

DSANJ Bio Conference FY 2026のご案内

Drug Seeds Alliance Network Japan

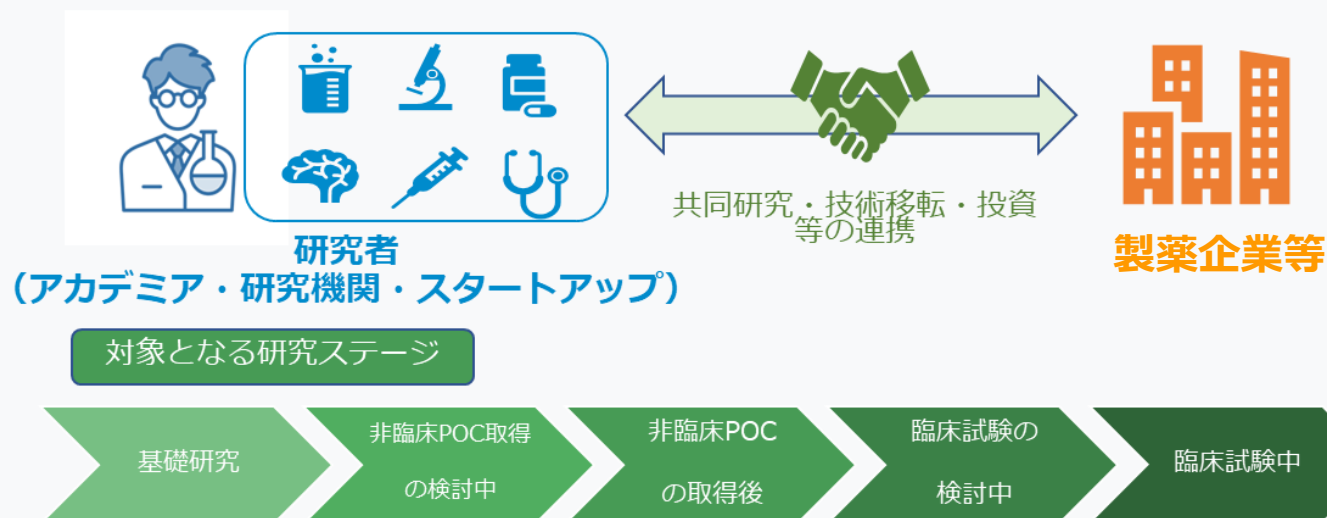
大阪商工会議所

DSANJとは、アカデミア・スタートアップと企業を繋ぎ、創薬の推進を支援するプロジェクトです。

- ✓ 国内外の大学、研究機関、スタートアップの研究成果（創薬シーズ、基盤技術等）を対象に、製薬企業等との連携を推進し、新たな薬の開発を目指すための商談会「**DSANJ Bio Conference**」を年2回開催しています。
- ✓ 2010年度から実施し、継続的にご参加いただいている企業も多数ございます。

- 年間商談件数：500件程度
- 年間提案案件数：250案件程度
- 参加企業数：40社程度
- 開催目的：創薬分野における共同研究や技術移転、投資等の促進

国内外の有望な研究成果に一度にアクセスできる機会



プログラム

製薬企業等と研究者とのオンライン面談 (Zoom Meeting® を利用)

- ・DSANJ事務局が独自に収集した研究成果を企業に紹介
- ・参加企業が事前に評価したうえで関心のある研究成果について個別面談を実施

開催日時

夏期：2026年8月25日(火)、26日(水)、27日(木)、31日(月)、9月1日(火) 10:00 - 18:00

(8月28日(金)を除く)

冬期：2027年1月27日(水)、28日(木)、29日(金)、2月1日(月)、2日(火) 10:00 - 18:00

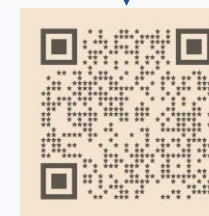
参加費

¥660,000円(税込)

※参加費は年度単位でのお支払いとなります。

※ご参加月に関わらず、次年度(4月)に再度お申込みが必要となります。

参加申込フォームはコチラ



申込方法

ホームページ内「DSANJ Bio Conference (2026年度) 参加申込フォーム」からお申込みをお願いいたします。

ホームページURL：<https://www.osaka.cci.or.jp/dsanj/company/>

お問い合わせ

お申込み検討にあたり、事業説明を希望される場合は、上記ホームページ内「お問い合わせフォーム」からお申込みご検討の旨をお知らせください。追って、担当者よりご連絡をさせていただきます。

主催：大阪商工会議所 ※他調整中

カテゴリー

創薬標的 / 創薬シーズ（物質） / 創薬基盤技術 / バイオマーカー /
診断薬（技術） / デジタルセラピューティクス / 治療薬等との併用を前提とした医療機器
（単独で使用する医療器具等は除く）等

創薬 モダリティ

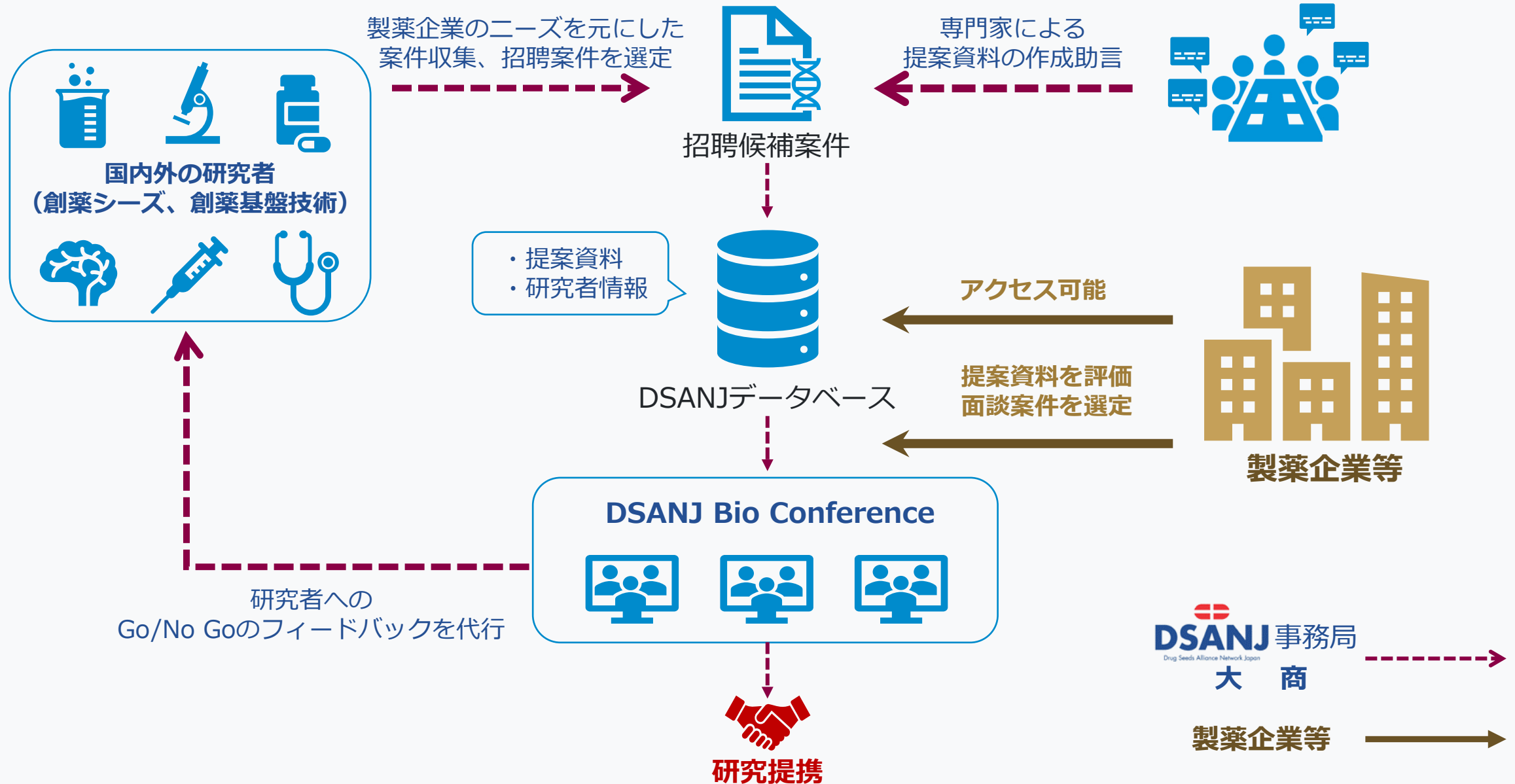
低分子医薬 / 抗体医薬 / 核酸医薬 / 遺伝子治療 / 組換えタンパク /
細胞治療 / AI創薬 / ワクチン / ウイルス / 再生医療 / SaMD（治療アプリ）
/ デジタルヘルス / タンパク質相互作用阻害薬等

疾患領域

代謝疾患 / 循環器疾患 / 感染症 / 呼吸器疾患 / 筋骨格系疾患 / がん・悪性
新生物 / 中枢神経系疾患 / 疼痛 / 感覚器領域（目・耳・鼻など） / 免疫、炎症、
アレルギー性疾患 / 皮膚疾患 / 消化器、泌尿器疾患 / 産婦人科疾患 / 希少疾患等

研究 ステージ

基礎研究 / 非臨床POC取得の検討中 / 非臨床POC取得後～臨床試験の検討中
/ 臨床試験中等



製薬企業の皆様のニーズに基づき厳選した、国内外の創薬研究成果にアクセスいただけます。

メリット 01

質の高い情報収集と、
効率的なシーズ探索をサポート



- ✓創薬研究成果を発掘する際のサポートとしてご利用いただけます。
- ✓国内外の研究動向や他社の関心等について知る機会になります。

メリット 02

面談までのプロセスを効率化し
ご担当者様の負担を軽減



- ✓研究者とのスケジュール調整等はDSANJ事務局が対応いたします。
- ✓多数の研究成果に一度にアクセスでき、ご希望の研究者と短期間で効率的に面談していただけます。
- ✓ご提示する研究資料は、秘密情報を含まず、評価しやすいフォーマットに統一しておりますので、資料の確認から面談まで、スムーズに進めることができます。

メリット 03

研究者との円滑な
コミュニケーションを
事務局が丁寧に仲介



- ✓ご面談後のGo/No Goのご見解については事務局が皆様に代わって研究者にお伝えいたします。
- ✓商談会后、追加の面談アレンジをご希望の場合も、お気軽にお問い合わせください。

メリット 04

ご要望に応じたきめ細やかな
個別対応も承ります



- ✓研究成果発掘：貴社がターゲットにされているテーマをDSANJ事務局が探索し、該当する研究者へDSANJ Bio Conferenceへの参加を打診いたします。
- ✓個別の研究成果へコンタクト：貴社がご関心を持つ特定の研究成果にDSANJ事務局から個別にコンタクトを取り、該当する研究者へBio Conferenceへの参加を打診いたします。

提案者所属機関一覧(FY2010 – FY2025)

	機関名
1	旭川医科大学
2	帯広畜産大学
3	札幌医科大学
4	北海道医療大学
5	北海道情報大学
6	北海道大学
7	青森大学
8	弘前大学
9	岩手医科大学
10	岩手大学
11	東北医科薬科大学
12	東北大学
13	宮城県立がんセンター
14	秋田大学
15	福島県立医科大学
16	産業技術総合研究所
17	筑波大学
18	物質・材料研究機構
19	国際医療福祉大学
20	自治医科大学
21	群馬大学
22	埼玉医科大学
23	埼玉大学
24	日本薬科大学
25	理化学研究所
26	公益財団法人かずさDNA研究所

	機関名
27	千葉県がんセンター
28	千葉大学
29	お茶の水女子大学
30	がん研究会
31	北里大学
32	慶應義塾大学
33	国立がん研究センター
34	国立感染症研究所
35	国立国際医療研究所
36	国立国際医療研究センター
37	国立成育医療研究センター
38	国立精神・神経医療研究センター
39	自然科学研究機構
40	実中研
41	下志津病院
42	順天堂大学
43	昭和医科大学
44	昭和大学
45	昭和薬科大学
46	創価大学
47	帝京大学
48	東海大学
49	東京医科大学
50	東京科学大学
51	東京共済病院
52	東京慈恵会医科大学

	機関名
53	東京女子医科大学
54	東京大学
55	東京都医学総合研究所
56	東京都健康長寿医療センター
57	東京農業大学
58	東京農工大学
59	東京薬科大学
60	東京理科大学
61	東邦大学
62	東洋大学
63	日本医科大学
64	日本歯科大学
65	日本大学
66	公益財団法人野口研究所
67	微生物化学研究会
68	星薬科大学
69	明治薬科大学
70	量子科学技術研究開発機構
71	早稲田大学
72	川崎市立川崎病院
73	聖マリアンナ医科大学
74	ナノ医療イノベーションセンター
75	横浜国立大学
76	横浜市立大学
77	静岡県立大学
78	新潟TLO

	機関名
79	新潟大学
80	富山県立大学
81	富山大学
82	金沢医科大学
83	金沢大学
84	福井大学
85	山梨大学
86	信州大学
87	松本歯科大学
88	岐阜大学
89	岐阜薬科大学
90	静岡大学
91	浜松医科大学
92	愛知医科大学
93	愛知県がんセンター
94	愛知工業大学
95	修文大学
96	国立長寿医療研究センター
97	名古屋工業大学
98	名古屋市立大学
99	名古屋大学
100	藤田医科大学
101	名城大学
102	三重大学
103	淡海医療センター
104	滋賀医科大学

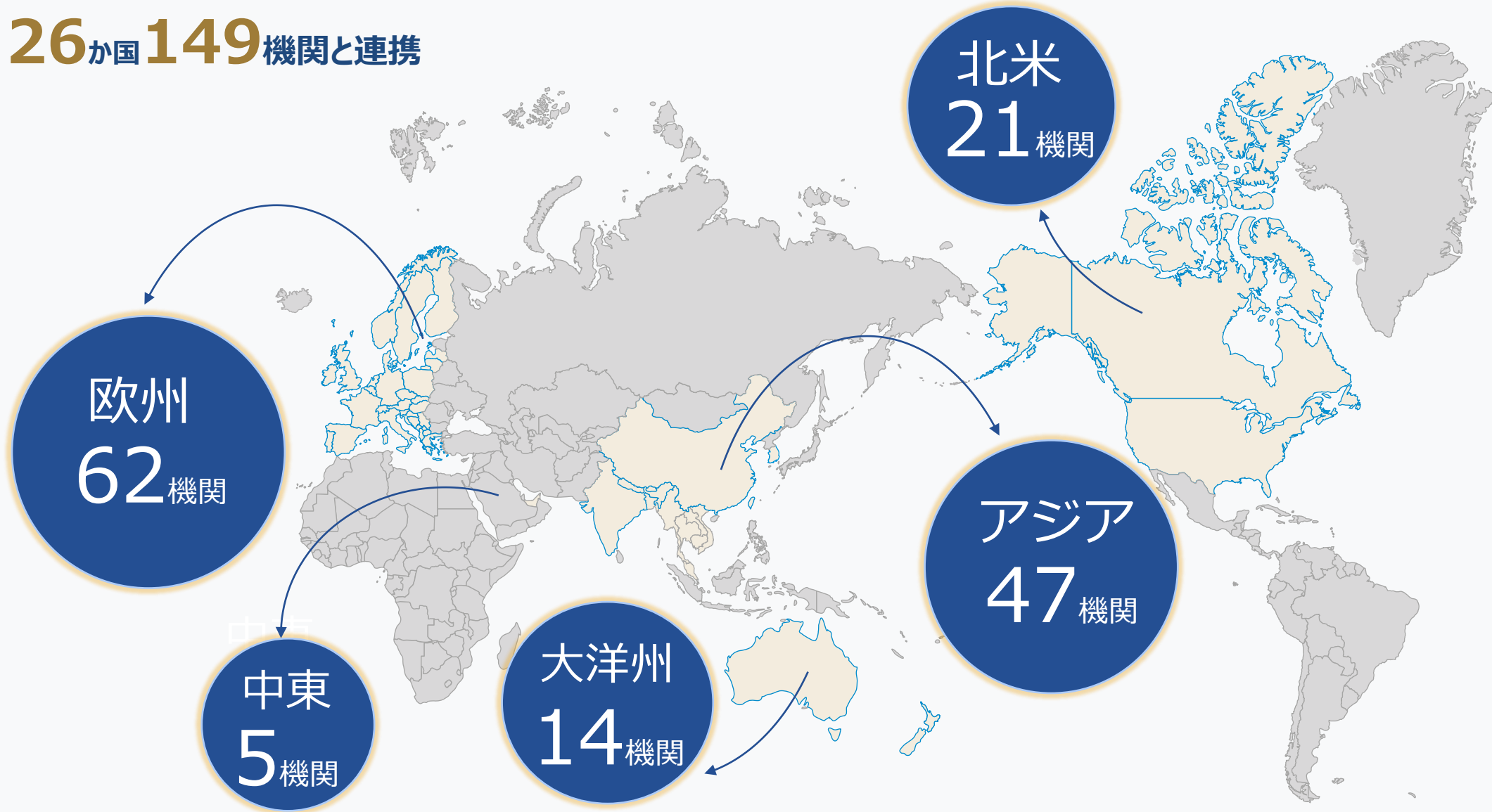
提案者所属機関一覧(FY2010 – FY2025)

	機関名
105	京都産業大学
106	京都大学
107	京都府立医科大学
108	京都府立大学
109	京都薬科大学
110	同志社大学
111	立命館大学
112	医学研究所北野病院
113	医薬基盤・健康・栄養研究所
114	大阪医科薬科大学
115	大阪医療センター
116	大阪工業大学
117	大阪公立大学
118	大阪国際がんセンター
119	大阪大学
120	大阪南医療センター
121	関西医科大学
122	関西大学
123	関西福祉科学大学
124	近畿大学
125	近畿中央呼吸器センター
126	国立循環器病研究センター
127	摂南大学
128	甲南大学
129	神戸医療産業都市推進機構
130	神戸学院大学

	機関名
131	神戸大学
132	神戸薬科大学
133	兵庫医科大学
134	武庫川女子大学
135	天理大学
136	奈良県立医科大学
137	奈良先端科学技術大学院大学
138	白浜はまゆう病院
139	鳥取大学
140	島根大学
141	岡山大学
142	岡山理科大学
143	川崎医科大学
144	呉医療センター
145	県立広島大学
146	広島生命科学研究所
147	広島大学
148	福山大学
149	山陽小野田市立山口東京理科大学
150	山口大学
151	徳島大学
152	香川大学
153	愛媛大学
154	高知大学
155	北九州市立大学
156	九州がんセンター

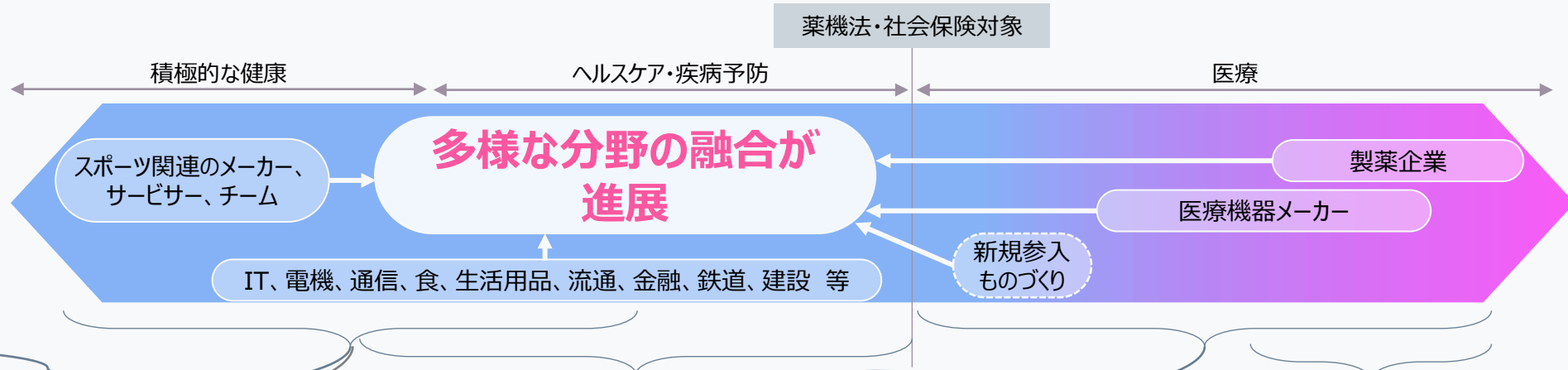
	機関名
157	九州大学
158	久留米大学
159	産業医科大学
160	福岡大学
161	佐賀大学
162	長崎大学
163	熊本大学
164	熊本保健科学大学
165	崇城大学
166	大分大学
167	宮崎大学
168	鹿児島大学
169	琉球大学
170	研究機関(海外)
171	ベンチャー(海外)
172	ベンチャー(国内)
173	製薬企業
174	一般企業

26か国 149機関と連携



2025年度より国際ネットワークを活用し、海外案件の探索も強化

最先端医療のための創薬、医療機器開発から、未病予防対策のヘルスケア（非医療）、スポーツによるカラダづくりまで、幅広い範囲における研究開発支援・事業化支援を実施



<p>スポーツウエルネス・スポーツビジネス</p> <p>850社 事業化実績 64件 マッチング、実証事業 ※2017～2025年度</p>	<p>万博・大阪パビリオンヘルスケア PJ</p> <p>日常生活で、健康を維持するウエルネス・オフィスを実現する非医療プロダクトの創出。万博大阪館での展示</p>	<p>ヘルスケア 疾病予防・健康維持</p> <p>711社 ユーザビリティが高い、継続実施しやすいなど、魅力あるヘルスケアビジネスの個別支援・実証推進</p>	<p>Medtech Acceleration PJ</p> <p>アジア太平洋州におけるメドテック、ヘルスケア分野のスタートアップ発掘・育成・支援</p>	<p>医療機器</p> <p>114社、195機関 分科会1,881社 マッチング件数3,527件 事業化実績 77件 ※2003～2025年度</p>	<p>創薬</p> <p>83社、168機関 商談 約9800件 共同研究契約等 89件 ※2010～2025年度 (2024年度以降は調査中)</p>
---	--	--	--	--	--

大阪商工会議所は、全国の医療機関、大学、研究機関、企業のネットワークを有し、産学連携や企業間連携を促進する事業を実施。国内外の市場展開を対象にした個別の事業支援も多数行っている。

DSANJ Bio Conference FY 2026

Drug Seeds Alliance Network Japan

DSANJ事務局 (大阪商工会議所 産業部 ライフサイエンス振興担当内)

住所：〒540-0029 大阪市中央区本町橋2-8

お問い合わせフォーム：

<https://reg26.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=mat-qckis-4e04f3418a09e72Dec93c9309b4b0c38>

電話番号：06-6944-6484 (9:00 - 17:00)

時間外の場合は上記お問い合わせフォームまでご連絡をお願いいたします。