

様



月刊誌「工業材料」9月特別増大号
先進材料開発を支える分析・計測技術

分析機器・科学機器専門展示会 JASIS 2016 開催対応企画

広告企画のご提案

 日刊工業新聞社 / 日刊工業出版プロダクション

企画趣旨

拝啓 時下ますますご清栄のことと存じお慶び申し上げます。
平素は、弊社に対してご支援、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

(株)日刊工業出版プロダクションで発行する月刊誌「工業材料」は、読者の70%近くが幅広い業種 of 材料研究者です。この研究者に向けて、「工業材料」9月号(8月15日発行)では、本年9月7日(水)から9日(金)に幕張メッセで開催される、分析機器・科学機器専門展示会「JASIS 2016」に合わせて「先進材料開発を支える分析・計測技術」と題して特別増大号を発行いたします。特に、今回初めて開催される素材をテーマにした「オープンソリューションフォーラム」をメイン企画として取り上げます。

今回の9月号の特別増大号では、「JASIS 2016」に合わせて記事体広告やスペース広告を企画しております。展示会場でもブース出展し、本誌を販売・PRいたします。また、WEBサイトでの一部掲載も企画していますので、幅広い読者へのPR媒体としてご利用できます。

つきましては、趣旨をご理解いただき、貴社広告のご出稿についてご検討をいただけますようお願い申し上げます。

(株)日刊工業出版プロダクション

「工業材料」JASIS2016 特別広告企画概要(案)

【発行概要】

- 発行月:2016年9月号
- 発行日:2016年8月15日発行
- 発行部数:28,000部
- 「JASIS 2016」展示会場で販売
- 体 裁:B5判・左開き

【編集内容】

テーマ:『先進材料開発を支える分析・解析・計測技術の最新潮流をさぐるーJASIS2016と分析・解析・計測技術』(案)

〔解説〕

- (1) ナノテクを支える分析・解析・計測技術ーナノプラットフォームの利活用……………物質・材料研究開発機構 藤田大介
- (2) 材料開発・製品開発と分析機器の活用技術……………東京都産業技術研究センター 清水研一

〔JASIS ガイド〕

- (1) JASIS 会場MAP
- (2) JASISの見どころ・聞きどころ……………JASIS事務局

〔ソリューション1〕JASIS オープンソリューションに見る最新技術

〔解説〕健康・機能性食品／環境浄化製品／自動車材料の開発と分析技術

- (1) 機能性表示制度と機能性農産物の開発……………農業・食品産業技術総合研究機構 食品総合研究所 山本万里
- (2) メタボロームをはじめの一步ー食品の新しい姿を求めて……………京都大学 荒 武
- (3) 環境共生化学によるものづくりー世界をリードする触媒技術が低環境負荷社会を実現する
……………産業技術総合研究所 佐藤一彦
- (4) 水プロジェクトと水質分析計測技術……………産業技術総合研究所 島村政基
- (5) 自動車関連材料の総合分析・自動車産業における電池・電子材料の分析……………元東レリサーチセンター 長澤佳克

〔ソリューション2〕JASIS オープンソリューションに見る最新技術

〔解説〕各社の最新分析・解析・計測技術

- (1) 健康・機能性食品 : エントリー企業6社を紹介
- (2) 環境浄化製品 : エントリー企業6社を紹介
- (3) 自動車材料の開発 : エントリー企業6社を紹介

「工業材料」JASIS2016 特別広告企画概要(案)

【広告概要】

●スペース広告(B5版)

掲載場所 : 前付け／後付け／表3／表4

掲載カラー: フルカラー／3色／2色／モノクロ

広告原稿 : 普通版 (天地230mm×左右160mm)

ブリード版(天地257mm×左右182mm)

※広告原稿入稿形式: 完全データ入稿(eps形式)でお願い致します。

広告料金 : フルカラー1P 346,000円／3色1P 176,000円／2色1P 133,000円

／モノクロ1P 85,000円 (各消費税別途)

広告原稿入稿締め切り: 7月15日(金)

●記事広告(2P)

掲載内容 : 分析機器・理化学機器、計測器、解析・データ処理などを対象とした記事広告です。
製品、技術、サービスを分かり易く伝えるため、見開き2ページの記事広告をご提案します。
記事広告は日刊工業出版プロダクションのWebページにも掲載いたします。

掲載場所 : 本文の前付けページに一括掲載します。

掲載カラー: フルカラー／モノクロ

誌面体裁 : ①見開き2P記事広告

②1P記事+1P広告

記事原稿締め切り: 7月8日(金)

掲載内容 : ○製品、技術、サービスについての見出し40字以内

○連絡先(会社名・部課署・住所・TEL・FAX・ホームページURL)

○製品、技術、サービスの機能・特徴。注目して欲しい技術などを写真及び図表などを含め、
規定文字数以内で自由にご執筆いただきます。

○文字数と構成 ①写真または図表4枚+本文2,400(字)

②写真または図表2枚+本文1,100(字)+広告1P

※記事原稿文章はMicrosoft Wordなどのテキストデータで入稿ください。

※製品写真データ等はJPEGもしくはPDFでお願い致します。

広告料金 : フルカラー2P 624,000円／モノクロ2P 153,000円 (各消費税別途)

「工業材料」JASIS2016 特別広告企画概要(案)

①2P記事広告

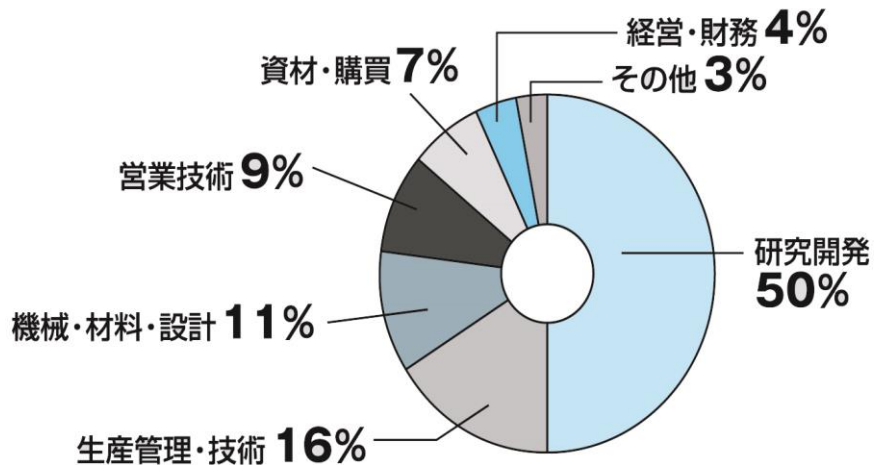
②1P記事+1P広告

「工業材料」媒体資料

【読者の業種と職種】

自動車・航空宇宙・電気・電子・光学・医薬・機械・などの幅広い産業分野において主として材料分野における最先端技術を担う研究者や製品開発担当者がメインの読者です。

すなわち、研究、開発に欠くことのできない分析機器や試験機、理化学機器の利用者でもあります。



お問い合わせ

お問い合わせ先:(株)日刊工業出版プロダクション
「JASIS特集」係
〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1
TEL:03-5641-8350 FAX:03-5641-8360
E-mail:contact@nikkanpro.co.jp