

名古屋大学発ベンチャー称号授与企業一覧（83社）

2025年11月26現在

称号 番号	企業名	設立年	技術分野	会社概要
2	一般社団法人GEOASIA研究会	2009	その他サービス	地盤総合解析プログラムGEOASIA®を用いて地盤工学に関する調査・設計及び技術開発・研究開発を支援します。
3	株式会社ヘルスケアシステムズ	2009	創薬・医療・ヘルスケア関連	独自の検査技術を確立し疾病予防にもつながる郵送検査キットの開発を中心事業とし、大学や企業からの受託分析や臨床試験を行います。
4	株式会社PREVENT	2016	創薬・医療・ヘルスケア関連	生活習慣病既往者向けの健康づくり支援をスマホアプリを介して提供しているデジタルヘルスマートアップ企業です。
7	株式会社J-ARM	2006	創薬・医療・ヘルスケア関連	当社は、獣医師が細胞を用いた再生医療を行うとき、獣医師が細胞を簡易かつ安全に細胞を培養できるキットを提供しています。
8	株式会社シムス	2010	バイオテクノロジー	我が社は、再生医療、ロボット医療、AI医療において革新的な製品・サービスを開発し、健康医療に貢献するベンチャー企業です。
9	高齢社会街づくり研究所株式会社	2011	その他サービス	超高齢社会に対応する街づくりの実現に向けた企画コンサルタント事業を行っております。
11	有限会社ユビグラフ	2004	IT/IoT・AI	ユビキタス情報環境を構築するミドルウェアを活用する企業として発足。ビッグデータ処理の分野も合わせ研究成果の事業適用を図ります。
13	株式会社サイエンスインパクト	2010	IT/IoT・AI	素粒子物理学研究の技術をベースに、放射線計測（宇宙線ラジオグラフィー）をはじめ、Webメディア運営等のIT事業を行っています。
15	株式会社Photo electron Soul	2015	機器製造	既存技術と比べて性能・操作性において高い優位性をもつ電子ビーム発生装置及び素子の研究、開発、製造及び販売を行っています。
16	NU-Rei株式会社	2016	環境・エネルギー	プラズマ技術を専門とする企業として、オンリーワン製品をより多くの分野へ活躍できるモノづくりで、開発・製造・販売を行います。
17	株式会社U-MAP	2016	素材・材料など (バイオを除く)	AlNワイスカーフィラー等の破壊的な新材料とAIを駆使した加工技術により革新的工業製品を展開、日本の技術競争力強化を実現します。
19	超臨界技術センター株式会社	2013	素材・材料など (バイオを除く)	超臨界二酸化炭素抽出技術の社会実装を目的とし、コーヒーデカフェの統合プロセスを完成させて、我が国初のデカフェ事業を推進します。
20	株式会社フレンドマイクローブ	2017	環境・エネルギー	科学技術の急速な発展は、自然・環境に大きな負荷をかけています。当社は、微生物の力を借りて負荷の軽減、回復を目指します。
21	合同会社BeCellBar	2017	創薬・医療・ヘルスケア関連	タイトジャンクション制御化合物を使った医薬・健康機能・美容成分の体内デリバリー技術、上記化合物の探索サービスを提供します。
22	iBody株式会社	2018	創薬・医療・ヘルスケア関連	微量血液からのモノクローナル抗体発掘技術で治療・診断技術の向上に寄与し、人類の健康とQOLに貢献します。
23	グランドグリーン株式会社	2017	バイオテクノロジー	異科接木技術を基盤とした新たな種苗の開発および自動接木システムの開発・販売を行っています。
24	株式会社MEBAIS	2017	IT/IoT・AI, 創薬・医療・ヘルスケア関連	医療従事者の裏側の負担を軽減する」をミッションに医療のレセプトを最適化するソリューションを提供しています。
25	株式会社BioCMOS	2015	創薬・医療・ヘルスケア関連	半導体集積回路の医療・環境応用を図ります。半導体集積回路および回路基板の設計・製造、ファームウェアの開発を行っています。
26	Lawin株式会社	2016	その他サービス	食の物語のメディアKodawarinを運営。食の作り手に焦点をあて、モノの奥にあるコト（物語）を発信します。
27	株式会社TARVO	2018	IT/IoT・AI	「声も、デザインできる時代に」をミッションとする、音声変換および音声認識のテックベンチャーです。
28	NU-Medライフケアシステムズ株式会社	2018	創薬・医療・ヘルスケア関連	名大病院発である健康医療信託等の技術を用いて、医療・福祉・健康を支えるソフトとハードの提供と研究開発支援を行います。
29	LaView株式会社	2018	創薬・医療・ヘルスケア関連	高齢化社会の中、更なる長寿化が望まれるが、寝たきり・介護が10年といわれる寿命。元気寿命延伸に脱酸化ストレス社会を目指します。
30	Craif株式会社	2018	創薬・医療・ヘルスケア関連	独自デバイスで尿中エクソソームを99%以上捕捉し1300種類の尿中miRNA捕捉に成功。肺がん診断アルゴリズムは正答率98%を記録。
31	株式会社Craftide	2018	創薬・医療・ヘルスケア関連	タンパク質やペプチドを化学合成します。修飾タンパク質や環状ペプチドによって、新しい中分子医薬やバイオテクノロジー開発を行います。
32	メドリッジ株式会社	2019	創薬・医療・ヘルスケア関連	エンジニアリング技術（特にMEMSとロボット技術）を、医療、医薬研究、ヘルスケア等のメディカル業界に橋渡しします。
33	株式会社Harmony For	2016	その他サービス	外国人留学生に特化した就職サポート（Job Tree Japan）・企業の採用支援事業、外国人留学生向けのライフサービス事業を運営しています。

称号 番号	企業名	設立年	技術分野	会社概要
34	SyncMOF株式会社	2019	環境・エネルギー	ガス資源を利活用する上で不可欠なガスの吸着・分離材MOF (MetalOrganic Framework) の製造、性能評価を行っている総合コンサルティング会社です。
35	株式会社 Meis Technology	2019	創薬・医療・ヘルスケア関連	間葉系幹細胞濾過液 (FMSCL:Filtrated Mesencymal Stem Cell Lysate) を活用して、生殖医療・泌尿器医療、そして、獣医療・家畜産業へ貢献します。
36	OnClouds株式会社	2017	IT/IoT・AI	自律移動ソフトウェア実証実験、カメラ姿勢推定地図生成
37	株式会社日本中性子光学	2005	機器製造	研究者が開発した放射線関係計測装置などを普及販売するための企業として設立し、活動をしております。
38	株式会社iCorNet研究所	2016	創薬・医療・ヘルスケア関連	重症心不全や致死的不整脈に対する治療パラダイムシフトとなる革新的治療法「ティラーメイド方式心臓サポートネット」の開発と事業化を行っています。
39	レアバリエント株式会社	2020	創薬・医療・ヘルスケア関連	疾患ゲノムの解析によるスクリーニングプラットフォームの構築にむけた環境整備と関連技術の開発を行っております。
40	Link T&B 株式会社	2019	環境・エネルギー	パワーエレクトロニクス技術の研究・開発、技術コンサルティングを通して、お客様の技術水準の限界突破に貢献します。お客様と共に、二人三脚で歩むことを社風とし、日本の製造業の底上げを目指します。
41	アイクリスタル株式会社	2019	IT/IoT・AI	プロセスインフォマティクス (PI) を活用し、製造における開発・量産プロセスを最適化します。
42	一般社団法人モビリティと人のデータラボ	2019	その他サービス	モビリティのセンシングデータ及びそれを用いる人のヘルスケアデータを活用した製品・サービス創出の為の研究開発を行っています
43	クアドリティクス株式会社	2018	IT/IoT・AI	心拍変動解析技術とAIを融合し、てんかん発作予知システムや睡眠時無呼吸症候群スクリーニングなどの医療AIを開発します。
44	Dアミノ酸ラボ株式会社	2020	バイオテクノロジー	D-アミノ酸、D-アミノ酸関連酵素およびD-アミノ酸高生産微生物の利活用をコアコンピタンスとするバイオベンチャーです。
45	株式会社フィトメトリクス	2020	IT/IoT・AI	植物科学・農学におけるデータ取得・解析技術の受託開発やコンサルティングを行っています。
47	株式会社ポットスチル	2020	その他サービス	人の心を動かし行動変容を促す、Human-Interaction技術の研究開発を行い、共同研究・共同開発による製品・サービス開発に貢献します。
48	株式会社CYPE Technology	2020	IT/IoT・AI	VRを教育に応用する技術を提供します。例えば、臨場感のあるVR講義を制作・配信する仕組みや遠隔で実験や演習を行う仕組みです。
49	株式会社マトイセラピューテクス	2020	バイオテクノロジー	「人類の健康に貢献し、幸福を具現化する」 独創的な創薬開発を基に新しいバイオ系医薬品を通じて社会の幸福を具現化します。
50	ZATITECH合同会社	2020	IT/IoT・AI	自動運転車両制御システム/H D 道路地図自動生成ソフトウェアの開発、コンサルタント、ソリューション提供等を行っております。
51	一般社団法人里モビニティ	2020	その他サービス	向き合い続ける地域コミュニティの構築、自分で移動できる喜びに寄り添った暮らしのありかたを創出し、幸せに貢献します。
53	株式会社UJ-Crystal	2021	素材・材料など(バイオを除く)	パワー半導体SiCウェハを溶液成長法を用いて開発することで、超高品质を実現し、省エネとカーボンニュートラルに貢献します。
54	株式会社Acompany	2018	IT/IoT・AI	Acompanyは、暗号化したまま分析を行う秘密計算を用いたデータセキュリティに関連するソリューションを提供しています。
55	株式会社エクセイド	2021	IT/IoT・AI	自動運転システムを研究・開発し、自動運転システムを活用したモビリティサービスを共創し、社会に幸せの変革を目指します。
56	ZAZA株式会社	2017	IT/IoT・AI	カテゴリー数7,000、掲載企業数8万社、50万製品以上登録、産業用製品検索サービス「Metoree（メトリー）」を運営。
57	MILAI株式会社	2021	創薬・医療・ヘルスケア関連, IT/IoT・AI	呼気ガス分析により基礎代謝を測定することで、適切な摂取カロリーを把握し、体重管理に繋げるサービスを展開します。
58	株式会社WITH	2021	IT/IoT・AI	特定制限区域（高速道路、空港、スマートシティなど）事業者への「協調型物搬自動運転システム」販売とMaaS企画。
59	一般社団法人ライフアンドモビリティ	2020	その他サービス	日常生活や経済活動に欠かすことのできない移動の問題を解決するサービスの提供とコンサルティングを行っています。
60	Crafton Biotechnology株式会社	2022	創薬・医療・ヘルスケア関連	mRNA医薬品の研究・開発。
61	株式会社Sonoligo	2018	IT/IoT・AI	「音楽・スポーツ・アート」を中心とする文化イベントに、もっと気軽に参加出来るサービスを提供する「文化×IT」ベンチャーです。

称号 番号	企業名	設立年	技術分野	会社概要
62	株式会社fff fortississimo	2022	素材・材料など (バイオを除く)	「先端纖維材料をあなたの手に」、例えばスポーツ材料（ラケット競技ストリング）など身近な分野で商品販売を行います。
63	株式会社ミサリオ	2022	素材・材料など (バイオを除く)	ミサリオは新材料の実装により社会の発展に貢献します。温めると縮むセラミック微粒子で、熱膨張の問題を解決します。
64	FAINZY TECHNOLOGIES 株式会社	2022	IT/IoT・AI, その他サービス (ロボティクス)	ロボティクスと機械学習技術による生活質の向上： -自律走行技術とAIの融合で、ビジネスサービスの最適化 -スマートテクノロジー、知能ロボティクス、新しいAIの融合で、日常の問題を解決
65	合同会社NaturalChem	2022	素材・材料など (バイオを除く)	事業：動植物に含まれる機能性成分の探索、分析、開発、製造、販売、受託研究。研究用動植物機能性成分の受託製造及び販売。
66	株式会社 ジーシーサイエンス	2022	創薬・医療・ヘルスケア 関連	「セルフメディケーション」をコンセプトに、予防、検査、療養を自分で行うための手助けとなる製品を提供します。
67	イルミメディカル株式会社	2023	創薬・医療・ヘルスケア 関連	光が届かず光治療のできなかった体内深部など、全身に光を届けるシステム、デバイスを開発。光治療の実用化を促進します。
68	株式会社オプティマインド	2015	IT/IoT・AI	AIを活用したラストワンマイルのルート最適化クラウドサービス「Loogia(ルージア)」の開発・提供、最適化コンサルティングを行います。
69	AquaAge株式会社	2019	IT/IoT・AI	ビューティーテック事業及び文字、物体画像認識、解析を応用したAIソリューション事業を展開しています。
70	SSR株式会社	2023	素材・材料など (バイオを除く), IT/IoT・AI, 環境・エネルギー	スペクトル超解像技術により、分光分析の高精度化、高速化を実現するソフトを開発しています。
71	株式会社Quastella	2019	バイオテクノロジー	細胞画像解析技術を基軸とした細胞品質管理システムを開発しています。今よりもっと細胞が身近な存在となることを目指します。
72	株式会社 Power Design Laboratory	2023	環境・エネルギー, 機器製造	車載電源回路や急速充電器などカーボンニュートラル実現に貢献する電力変換回路およびシステムの企画・開発・プレ量産試作を展開します。
73	株式会社セルターゲット・メディカル	2024	創薬・医療・ヘルスケア 関連, 機器製造	PiggyBacトランスポゾン法を用いた遺伝子改変技術により、各種疾患の治療法・治療薬の研究開発を行うことを目的とする。
74	株式会社マップフォー	2016	IT/IoT・AI	自動運転システムのための3次元地図、位置推定に関する技術開発を行っています。
75	株式会社OnePile	2020	その他サービス	名古屋エリアに特化した長期インターン求人サイト「JobPacker」の運営を行っておりまます。
76	株式会社TOWING	2020	バイオテクノロジー	"土"をデザインする技術を利用して、宇宙でも地球でもライフスタイルの中に循環型農業がある暮らしを提案します。
77	株式会社クロスイー	2024	環境・エネルギー	180°C以下で有害ガスやタールの発生をほとんど伴わずに有機物を化学的に脱水し炭素化する、革新的な炭化技術を提供します。
78	株式会社Demeter Ceres	2024	環境・エネルギー	作物のバイオマスや搾汁液を原料としたエネルギーや飼料生産を普及させるため、名古屋大学発新品種の種子販売事業などを行います。
79	株式会社MEDICOLAB	2018	創薬・医療・ヘルスケア 関連	神経変性疾患の判定や病状測定を行うプログラム医療機器の開発、医療機器事業の医療薬事コンサルティング。
80	ゾーム株式会社	2024	創薬・医療・ヘルスケア 関連, バイオテクノロジー	独自に開発した幹細胞技術をもとに、間葉系幹細胞・幹細胞加工物に関する製造、開発、販売、コンサルティングを行います。
81	株式会社ソラマテリアル	2024	素材・材料など (バイオを除く)	空気の重さの0.5~10倍という圧倒的な軽さと機能性をもつ素材「超軽量材」を用いて航空宇宙、モビリティ領域等の軽量化に貢献。
82	株式会社クロムビジョン	2022	創薬・医療・ヘルスケア 関連	インフォームドコンセントを支援する映像V-ICを医療機関に提供しています。医師の負担軽減と患者の理解進化を実現します。
83	株式会社FriSti	2022	IT/IoT・AI	FriStiは住まい選びを快適にする生成AIを活用したプラットフォーム「ゆめたて」を開発・運営しています。
84	株式会社メイボックス	2024	IT/IoT・AI, 創薬・医療・ヘルスケア関連	デジタル技術を駆使した高クオリティ医療の提供と、それらの技術を安心して開発可能とし、スマート医療のデファクトを目指します。
85	株式会社トライエッティング	2016	IT/IoT・AI	基盤システム知能化 (Augmented -Intelligence) 事業を行っています。
86	ジークス株式会社	2019	IT/IoT・AI	ジークスはAI技術を用いて、プライマリケア領域の医療情報とインフラを整備し、全ての人に最適な医療を届けていきます。

称号 番号	企業名	設立年	技術分野	会社概要
87	株式会社Hashup	2019	IT/IoT・AI	大学生向け授業評価サイト「楽単らくだ」の運営と、機械学習基盤の受託開発やコンサルティングを行っています。
88	ULTEC株式会社	2025	機器製造	ULTECは2025年に設立され、紫外線レーザーダイオードの販売を行う企業です。
89	株式会社ThermieL	2025	機器製造	ThermieLはサーモグラフィによる熱物性マッピング技術を中核とし、半導体の熱設計に新たなソリューションを提供します。
90	株式会社ヒートピース	2025	素材・材料など（バイオを除く）,環境・エネルギー	環境廃棄物である穀殻を原料として、光の透過性、吸収性、放射能、断熱性に優れたセラミックスの製造、販売を行っています。
91	POLASTECH株式会社	2025	環境・エネルギー	50~70°C排熱を冷熱転換し、データセンター及び産業の電力消費を大幅削減する革新的吸着技術を提供
92	ゼロハーム株式会社	2024	IT/IoT・AI, 創薬・医療・ヘルスケア関連	名大病院で開発されたシステムを基盤に、AIとクラウド技術を用いて次世代の患者安全管理を支援。回避可能な危害を無くす。

※ 次の称号番号は欠番

1 5 6 10 12 14 18 46 52

名古屋大学発学生ベンチャー称号授与企業一覧（4社）

2025年9月19現在

称号 番号	企業名	設立年	技術分野	会社概要
S16	株式会社UBeing	2022	創薬・医療・ヘルスケア関連	味覚調整デバイス等を利用し美味しいと健康を両立させ、『自分らしく生きることを予防医療で支える』ビジョン達成を目指す。
S17	株式会社FAI	2024	IT/IoT・AI	自社開発のCAEやトポロジー最適化技術を活用し、シミュレーションベースのモノづくりに対するソリューションを提供します。
S18	株式会社KANNON	2023	IT/IoT・AI, 創薬・医療・ヘルスケア関連	「情報格差をなくす」をMissionに掲げ、「フェアナビ」の開発・販売などアクセシビリティを軸に事業を展開しています。
S19	株式会社Playbox	2024	IT/IoT・AI	「人の動きを計算可能にする」を目指し、スポーツ映像の記録・編集・分析作業を自動化するAI映像分析技術の開発・提供を行う。

※ Sから始まる称号番号は学生発ベンチャー

※ 次の称号番号は欠番

S01～S15