

広告料金

掲載場所	色刷数	ページ数	掲載料金
表紙2	4色	1ページ	¥250,000
表紙3	4色	1ページ	¥210,000
表紙4	4色	1ページ	¥300,000
表紙2対向	1色	1ページ	¥150,000
前付最終	1色	1ページ	¥150,000
前付	1色	1ページ	¥120,000
前付	1色	1/2ページ	¥70,000
後付	1色	1ページ	¥100,000
後付	1色	1/2ページ	¥60,000
綴込1			¥170,000
綴込2			¥270,000

※ 料金は消費税別の価格です。

※ 断落し(表4以外)も同料金にて対応いたします。

※ 回数割引はありません。

※ 綴込は紙の重さにより料金が異なります。

・綴込1：四六判 90kg 以下

・綴込2：四六判 90kg ~130 kg

締切日

■ 申込締切日 発行月の前々月 25 日

■ 原稿締切日 発行月の前月 5 日

広告原稿サイズ

■ 広告寸法 A4 判 1 頁 天地 260 × 左右 180 ミリ

1/2 頁 天地 125 × 左右 180 ミリ

広告のご出稿に際して

- 広告の原稿は完全データ入稿をお願いいたします。
- データ製作・リサイズ・モノクロ変換などの原稿製作が必要な場合は、制作実費を頂きます。
- データ原稿は、文字をすべてアウトライン化済とし、入稿仕様書と簡易校正を添付してください。

講演予稿集に、広告を掲載してみませんか？

高分子学会では、5月「高分子学会年次大会」、9月「高分子討論会」、11月「ポリマー材料フォーラム」の年3回オリジナルな研究発表がおこなわれる研究集会を開催しております。各集会において講演予稿集の広告も募集しております。

掲載場所	色刷数	ページ数	掲載料金
表紙2	1色	1ページ	¥90,000
表紙3	1色	1ページ	¥80,000
表紙4	1色	1ページ	¥100,000
後付	1色	1ページ	¥80,000
後付	1色	1/2ページ	¥50,000
綴込	1色	1ページ	¥120,000

※ 料金は消費税別の価格です。

講演予稿集
広告料金

広告取扱総代理

株式会社 中外 www.chugai-ad.co.jp

東京 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-5-2(須田町佐志田ビル) tel.03-3255-8411 fax.03-3255-8412

大阪 〒541-0053 大阪市中央区本町2-1-6(堺筋本町センタービル) tel.06-6260-1791 fax.06-6260-1540

名古屋 〒460-0007 愛知県名古屋市中区新栄3-5-1(セントラル千種) tel.052-242-2510 fax.052-242-2513

上海 〒200030 上海市漕溪北路18号实业大厦34楼G座 tel.+86-21-6427-3660 fax.+86-21-6427-2909



KOBUNSHI HIGH POLYMERS, JAPAN

高分子 POLYMERS

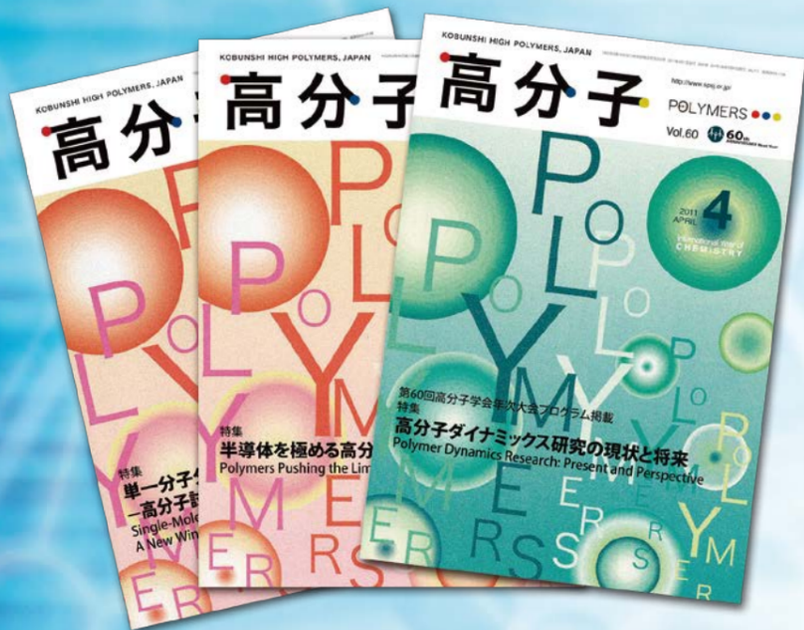
Media Data

社団法人 高分子学会

広告取扱総代理店



「今と未来」がわかる産・官・学の必携情報誌。技術革新はいつも高分子から！



高分子 POLYMERS

概要

体裁 A4判
 発行日 毎月1日発行
 創刊 1952年
 発行部数および配布先 約12,000部/月、会員配布
 発行元 社団法人 高分子学会

発行目的

高分子に関する科学、技術の基礎的研究およびその実用的応用を図り、学術文化の発展に資するを目的とする。
 専門家には広範囲に至る高分子科学の全貌を紹介し、業者には技術の基礎および高分子経済の展望を紹介する。
 現実の工業進捗を伝え、専門外の広範囲の方々にも理解していただくための啓蒙誌。

日本の高分子分野をリードする総合情報誌

高分子学会が会員に配布している機関紙です。高分子科学技術の各分野で興味を持たれる特集記事をはじめ、高分子学会が主催・共催あるいは協賛する行事・会務報告などを掲載しています。

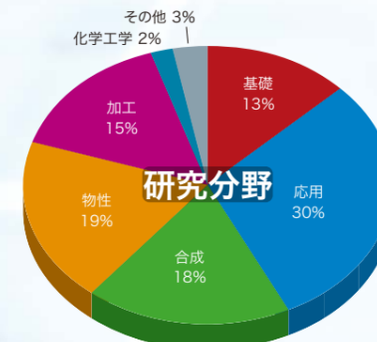
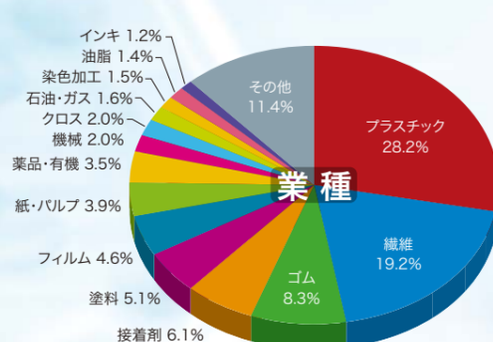
特集テーマの例

- 高分子ダイナミクス研究の現状と将来
- 単一分子分光法 ―高分子試料のナノ世界をかいま見る新手法―
- 研究の転機 ～人・論文・発見との出会い～
- 粘着・剥離に関する高分子化学の最近の進歩

60年の歴史、産・官・学の第一線12000名がターゲット

高分子学会は、現在、会員数12,000を超える学術団体として、高分子科学の基礎的分野はもとより、機能性ならびに高性能材料などの応用分野、例えば電気、電子、情報、バイオ、医療、輸送、建築、宇宙など幅広い研究分野の会員によって支えられています。

読者データ



学職別会員数

企業	名	学校	名	官公庁	名
富士フィルム(株)	121	京都大学	144	産業技術総合研究所	160
住友化学(株)	115	東京工業大学	118	理化学研究所	65
東レ(株)	107	東京大学	118	物質・材料研究機構	61
三井化学(株)	104	九州大学	83	日本原子力研究開発機構	23
日立化成工業(株)	87	大阪大学	79	大阪市立工業研究所	22
JSR(株)	74	京都工芸繊維大学	59	科学技術振興機構	21
関西ペイント(株)	73	東北大学	56	川村理化学研究所	12
三菱レイヨン(株)	73	名古屋大学	55	名古屋市工業研究所	12
旭化成ケミカルズ(株)	63	山形大学	54	大阪府立産業技術総合研究所	11
旭硝子(株)	60	北海道大学	51	兵庫県立工業技術センター	11
三菱化学(株)	56	信州大学	42	国立循環器病研究センター	9
(株)クラレ	55	東京農工大学	42	農業生物資源研究所	8
宇部興産(株)	53	近畿大学	36	和歌山県工業技術センター	8
日東電工(株)	51	東京理科大学	31	森林総合研究所	6
東洋紡績(株)	50	広島大学	30	岡山県工業技術センター	5
(株)豊田中央研究所	48	名古屋工業大学	30	化学技術戦略推進機構	5
花王(株)	47	群馬大学	28	京都市産業技術研究所	5
昭和電工(株)	47	早稲田大学	28	神奈川科学技術アカデミー	5
積水化学工業(株)	47	福井大学	27	神奈川県産業技術センター	5
日産化学工業(株)	46	筑波大学	26	石川県工業試験場	5

社団法人 高分子学会について

高分子学会は、現在、会員数12,000を超える学術団体として、高分子科学の基礎的分野はもとより、機能性ならびに高性能材料などの応用分野、例えば電気、電子、情報、バイオ、医療、輸送、建築、宇宙など幅広い研究分野の会員によって支えられています。本会は、高分子科学と技術およびこれらに関連する諸分野の情報を交換・吸収するさまざまな場を提供しています。会員はこれらの場を通じ、学術的向上や研究の新展開のみならず会員相互の人的な触れ合いや国際的な交流を深めることができます。

会員数 (2010年8月末)

正会員(個人) 8,595名(うち女性会員 586名)
 学生会員(個人) 2,802名(うち女性会員 576名)
 維持会員(法人) 78社
 賛助会員(法人) 254社(事業所)