

第71回高分子学会年次大会  
産学コミュニケーションセッション  
出展のご案内

<オンライン展示会>

公益社団法人 高分子学会

## ◎ 第71回高分子学会年次大会

会期：2022年5月25日(水)～27日(金)

＜オンライン開催＞

参加者数：2,500名

<https://main.spsj.or.jp/nenkai.html>



## ◎ 産学コミュニケーションセッション ＜オンライン展示会＞

出展募集内容

1. 高分子キャリアカフェ2022  
— 会社のR&Dって何だろう？
2. 機器・製品紹介



# 1. 高分子キャリアカフェ2022

## 会社のR&Dって何だろう？ ①

### 1. 高分子キャリアカフェ2022

#### 1-1. コンセプト

理系学生にとって、「研究で学んだことを活かせる職につきたい」「企業での研究開発に携わりたい」「新事業・新製品開発をしたい」など、関心は高いものの、企業における研究開発の実態を知らないままに、就職活動を行っているのが現状です。特に今は、新型コロナウイルスの影響で、思うような情報収集ができず、不安を感じている学生も多数います。

高分子学会は学生と企業の橋渡しをすべく、オンラインで企業・研究所を紹介する場を設けます。研究開発職の内容や求められる人材などを10分以内の動画で紹介できるだけでなく、メールでのやりとり、または御社のウェブ会議システム等をとおしての説明会等のご案内に利用いただくことも可能です。

また、ご要望に応じてWebex上で、参加者と専用のルームで個別にコミュニケーションがとれる時間帯を設定します。

- ・企業の製品の紹介、販売目的では利用できません。機器・製品展示ブースへお申込み下さい。

# 1. 高分子キャリアカフェ2022

## 会社のR&Dって何だろう？ ②

### 1-2. 概要

- 企業における事業概要や研究所概要、研究開発を紹介する動画を掲載することができます。
- 出展者メッセージとして、説明会やイベント等の案内を投稿することができます。
- Web予稿集内（日程表・プログラム）に各社バナーを設置します。
- レスポンシブ対応なので、スマホ、タブレットからも容易に見ることができます。
- 年次大会に参加できない学生にも周知し、広くビジットを募ります。
- メールで、学生からの問い合わせに担当者が容易に対応できます。
- 御社のウェブ会議システムをとおしての説明会等のご案内に利用いただくことも可能です。
- ご要望に応じてWebex上にて、参加者と専用のブレイクアウトルームで個別にコミュニケーションがとれる時間帯を設定します。
- サイトは本年8月までオープンし、年次大会終了後も利用することができます。
- 出展者は2名まで年次大会に参加無料招待します。

## 2. 機器・製品紹介 ①

### 2. 機器・製品展示ブース

#### 2-1. コンセプト

第71回高分子学会年次大会では、産学コミュニケーションセッションをオンラインで開催します。特に今回は高分子学会設立70周年記念にちなんで、テーマ「高分子革新力で切り拓く未来社会」に関連した、高機能材料/成形・加工/分析機器/Dx技術/プラスチックリサイクル/バイオプラスチック/原材料/研究/試験委託といった小テーマを設定し、御社の技術や製品などの紹介を募集いたします。

10分以内の動画で出展内容を紹介できるだけでなく、メールでのやりとり、または御社のウェブ会議システム等をとおしての説明会等のご案内に利用いただくことも可能です。

また、ご要望に応じてWebex上にて、参加者と専用のブレイクアウトルームで個別にコミュニケーションがとれる時間帯を設定します。

大学、官公庁の研究者への、企業の製品紹介、マーケティングが目的です。特に、70周年記念テーマに関しては企業の技術力により明るい未来を感じていただきたく思います。

## 2. 機器・製品紹介 ②

### 2-2. 概要

- ・ 御社の機器・製品・技術を紹介する動画を掲載することができます。
- ・ 出展者メッセージとして、別製品や展示会、説明会の案内などを投稿することができます。
- ・ Web予稿集内（日程表・プログラム）に各社バナーを設置します。
- ・ レスポンシブ対応なので、スマホ、タブレットからも容易に見ることができます。
- ・ 年次大会に参加できない会員やその他関係者にも周知し、広くビジットを募ります。
- ・ メールで、参加者からの問い合わせに担当者が容易に対応できます。
- ・ 御社のウェブ会議システム等をとおしての説明会等のご案内に利用いただくことも可能です。
- ・ ご要望に応じてWebex上にて、参加者と専用のブレイクアウトルームで個別にコミュニケーションがとれる時間帯を設定します。
- ・ サイトは本年8月までオープンし、年次大会終了後も利用することができます。
- ・ 出展者は2名まで年次大会に参加無料招待します。

# 料金表

(円単位・税込)

募集項目	維持・賛助会員	会員外
1-1. 高分子キャリアカフェ2022<オンライン>	66,000	99,000
1-2. 高分子キャリアカフェ2022<オンライン> (高分子分析の原理・技術と装置メーカーリスト掲載割引額)	46,000	79,000
1-3. 高分子キャリアカフェ2022<オンライン> (公共研究機関割引額)	36,000	69,000
2-1. 機器・製品紹介<オンライン>	99,000	132,000
2-2. 機器・製品紹介<オンライン> (高分子分析の原理・技術と装置メーカーリスト掲載割引額)	79,000	112,000
2-3. 機器・製品紹介<オンライン> (公共研究機関割引額)	69,000	102,000

※ 上記金額には消費税は含みます。

# 各社バナー設置イメージ



高分子学会予稿集 70巻1号

第70回高分子学会年次大会運営委員会 大会サイト

English Login

ホーム

詳細検索

日程表

プログラム

ダウンロード

出展一覧 会場一覧

## 日程表

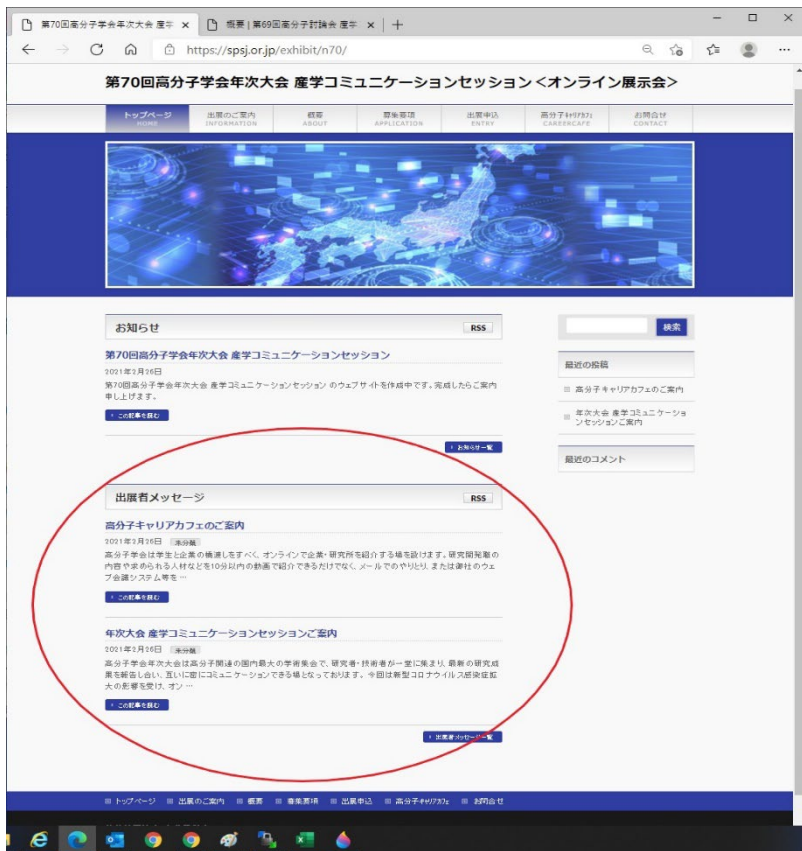
発表会場	5/26 (水)	5/27 (木)	5/28 (金)
A会場 口頭A会場(Webex)	10:15 ~ 17:15 1A061L ~ 1A28AL 招待講演・受賞講演 ORAL	09:30 ~ 17:15 2A031L ~ 2A28AL 招待講演・受賞講演 ORAL	09:30 ~ 16:30 3A031L ~ 3A25AL 招待講演・受賞講演 ORAL
B会場 口頭B会場(Webex)	10:15 ~ 17:15 1B061L ~ 1B281L 特別セッション 「高分子・今・未来」 1) 特別セッション ORAL	09:30 ~ 14:45 2B031L ~ 2B181L 特別セッション 「高分子・今・未来」 1) 特別セッション ORAL	09:30 ~ 14:45 3B031L ~ 3B181L 特別セッション 「高分子・今・未来」 1) 特別セッション ORAL
C会場 口頭C会場(Webex)	10:00 ~ 17:00 1C05 ~ 1C29 B. 高分子構造・高分子物理 5) グル・ネットワークポリマー (グルの構造・形成過程・物性・ダイナミクス, エラストマー, 熱硬化性高分子, など) ORAL	10:00 ~ 16:45 2C05 ~ 2C28 B. 高分子構造・高分子物理 5) グル・ネットワークポリマー (グルの構造・形成過程・物性・ダイナミクス, エラストマー, 熱硬化性高分子, など) ORAL	10:00 ~ 16:00 3C051LY ~ 3C25 B. 高分子構造・高分子物理 6a) 表面・界面・薄膜 (表面・界面・薄膜の基礎物性 (表面・界面の構造・物性, 薄膜の構造・物性, 表面力・ナノレオロジー・トライボロジー, など)) ORAL
D会場 口頭D会場(Webex)	10:00 ~ 16:45 1D051LY ~ 1D28 B. 高分子構造・高分子物理 3a) 溶液・融液・レオロジー・ダイナミクス (溶液・融液 (希薄溶液・濃縮厚溶液・塗膜溶液・融液の構造・物性・分子運動, 電解質, など)) ORAL	10:00 ~ 16:45 2D05 ~ 2D28 B. 高分子構造・高分子物理 2c) 固体 (アロイ・ブレンド・コンポジット (アロイ・ブレンド・コンポジットの構造, 物性, 相分離形成過程, など)) 7) その他 2a) 固体 (結晶, 非晶, 高次組織 (結晶, 非晶, 高次組織の構造と物性, 相転移, モルホロジー, 結晶化, 分子運動性, など)) ORAL	10:00 ~ 16:45 3D05 ~ 3D28 B. 高分子構造・高分子物理 2a) 固体 (結晶, 非晶, 高次組織 (結晶, 非晶, 高次組織の構造と物性, 相転移, モルホロジー, 結晶化, 分子運動性, など)) ORAL
E会場 口頭E会場(Webex)	10:00 ~ 16:45 1E051LY ~ 1E28 B. 高分子構造・高分子物理 6b) 表面・界面・薄膜 (表面・界面・薄膜の作製・機能発現 (界面組織体・分	10:30 ~ 15:45 2E07 ~ 2E24 B. 高分子構造・高分子物理 4) 液膜 (高分子液膜, サーモトロピック液膜, リオトロピック液膜, など)	

Web予稿集の「日程表」「プログラム」ページ内、両サイドに出展各社のバナーを設置し、各社紹介ページにリンクいたします。



# 産学コミュニケーションセッションウェブサイト

## トップページイメージ



- ・産学コミュニケーションセッションウェブサイトへ投稿することができます。
- ・投稿はトップページに一覧表示され、クリックすると投稿画面に飛びます。
- ・新製品の紹介や会社案内などにご活用いただけます。
- ・自社のHPにリンクを貼る、又はメールでURLをお知らせすることも可能です。
- ・御社のウェブ会議システムをとおしての説明会等のご案内に利用いただくことも可能です。

## 出展者メッセージイメージ



詳細・申込みはこちら  
<https://spsj.or.jp/exhibit/n70/>

### 問合せ

公益社団法人高分子学会 事業課  
03-6860-2000 東京都中央区1-8-10 新富ビル5F

## 出展者専用ページイメージ

トップページ HOME	出展のご案内 INFORMATION	概要 ABOUT	募集要項 APPLICATION	出展申込 ENTRY
----------------	-----------------------	-------------	---------------------	---------------

公益社団法人高分子学会

HOME > 公益社団法人高分子学会



- ① 公益社団法人高分子学会 ~ここにキャッチフレーズを入れます!!~
- ②  高分子学会は、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進展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。
- ③ 会期中プレゼンテーション日時・会場  
日時 5月26日(水) 15:00-16:00  
ルームURL <https://●●●●●●●●●●●●●●●●>
- ④ 企業紹介 または 製品紹介 ビデオ



- ① 出展者名  
(任意でキャッチフレーズを入れることができます)
- ② 会社紹介文  
(簡単な会社紹介。ご希望でロゴを入れることができます)
- ③ 会期中プレゼンテーションの日時・会場を案内します。  
(ご希望企業のみ)
- ④ 10分以内の紹介ビデオ  
(会社紹介、採用案内(キャリアカフェ)、機器・製品などを動画で紹介できます)

## 出展者専用ページイメージ

### ⑤ 企業紹介 または 製品紹介など お知らせラインナップ

行事名・製品名・など	概要	リンクまたは資料ダウンロード
第70回高分子学会年次大会産学コミュニケーションセッション	年次大会併設展示会。毎回の社を超える企業または団体が出展。	
第29回ポリマー材料フォーラム	産学協同を目的とした材料に関する研究発表と交流のためのシンポジウムで、高分子材料の応用に関する最先端の情報が得られ、他分野のユーザーの方々との交流もできます。	

### ⑥ キーワード ※検索に有効になります

学術団体、学会、科学技術、ポリマー、高分子、先端材料

### ⑦ 連絡先

社名	公益社団法人高分子学会
部署	事務局
電話	03-5540-3770
メール	<a href="mailto:n70exhibit@main.epi.or.jp">n70exhibit@main.epi.or.jp</a>
URL	<a href="https://www.epi.or.jp">https://www.epi.or.jp</a>

### ⑤ お知らせラインナップ

（特にお知らせしたい事項をラインナップできます。  
御社のサイトにリンクを貼ることも可能です）

### ⑥ キーワード（サイト内検索に有効になります）

### ⑦ 連絡先（メールでの問い合わせが容易になります）

※ レイアウトは大きく変更することはできませんので、  
予めご了承ください。

## ●申込方法

産学コミュニケーションセッションのWebサイトからご登録下さい。

<https://spsj.or.jp/exhibit/n71/>

## ●問合せ

公益社団法人 高分子学会

事業課 産学コミュニケーションセッション 担当

〒104-0042 東京都中央区入船3-10-9 新富町ビル6F

TEL 03-5540-3771 FAX 03-5540-3737

E-mail [n71exhibit@main.spsj.or.jp](mailto:n71exhibit@main.spsj.or.jp)