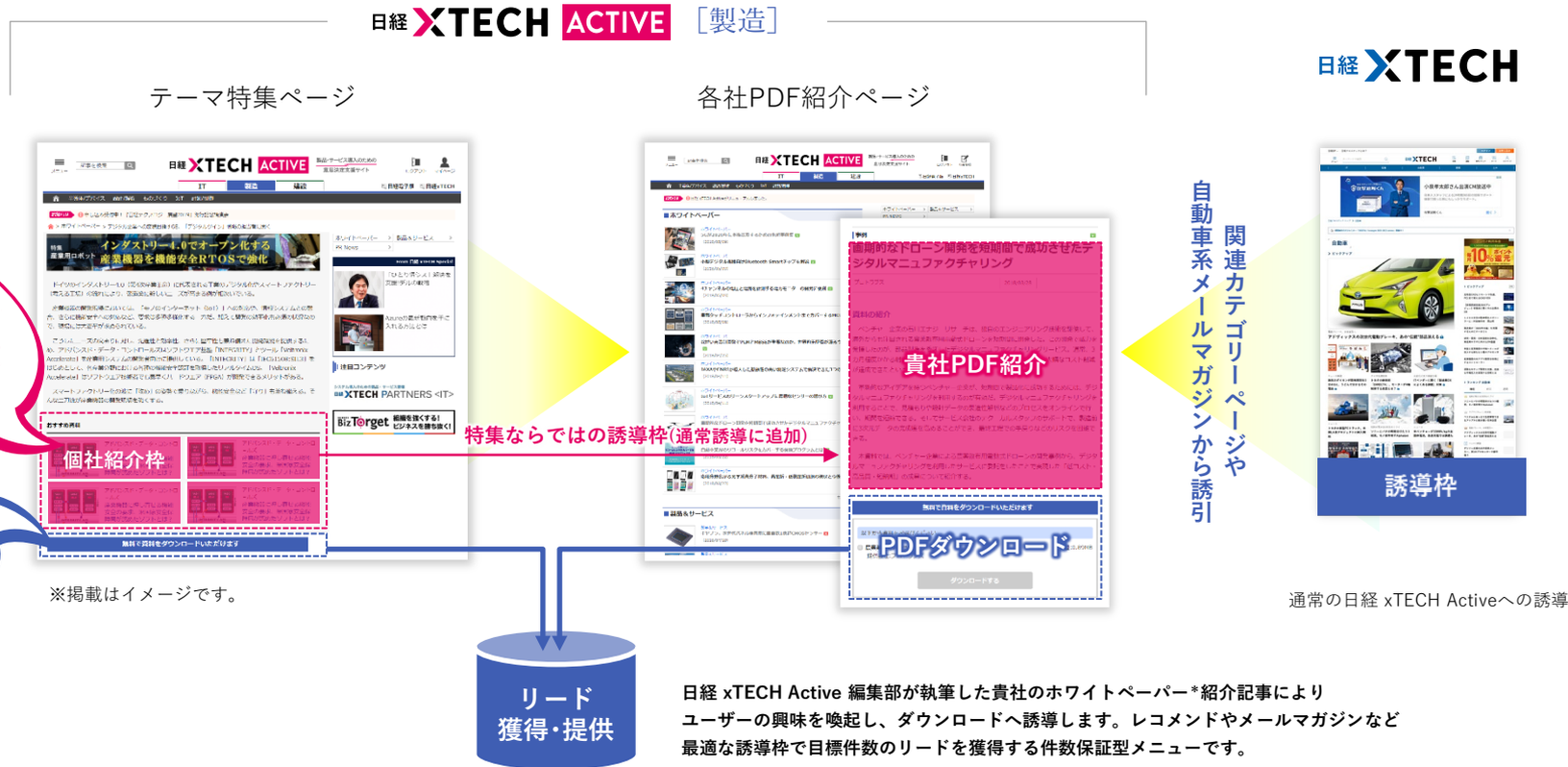
モビリティ関連ソリューション

自動車開発

モデルベース開発支援
Automotive SPICE
機能安全(ISO 26262)
車載ソフト開発ツール
試験/検査/認証サービス
etc.

▶ テーマ特集の掲載イメージ

特定テーマの特集を掲載し、貴社のホワイトペーパー(PDF資料)紹介ページへ誘導します。
読者の注目が高まる特集と特集ならではの誘導が、見込み顧客の獲得を促進します。



- ※ホワイトペーパー紹介の記事は編集部が執筆します。事前の原稿確認はございませんのでご了承ください。
- ※誘導方法、誘導枠に使用する原稿内容は弊社にお任せいただきます。
- ※本サービスでご提供するものはリード情報のリストのみです。掲載レポートはございません
- ※対象製品や内容によってはお受けできない場合があります。媒体にて可否判断させていただきます。
- ※特にご要望がなければ、リード収集期間終了後も資料の掲載自体は継続されます(無料)。

▶ 概要

メリット

本特集企画へのご参画による貴社メリットは、以下の通りです。

- 特集参加企業全てのホワイトペーパー(PDF資料)をまとめてダウンロードできる「一括ダウンロード」や特集ならではの誘導が、リード獲得を促進します。
- 1社単独で実施するより、リード1件あたりの単価を低く抑えることができます。
- 特集テーマに強みを持つ企業としての訴求力アップと、特定ターゲットへの認知獲得が期待できます。

特集料金

特集料金・条件は、以下の通りとなります。

本企画趣旨にご賛同いただき、ご参画賜りますようお願い申し上げます。

Aプラン

広告掲載料金：75万円(税別) 想定リード数：100件(最大110件)

Bプラン

広告掲載料金：40万円(税別) 想定リード数：50件(最大55件)

- [条件]
- ・テーマ特集実施期間：10週間
 - ・掲載資料：PDF 1点(5MBまで)
 - ・テーマ特集実施期間中でも最大件数に達した場合はリード取得を終了します

▶ テーマ特集スケジュール

コネクテッドカー

PDFの入稿は16時まで

小テーマ	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切
開発/テスト環境	2月18日(木)	1月19日(火)	1月26日(火)	7月29日(木)	6月28日(月)	7月5日(月)
IoT/クラウドソリューション	2月25日(木)	1月26日(火)	2月2日(火)	8月5日(木)	7月5日(月)	7月12日(月)
車載OS/関連ソリューション	3月4日(木)	2月2日(火)	2月9日(火)	8月12日(木)	7月9日(金)	7月16日(金)
HMI(ヒューマン・マシン・インターフェース)	3月11日(木)	2月9日(火)	2月17日(水)	8月19日(木)	7月21日(水)	7月27日(火)
コネクテッドカー関連サービス	3月18日(木)	2月16日(火)	2月24日(水)	8月26日(木)	7月27日(火)	8月3日(火)
セキュリティ対策	3月25日(木)	2月24日(水)	3月3日(水)	9月2日(木)	8月3日(火)	8月10日(火)
車載インフォテイメント	4月1日(木)	3月3日(水)	3月10日(水)	9月9日(木)	8月11日(水)	8月18日(水)
5G/通信	4月8日(木)	3月10日(水)	3月17日(水)	9月16日(木)	8月18日(水)	8月25日(水)

デザイン/試作

PDFの入稿は16時まで

小テーマ	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切
試作支援	4月15日(木)	3月17日(水)	3月24日(水)	9月30日(木)	8月31日(火)	9月7日(火)
加工/金型関連技術	4月22日(木)	3月24日(水)	3月31日(水)	10月7日(木)	9月7日(火)	9月14日(火)
凄い自動車部品	5月13日(木)	4月7日(水)	4月14日(水)	10月14日(木)	9月13日(月)	9月21日(火)
新素材	5月20日(木)	4月14日(水)	4月21日(水)	10月21日(木)	9月21日(火)	9月29日(水)
自動車デザイン	5月27日(木)	4月21日(水)	4月28日(水)	10月28日(木)	9月29日(水)	10月6日(水)
軽量部品/軽量化技術	6月3日(木)	4月28日(水)	5月12日(水)	11月4日(木)	10月5日(火)	10月12日(火)
設計/開発支援	6月10日(木)	5月13日(木)	5月20日(木)	11月11日(木)	10月13日(水)	10月20日(水)

▶ テーマ特集スケジュール

ADAS / 自動運転

PDFの入稿は16時まで

小テーマ	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切
センシング(カメラ/ミリ波レーダー/LiDAR)	2月18日(木)	1月19日(火)	1月26日(火)	7月1日(木)	6月3日(木)	6月10日(木)
サイバーセキュリティ対策	2月25日(木)	1月26日(火)	2月2日(火)	7月8日(木)	6月10日(木)	6月17日(木)
ダイナミックマップ	6月17日(木)	5月20日(木)	5月27日(木)	11月18日(木)	10月20日(水)	10月27日(水)
設計・開発ソリューション	6月24日(木)	5月27日(木)	6月3日(木)	11月25日(木)	10月26日(火)	11月2日(火)
ドライバーモニタリングシステム(DMS)	7月1日(木)	6月3日(木)	6月10日(木)	12月2日(木)	11月2日(火)	11月9日(火)
AI	7月8日(木)	6月10日(木)	6月17日(木)	12月9日(木)	11月10日(水)	11月17日(水)
OTA(Over The Air)	7月15日(木)	6月17日(木)	6月24日(木)	12月16日(木)	11月16日(火)	11月23日(火)
自動運転シミュレーション	7月29日(木)	6月28日(月)	7月5日(月)	12月23日(木)	11月24日(水)	12月1日(水)

クルマの電動化

PDFの入稿は16時まで

小テーマ	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切
車載コネクタ/ハーネス	4月22日(木)	3月24日(水)	3月31日(水)	10月7日(木)	9月7日(火)	9月14日(火)
駆動システム	5月13日(木)	4月7日(水)	4月14日(水)	10月14日(木)	9月13日(月)	9月21日(火)
次世代電池/関連技術 (全固体電池/次世代リチウムイオン電池)	5月20日(木)	4月14日(水)	4月21日(水)	10月21日(木)	9月21日(火)	9月29日(水)
モーター/関連技術	5月27日(木)	4月21日(水)	4月28日(水)	10月28日(木)	9月29日(水)	10月6日(水)

▶ テーマ特集スケジュール

自動車開発

PDFの入稿は16時まで

小テーマ	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切
EMC/ノイズ対策	3月11日(木)	2月9日(火)	2月17日(水)	8月19日(木)	7月21日(水)	7月27日(火)
車載ソフト開発ツール	3月18日(木)	2月16日(火)	2月24日(水)	8月26日(木)	7月27日(火)	8月3日(火)
機能安全(ISO 26262)	3月25日(木)	2月24日(水)	3月3日(水)	9月2日(木)	8月3日(火)	8月10日(火)
熱対策	4月8日(木)	3月10日(水)	3月17日(水)	9月16日(木)	8月18日(水)	8月25日(水)
車載ソフトテストツール	4月15日(木)	3月17日(水)	3月24日(水)	9月30日(木)	8月31日(火)	9月7日(火)
Automotive SPICE	4月22日(木)	3月24日(水)	3月31日(水)	10月7日(木)	9月7日(火)	9月14日(火)
最新車載デバイス	5月13日(木)	4月7日(水)	4月14日(水)	10月14日(木)	9月13日(月)	9月21日(火)
解析	5月20日(木)	4月14日(水)	4月21日(水)	10月21日(木)	9月21日(火)	9月29日(水)
試験/検査/認証サービス	5月27日(木)	4月21日(水)	4月28日(水)	10月28日(木)	9月29日(水)	10月6日(水)
モデルベース開発支援	6月3日(木)	4月28日(水)	5月12日(水)	11月4日(木)	10月5日(火)	10月12日(火)
計測	6月10日(木)	5月13日(木)	5月20日(木)	11月11日(木)	10月13日(水)	10月20日(水)

MaaS

PDFの入稿は16時まで

小テーマ	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切	掲載開始日	申込締切	PDF入稿締切
モビリティ関連ソリューション	2月18日(木)	1月19日(火)	1月26日(火)	7月1日(木)	6月3日(木)	6月10日(木)

広告のお申し込み・お問い合わせ



〒105-8308 東京都港区虎ノ門4-3-12
Email dk-ad@nikkeibp.co.jp

●技術メディア広告部 03-6811-8021

Nikkei BP AD Web

<http://adweb.nikkeibp.co.jp/>