筑波大学における ベンチャー創成活動 - 2018-

つくばを世界のスタートアップ拠点へ



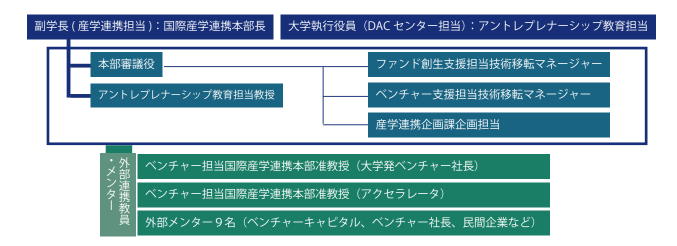






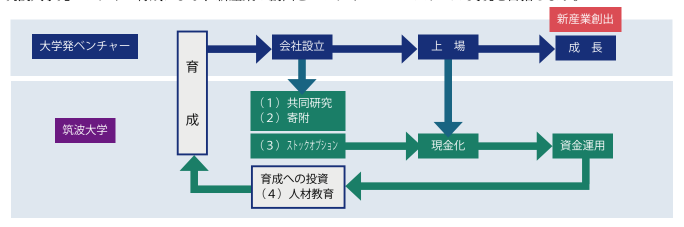


筑波大学の産学連携を統括する国際産学連携本部が筑波大学発ベンチャー育成、アントレプレナーシップ 教育を運営します。筑波大学では、積極的に外部のベンチャーの実践者を教員やメンターとして連携します。



ベンチャーエコシステム

筑波大学発ベンチャー育成により、新産業の創出とベンチャーエコシステムの実現を目指します。



■ 2018 年度 実績

(1) 大学発ベンチャーとの大型の共同研究	ピクシーダストテクノロジーズ(株)、TNAX Biopharma(株)
(2) 大学発ベンチャーからの寄附	ストリームテクノロジ (株)、ソフトイーサ (株)
(3) 大学発ベンチャーのストックオプション保有	ピクシーダストテクノロジーズ(株)、TNAX Biopharma(株)
(4) 大学発ベンチャー社長による後進の教育	フラー(株)渋谷社長、ソフトイーサ(株)登社長 他

■ベンチャーエコシステムを実現するための規制緩和に向けたこれまでの取り組み

- A. 大学構内での収益を伴う事業(文科省事務通達 H28.3.31)
- B. 大学構内への大学発ベンチャーの登記

(株)FullDepth	2016年4月	2017 年に 1.9 億円投資。水中ドローンを製品化。
(株) デバイスラボ	2017年4月	800Mz までの雑音計測で優位性。大手半導体メーカーと実績。
(株) iLAC	2017年11月	国内初の 1000 ドルゲノム拠点を構築。
(株)S'UIMIN	2017年11月	文科省事業「地域イノベーション・エコシステム形成プログラム」の成果。 国際統合睡眠医科学機構 柳沢先生が CEO。
TNAX Biopharma(株)	2018年3月	筑波大学の知的財産権をもとに新規医薬品を商業化。

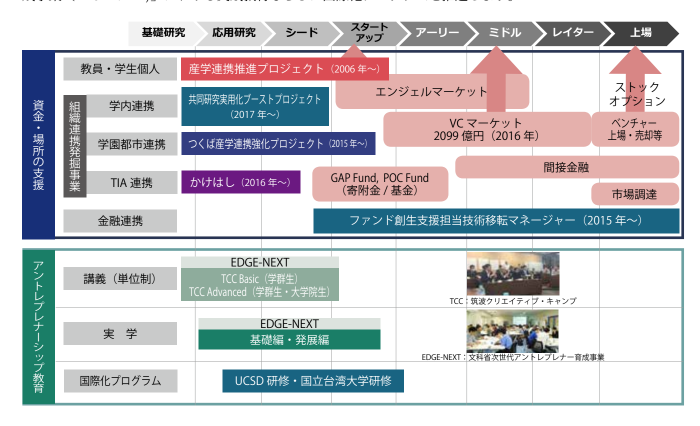
C. 大学発ベンチャーのストックオプション取得 大学発ベンチャーから、知的財産の譲渡、施設、指導料をストックオプションで取得する規程を制定(2018 年 1 月)

■今後の取り組み

- D. a. ベンチャー企業上場益の基金運用
 - b. 政府調達など資材調達の迅速化

創出支援

筑波大学におけるベンチャー創出の支援は、資金・場所の支援とアントレプレナーシップ教育に分類されます。 資金・場所の支援では、4つの公募事業により、筑波大学教員・学生、筑波研究学園都市との連携テーマを支援 します。アントレプレナーシップ教育は、学群・大学院の単位制教育、文部科学省「次世代アントレプレナー育 成事業(EDGE-NEXT)」における実践教育ならびに国際化プログラムを推進します。



つくば地域のベンチャー創出への取り組み

筑波研究学園都市は研究者約2万人を擁する大規模なテック系シードの宝庫です。筑波大学は教育研究の中心 拠点として、①資金・場所の支援、②起業家育成の支援、③起業の支援を通しオールつくばの活性化を進めます。



年間 200 件のシーズを発掘する資金・場所の支援

4つの公募事業を実施し、毎年200件のつくば地区のテック系シードを発掘しています。

産学連携推進プロジェクト(2006年~)

🎎 筑波大学

教員・学生個人の提案:部屋と資金を供与

30件/年

共同研究実用化ブーストプロジェクト (2017年~)

300 筑波大学

学内連携:連携する系の数×100万円を供与

30件/年

つくば産学連携強化プロジェクト(2015 年~)

🎎 筑波大学

筑波研究学園都市連携:筑波大学と国研の合同プロジェクトに資金供与

70件/年



2018 年度より 茨城県が資金投入











国立研究開発法人 森林研究•整備機構





TIA 連携プログラム探索事業「かけはし」(2016 年~): TIA 主催

70件/年











文部科学省 EDGE-NEXT(次世代アントレプレナー育成事業)

文部科学省の EDGE-NEXT に参加し、成功するテック系ベンチャーに必須なスキルを実践講義しています。 2017年度は22チームが参加し、そのうちの9チームがスタートアップをすることになりました。

■メンター陣

成功するテック系ベンチャーの必須スキルを実践講義

起業シード 発掘大規模化

年間 200 シード発掘体制

宝践刑記業テーマ 育成プログラム

VC・起業家メンター アントレプレナーシップ教育

VC・銀行・企業・自治体 コンソーシアム

■参加者 (2017年度実績)

56 名・22 チーム

国立研究機関:13名(AIST 5名、NIMS 3名、KEK 5名)

企業:3名(H社1名、R社1名、L社1名)

筑波大学: 39 名(教職員 11 名、大学院生 13 名、学群生 15 名)

他大学:1名

メンター陣(現役、実践型、エース級)



TXアントレブレナーパートナーズ 理事

篠澤 裕介

(株) リバネス投資育成研究センター センター長



國土 晋吾 TXアントレプレナーパートナーズ 代表理事

市村 慶信

窪田 正史

HERE Japan (株) マネーシャー、インサストリーソリューションス

(株) プロメテウス 代表取締役



江本 知正 パインリーフコンサルティング



近藤 玄大 Mission ARM Japan



渡邊 拓 Manager, Incubation&Investment (株) むすびめ代表取締役

■成果 (2017 年度実績)

① 22 チーム中 9 チームがスタートアップ志向 うち2チームがプログラム実施期間に創業

② (株) シェアトレ



Global Student Entre -preneurship Award 2017 日本代表

2017 キャンパスベン チャーグランプリ全国 大会経済産業大臣賞

((株)シェアトレ https://www.sharetr-soccer.com/)

③ PLIMES (株) 2018 年 4 月創業

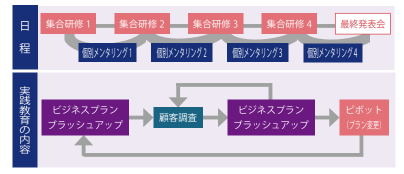
在宅嚥下機能スクリーニングを実現する嚥下機能計測サービス



[特許 5952536 号] [PCT/JP2017/29149] 2018年2月1日 J-TECH STARTUP 2017 認定 2018年4月 創業

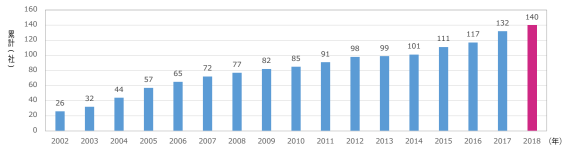
(PLIMES(株) https://www.plimes.com/)

■実践教育プロセス



筑波大学発ベンチャーの累計スタートアップ数

筑波大学発ベンチャーは、2015 年以降毎年 10 社程度が産まれ、2018 年(11 月現在)で累計 140 社に達しています。



筑波大学発ベンチャーの資金調達

近年、筑波大学発のベンチャーに多くの資金調達がされています。

■公表された筑波大学発ベンチャーの資金調達

① 2017 年 8 月:(株)FullDepth ⇒ <u>1.9 億円</u> (Beyond Next Ventures、三井住友海上 学生発 キャピタル、SMBC ベンチャーキャピタル)



代表取締役社長 伊藤 昌平 (筑波大学第三学群 エ学システム学類卒)

授業から産まれた スタートアップ

② 2017 年 11 月: ピクシーダストテクノロジーズ (株) ⇒ 6.45 億円 (インキュベイトファンド、凸版印刷、ハーティス、

教員発 ワタナベエンターテインメント 他)



代表取締役社長 落合 陽一 (筑波大学図書館情報 メディア系准教授)

就職後発 YJキャピタル他)

学生発

学生発



代表取締役社長 河瀬 航大 (筑波大学理工学群 化学類卒) Forbes "30 UNDER 30" in Asia 2017 年 Consumer Technology 部門

④ (株)BearTail ⇒資金調達総額 10 億円

(~2018年10月)



代表取締役社長 黒﨑 賢一 (筑波大学情報学群メディア創成学類中退)

⑤フラー(株)⇒資金調達総額 12.95 億円

(~2018年10月)



代表取締役 CEO 渋谷 修太 (筑波大学理工学群 社会工学類卒)

Forbes "30 UNDER 30" in Asia 2016 年 Enterprise Technology 部門

大学発ベンチャー数ランキング

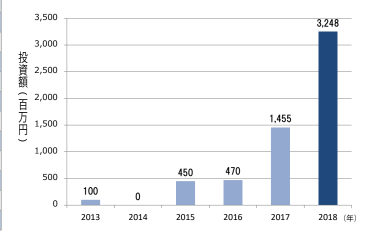
筑波大学発ベンチャーの数は全国大学で3位の規模です。

十尚有	2015	年度	2016 年度		2017 年度	
大学名	累計	順位	累計	順位	累計	順位
東京大学	189	1	216	1	245	1
京都大学	86	2	97	2	140	2
筑波大学	73	4	76	3	98	3
大阪大学	79	3	74	4	93	4
九州大学	63	6	70	5	81	5
早稲田大学	65	5	62	6	74	6
名古屋大学	33	12	38	12	69	7
東北大学	50	8	53	7	56	8
東京工業大学	53	7	50	8	53	9
デジタルハリウッド大学	42	11	43	10	52	10

(経済産業省データ (2018年3月))

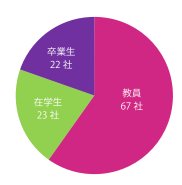
筑波大学発ベンチャーの資金調達の年次推移

筑波大学発ベンチャーの資金調達は急速に増大し、2018年 (11月現在)で32億円に達しました。



事業分野別 *** 教育関連サービス 環境・エネルギー 物質・素材系 ソフトウェア・『サービス ロボット・デバス・ システム開発

■創業者



■ソフトウエア・ | Tサービス事業 (8社)

創業者	 算:在学生	四:卒業生	教:教員

設立F		社名	事業内容	所属/出	身系	創業者
2004年	4月	ソフトイーサ (株)	PacketiX VPN に代表されるネットワーク通信・セキュリティソフトウェア製品・販売事業	7. W	8 . 8	P = 10
2011年	11月	フラー (株)	モバイルアプリケーションの開発と提供、アプリアナリティクスの開発と提供		8 . 3	P P 10
2012年	6月	(株) BearTail	インターネット通信販売・情報提供、各種コンテンツの制作・販売、HP の企画、制作		S . K	*
2015年	12月	(株)MathDesign	振動解析、医療画像解析、ビッグデータ解析を行うソフトウェア z-Pares の販売・コンサル		8 8	40 to 80
2016年	6月	地球科学可視化技術研究所(株)	レーザー航空測量や無人航空機で取得した地形データによる教育・研究用模型の開発	게 되게 을 🛂 🛭	3 8 4 6	P = 10
2017年	5月	ピクシーダストテクノロジーズ(株)	実空間の三次元制御のためのソフト技術を用いたメディア表現や製品開発および実用化	2 8 2 5	TO SEE	P = W
2018年	1月	forent (株)	一時的に貸出したい貸主と使用したい借主の WEB マッチングプラットフォーム	T. W. & S.	8 8	P =
2018年	4月	輝日 (株)	共通認証対応公衆 Wi-Fi(Cityroam/eduroam)の普及設置事業など	T. W. J. & M. S.	8 8 8	* + *
			//www.defounder.com/ Signature Signa	A 10 F D M 20 W	2 mm 90 mm 15 mm	

■システム開発事業(22社)

設立日	社名	事業内容	所属 / 出身	系	創業者
1998年 8月	(株) イーゲル	IT 技術、システム設計・構築に関するコンサルテーションと開発業務		图 图	P = 10
2000年 6月	メディアスティック (株)	情報メディア開発、サービスネットワーク、セキュリティサービス		多一点	* = W
2000年 8月	(株) ワイズアンドテクノロジー	ソフトウェア開発、ハードウェア製造・開発、ソフトウェア・ハードウェア技術支援		名	9 2 10
2001年 2月	(株) ユーワークス	システムコンサルティング、業務システム開発		多一点	P
2002年 4月	(有) 情報基盤研究所	映像や音声を滑らかに再生するソフトウェアの開発等		名	9 2 10
2004年 1月	(有) つくばセキュアネットワークリサーチ	コンピュータセキュリティ保守・運用の受託、コンサルティング、システム開発		多一点	* = W
2004年 7月	(有) GSSM 筑波	コンピュータソフトウェアの開発、保守、販売、賃借、コンサルティング等	7. 6 2. 8 2 5 5	S. K.	* = 10
2005年 2月	(株) ニューフォレスター	ソフトウェア研究開発、インターネット情報サービス業及び通信販売業		8.5	*
2006年 3月	(有) てっくてっく	Web サービスやソフトウェアの開発、運用代行、コンサルティング等		8.5	学年版
2006年 6月	(株) ビジブルインテリジェンス	インターネットを利用した広告、商品の販売システムの設計、開発、製作		818	* = W
2007年 1月	ジューベー (株)	ソフトウェア開発、Web・データベースシステム開発、インターネットサービス提供	7. 6 . 8 . 8	名下記	9 19
2008年 12月	コーディア (株)	デジタル・コミュニケーション技術の導入と運用支援		名下公	* P
2008年 3月	(株) MDD クリエイティブ	情報システム・人工知能システム・三次元CGに関するソフトウェア・ハードウェア開発事業	7	81.2	* = W
2009年 5月	(株) インプル	ウェブサイトの企画・運営・レンタルサーバーの管理運営・広告業		名 八	P
2011年 3月	岩淵技術商事(株)	Web システムおよびエレクトロニクス製品の企画、開発、販売		名下記	* = W
2012年 4月	(株) SUSUBOX	FPGA 応用製品の回路開発、製造、技術コンサルタントおよび FabLab 施設の運営事業		名 八	* + *
2012年 7月	ポッピンゲームズジャパン(株)	iOS 向けソーシャルアプリゲームの企画、開発、運営、保守		名下記	9 2 10
2014年 9月	(株) Photosynth	既存の扉に後付けで装着して IC カードで鍵を開けることができる入退室管理システムの開発、販売		名 八	P
2015年 8月	ストリームテクノロジ (株)	データ圧縮技術による伝送高速化、記憶領域有効活用技術の提供・ライセンシング		8. 以	* = W
2016年 12月	(株) ミライスタイル	WEB 運用事業、建築 PM / CM 事業、建築業界専門 WEB 製作事業	2. 4.2.8 4.2.	8	7
2017年 6月	(株) オルタナティヴ・マシン	Social Wellbeing を実現する人工知能システムのソフト/ハードウェア開発		8 . 5	字 平 殿
2018年 2月	(株) DDSNA	自己同期型パイプラインのデータ駆動プロセッサによるネットワーキングシステム開発		图 八	* = W

■ロボット・デバイス・ハードウェア事業(9社)

設立		社名	事業内容	Ē	所属 / 5	出身系		創業者
2004年	6月	CYBERDYNE (株)	サイバニクスによる先端技術を活用した医療福祉機器の研究開発・製造・販売	2 62	.e.	13 I S	F . 100	* 1
2007年	3月	(株) エール・オー	マイクロバブル発生装置を応用した環境に優しい製品の製造・販売	2 62	.e.	2 3	P . S.	* = B
2007年	9月	(株)移動ロボット研究所	災害時に作業する移動ロボットの開発、応用に関するコンサルティング	2 62	.e.	13 I S	F . S.	字 中 数
2012年	11月	(株) Doog	ロボットが人・物の後を追従するソフトウェア『Doog Navigation Engine』製造・販売	2. 6.2.	.B.	2 3	P . S.	2
2014年	6月	(株) FullDepth	Bluetooth や Wi-Fi 等を介して収集するセンサネットワークシステム開発・製造販売	20 1024	.B.	6 6	F . S.	学学的
2016年	2月	炎重工 (株)	屋外環境を専門としたロボットの企画・開発・生産・販売・保守・賃貸・受託・コンサル	2 62	.B.	13 I S	P . S.	*
2016年	8月	(株) ワープスペース	超低価格の宇宙用モジュール機器の製造・販売	20 10 24	<u>.e.</u>	3 3	F - 65	* = W
2017年	7月	(株) アイ・モビリティプラットフォーム	自動走行小型公共交通システムの企画・開発・製造、モビリティを使った街づくり、コンサル	2	윤님	13 N 65	上海	* = W
2018年	7月	(株) revot	ドローンを中心としたロボット・IoT 等の開発販売事業、コワーキングスペース提供事業	20 1024	.B.	6 6	F - 65	P = 10

■物質·素材系事業(4社)

設立日	社名	事業内容	所属 / 出身系	創業者
1999年 12	目 (株) マイクロフェーズ	カーボンナノチューブの合成装置、燃料電池開発		B . S.
2007年 10	月 つくばマテリアルリサーチ (株)	陽電子消滅法を用いた材料の評価事業・X線光学素子とX線顕微鏡事業	V	
2016年 4月	パイマテリアルデザイン(株)	計算物理・化学、情報科学による物質設計、学術映像制作、技術コンサルティング		
2017年 4月] (株) デバイスラボ	電気的な雑音計測をコア技術とした製品販売・受託研究・計測サービス等の提供	2	

■環境・エネルギー事業(4社)

設立日	1	社名	事業内容	所属 / 出身系	創業者
2004年	6月	サンケァフューエルス(株)	バイオディーゼル事業 / 研究開発	게 되고 본 <mark>날</mark> 프로 (2 존 전 5)	** = W
2006年	5月	グリーンエナジー (株)	エネルギーデバイスの研究開発および製造販売	7	学学的
2007年	10月	(株) 新エネルギー総合研究所	新エネルギー関連機器の開発・販売、コンサルティング	7 &	* = M
2011年	5月	(株) EECL	再生可能エネルギーを中心としたシステム設計、機能性素材の製造販売	() 10 개 등 <mark> </mark>	* # W

■教育関連サービス事業(4社)

	設立日	社名	事業内容	所属 / 出身系	創業者
	2001年 7月	ロゴスウェア (株)	e ラーニングコンテンツ制作とシステム開発、Web コミュニケーションシステムの開発等		(*) (#) (#)
	2008年 6月	(株) SDS(SAT Delivery System)	SAT(構造化イメージ連想法)による「コミュニケーション型自立」の人材開発サービス	7	* = W
ĺ	2009年 9月	(株) しずくラボ	図書館・学術・教育向けの情報発信システムの構築、運用支援		7
ĺ	2012年 1月	(同) 子ども支援研究所	子ども保育に関する問題点解決のコンサルタント・出版・講演事業	7	学年数

■出身/所属学域別



.	システム情報系	39 社
	生命環境系	15 社
	医学医療系	14 社
THE X	体育系	12 社
38	ビジネスサイエンス系	8社

	数理物質系	7 社
	人間系	7 社
٠	図書館情報メディア系	5 社
*	芸術系	3 社
Q.	人文社会系	_
	国際産学連携本部	2 社

(在学生、卒業生も系の属性に分類)

■食品・スポーツ関連事業(13社)

設立日		社名	事業内容	所属/出身系 創業者
2002年	4月	(有) クリアストリームジャパン	コーチ学の実践によるジュニア選手の養成等	및 및 및 윤 <u>교육 및</u> 종 및 종 및 종
2002年	6月	(株) 塚原牧場	環境に配慮し、新基軸の販売方法をもとにした豚肉の生産・加工・販売	7. 1. 2. 2 2 A 3 2 E 5 E 6 E 9 B
2002年	7月	(株) つくばウエルネスリサーチ	運動プログラム、健康増進策コンサルティング、IT を利用した個別運動プログラムの提供	및 1, 2, 중 교육 1 2 종 명종 연구 k
2003年	12月	(株)R-body project	スポーツ・健康施設の運営、コンサル業務、スポーツ用品、健康増進器具等の製造、販売	및 및 및 문 교육 <mark>및 </mark> 중 및 및 목 의 의
2005年	2月	(有) D-Life	ダンススタジオの経営・運営、ダンス指導者の育成、ダンスレッスンのメソッド開発	및 및 및 문 <u>교 및 및 목 대표</u> (F) 및 기
2005年	3月	(株) つくば FC	スポーツクラブの運営	[] [] [] [] [] [] [] [] [] []
2006年	5月	(株) THF (ティエイチエフ)	生活習慣病予防、要介護化予防のための健康支援事業、健康コンサルティング	게 되고 <u>온 교육 57</u> 중 [전통] 연보면
2009年	10月	(株) つくばアクアライフ	水泳及び水中運動による健康増進事業	[1] 및 및 유 및 유 <mark>및 </mark> 2 및 [1] (연구 및
2012年	11月	(同) アスリートライフ	スポーツ選手、引退者向け教育・職業紹介事業、彼らによるスポーツ教室事業	게 되고 윤 <u>교육 교</u> 송 [전통] 연보면
2012年	1月	(株) サイバー・ヨガ研究所	未来型ヨガ「サイバー・ヨガ」によるリラクセーション向上、ストレスマネジメント提供事業	및 및 및 윤 <u>교육 및 종 및 종</u> (F P B
2015年	7月	(株) Waisports ジャパン	スポーツを通じた職・住・遊・教育環境を魅力化、最適化したコンテンツを開発・提供	및 및 및 윤 <u>교 및 </u> 종 (전통) 연보면
2016年	8月	(株) シェアトレ	アマチュア指導者 20 万人の毎日のトレーニングメニューを共有する Web サイト運営事業	및 및 및 윤 글 및 3 (2) (2) (2) (2)
2017年	4月	(株) Global Wellbeing	運動指導者育成および派遣、健康番組制作、イベント・シンポジウム運営企画	1

■バイオ・ヘルスケア・医療事業(30社)

設立日		社名	事業内容	所属 / 出身系	創業者
1999年	4月	(株) エム・アール・テクノロジー	ポータブル MRI ユニットを応用した、各種 MRI システムその他ソフトウェアの開発	7. · & JAN 8 · K	* = W
2001年	7月	セルメディシン (株)	がん免疫療法の開発		* = W
2002年	5月	(株) HID	ハーブ等の天然成分を用いた健康・栄養食品、医薬品、医薬部外品の製造・販売	게 5 개 용 3 류 5 1 2 활동	* # W
2002年	5月	(有) いわしやバイオサイエンス	微生物の培養装置及び食品分析装置の設計、製作、販売	게 되고 음 🛂 급 🗷 47 %	* # B
2003年	1月	(株) MCBI	病態評価システム、体外診断薬の製造・販売。データベースによる個別化健康・医療支援	7. J. & J. & J. & K.	* # W
2004年	5月	(株) 筑波バイオテック研究所	生物資源のバイオマス変換物質の開発と利用	게 되고 용 <mark>> </mark> 프로 (# 15)	* # K
2005年	3月	(株) バイノス	各種濃厚廃液の処理方法及び処理剤の研究開発等とこれらに付随する一切の業務	게 : 음 🛂 fi 🗷 속 전 🥳	* # W
2005年	6月	(株) 筑波心理科学研究所	ネットワークを利用した心理検査システムでの検査結果に基づいた医療に対するコンサル		* # #
2005年	9月	(株) アレナビオ (Arenabio)	ヒト細胞を用いたバイオアッセイ受託及び新規バイオアッセイの研究開発	게 : 음 <mark>> </mark> 급 (2 등 등	* # W
2006年	11月	(株) らふえる	健康増進・生活習慣病予防のための支援プログラム実施およびコンサルティング	게 되고 용 <mark>> </mark> 급 표 # 전 전 점	* # #
2007年	6月	(株) つくば遺伝子研究所	ヒトを含む動植物の遺伝子発現解析事業	7. 1. 2. 2 D 3 C C C	* # W
2007年	8月	(株) エンザイム・センサ	微生物酵素の製造・販売、酵素センサの製造・販売、抗がん性酵素剤の開発	7. · & BREST 5	* # B
2008年	8月	藻バイオテクノロジーズ(株)	微細藻類の培養から製品化、独立・従属栄養藻類培養システムの研究開発ほか	게 : 음 <mark>></mark> 급 조 중 및 및	* = W
2011年	9月	(株) 生命科学研究所	機能性食品の開発、製造、販売	게 되고 용 <mark>> </mark> 급 표 # 전 전 점	* # B
2012年	8月	(株) iLAC	生命工学による医薬品、診断薬、医療機器等の開発・製造、知的財産、コンサル事業	4 8 BOE 5	* = W
2014年	12月	(同) つくばエコーコアラボ	心血管エコー画像解析の中央解析施設コアラボラトリのサービスの提供、臨床研究支援		* = M
2014年	3月	(株) AGRI CARE	住宅型有料老人ホームの運営	7. 1. 2. 2 2 A B S 2 5	9 2 10
2015年	10月	(株) 医進伝新	コンタクトスポーツのサポート、脳震盪、脊椎外傷に関する知識普及、メディカルチェック		* = K
2015年	11月	(株) マインドセットリサーチ	産業医、保健師、企業人事へ時系列に可視化できるメンタルヘルス測定システムの提供	7. 4.2. & B. 3 C C C	* = W
2016年	3月	アートロン (株)	BNCT 用治療計画システムとして国内外の BNCT 施設への販売・保守事業		P
2015年	7月	(株) GALILEO	医療行為以外を遠隔 IT 技術によって分担し、医師の仕事を軽減する医療システムの提供。	7. 1. 2. 2 2 A B S . 3	学单数
2015年	8月	Blue Industries (株)	ポータブル生化学分析装置をはじめとした次世代医薬品製造システム開発	7. · &	7 - 1
2017年	10月	(株) S'UIMIN	脳波測定ウエアラブルデバイスと AI を駆使した自動解析による睡眠測定サービス	7. 1. 2. 2 2 A B S 7 5	* = W
2017年	2月	琥珀バイオテクノロジー (株)	健康長寿分野における琥珀の新規機能性素材として製品活用、ライセンス事業	제 11 개 용 🐸 R 🗷 중 됐다.	30 m
2017年	6月	(株) 食機能探査研究所	源生林あしたばの種子および苗、源生林あしたば乾燥粉末の生産、販売	제 10 개 옵 🐸 fil 🗆 속 전 50	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
2018年	3月	TNAX Biopharma (株)	筑波大学渋谷彰研究室発明の知的財産権の許諾を独占的に受けた新規医薬品開発	7. J. 2. 2 2 3 3 6 2 5	40 to 160
2018年	4月	サナテックシード (株)	ゲノム編集技術による種子及び作物の生産並びに販売	게 되면 볼 <mark>></mark> 급 (3 # 15 # 15	\$ P
2018年	4月	PLIMES (株)	人工知能技術を活用した医療福祉機器およびシステム等の研究開発・製造・販売		** * B
2018年	5月	SoPros (株)	藻類の生産及び加工、加工物の販売及び輸出入、培養・加工方法・利用分野の開発	1. 1. 1. 2 <u>- 2 급 및 유민</u> 및	* = W
2018年	5月	Ambii (同)	医師検索・予約プラットホーム、デジタル問診票、薬の誤用防止データベースの開発と提供		*

■その他サービス事業(18社)

設立日		社名	事業内容	所属 / 出身系			創業者
1998年	1月	コンテンツ (株)	高精度デジタル画像データ製作技術、デジタルレプリカ、高速 Web 配信コンテンツ製作	T. 7. 2. 2. 2.	22	STR	平平數
1999年	7月	(株) マーケティング・エクセレンス	コンサルティング事業	7. 7. 2. 2.	60 10	81.8	40 to 160
2002年	4月	(株) ライトアップ	企業情報と経営課題から解決施策を提案するJエンジンを用いた経営コンサル	7. 7. 2. 2. 2.	2	BUSS	学学的
2004年	1月	(株) TECHREVO (てっくれぼ)	ウェブデザイン・アプリケーション制作、ウェブホスティング、パンフレット制作		£3 10	81.8	P
2004年	11月	(株) アークエンジン	金融市場・証券分析、マーケティング分析、数理的手法による経営効率化	7. 7. 2. 2.	60 K	S. K.	P = P
2004年	5月	(株) プレイスメイキング研究所	空間デザインの手法を骨格とした企画・イベント事業の運営、都市管理事業研究とデザイン	7	60	8 4	40 ± 100
2005年	7月	(株) 筑波総合研究所	経営指標・IT効率診断、業務改革・システム導入支援、システム監査・セキュリティ診断	7. 6 7. 8 2	53 10	S. K.	* = W
2004年	1月	日本戦略投資 (株)	大学及び研究機関における研究成果の事業化支援と仲介		22 83	SIN	40 4 10
2006年	7月	(株) WELCON	拡散接合の受託加工、精密拡散接合を利用した製品開発の支援事業	Q 80 8 8 2	53 10	8 . 8	* = W
2006年	8月	シグナルデザイン (同)	モバイル通信のために無線周波数資源を高効率で使用するための信号設計技術		68 W	8 . 8	40 4 10
2006年	9月	(株) エデュケーションデザインラボ	情報共有基盤システム NetCommons による IT ライトユーザー向け情報化支援事業		53 3	8 5	P P 10
2009年	5月	Universal Academia Partners LLP	事業コンサルティング、産業財産権の活用・事業化、情報処理関連業務	게 되고 음 💆	60 00	常上以	* = W
2011年	4月	(株) クロノファクトリー	筑波大学生向け就職活動イベント開催、キャリア支援・住居・アルバイト情報サイトの運営	[개 H]기 유] 전	55	8 5	P P 10
2012年	4月	(同) 雙朋	映像を中心としたマルチメディアコンテンツの企画・制作及びコンサル事業	2, 4, 2, 8, 2	£3 (E)	815	(*) (*) (*)
2012年	9月	(株) ファーサス	調剤薬局へサービス品質、患者満足等の知見をフィードバックするコンサル事業	Q. 1	£3 (0)	8 8	(*) = (*)
2015年	10月	茗渓コンサルタンツ (株)	不動産売買・賃貸、土木建築の設計・施工・監理、保守監理及び経営コンサル事業	7. 7. 2. 2.	88 18	81.8	P
2017年	3月	(株) 中央地学	空間情報技術(GIS・GPS)や地理空間情報を活用した地域の調査・研究・分析事業	Q. 1	53 III	8-8	等年數
2018年	3月	(株) SHARECYCLE	シェアリングエコノミーを利用した CtoC モデルのレンタサイクル事業	2. 6.2. 8. 5	63 E	8	7 - 1

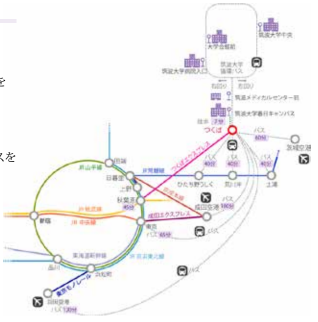
アクセス(筑波大学筑波キャンパス春日エリア)

■つくばエクスプレスでお越しの場合 つくば駅(A1、A2出口)から徒歩7分。 または、つくば駅(A3 出口)からバスかタクシーを ご利用ください。

《バスの場合》つくばセンターバス乗り場⑥大学方面 "筑波大学循環右回り"か"筑波大学中央"行きのバスを 利用し「筑波大学春日エリア前」バス停で降車。

■お車でお越しの場合

常磐自動車道「桜・土浦インター」より 8.5Km 常磐自動車道「谷田部インター」より約 13Km



お問い合わせ



筑波大学 国際産学連携本部

〒 305-8550

茨城県つくば市春日 1-2

高細精医療イノベーション棟1F(筑波大学筑波キャンパス春日エリア内)

TEL: 029-859-1629

E-MAIL: tlo@ilc.tsukuba.ac.jp

HP: https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/













IMAGINE THE FUTURE.









