

T-Biz 入居企業一覽表

入居企業は以下の通りとなっております。医工学系やものづくり系、材料系など、バラエティに富んだ分野の企業が入居し、大学、企業等と連携をしながら新ビジネスの創出を目指しています。

(2021年4月1日現在)

No	入居事業者	居室	施設で行う事業内容
1	(株)EXA	101	新結晶材料(インゴット)の引上げ装置開発・製造・販売
2	ファイトケミカルプロダクツ(株)	103・209	ビタミンE類、非水溶性カステル技術に関する研究・開発及び有効成分の製造販売
3	東北大学スタートアップガレージ	201	東北大学 学部生・院生を対象とした起業家マインド育成支援
4	東北マイクロテック(株)	203・204	三次元積層型LSI-MEMSデバイスの研究・開発・製造・販売
5	(株)パンソリューションテクノロジーズ	207	太陽電池用シリコン結晶ウェハを高精度で検出測定可能な新結晶品質測定技術「HS-CMR法」の開発、製造、販売
6	(株)大武・ルート工業	208	次世代対応型医療リハビリ用トレッドミル・IoT化推進に伴う四肢麻痺患者等への機能性リハビリ機器の開発、製造、販売
7	エーアイシルク(株)	301・504 505	フレキシブル電極の製造・販売及びウェアラブルIoT機器の開発・製造・販売
8	ナルックス(株)	302	光学素子の設計製作 光学部品・光学モジュールの開発、製造、販売
9	(株)ハートビートサイエンスラボ	303	生体信号処理(心電、脈波、呼吸等)、自律神経機能の解析に伴う新規アルゴリズム開発に依る次世代ヘルスプロモーションサービス事業・センサーデバイス開発事業
10	(株)三幸	304	ルツボフリー化単結晶引上げ装置開発に伴う次世代セラミックス材料・高付加価値カーボン部材の研究開発・製造、販売
11	(株)TBA	306・307	感染症早期検出用の高感度DNAストリップ(STH-PAS)の開発、製造、販売
12	(株)3Dイノベーション	309	高精度光空間三次元計測装置の開発・製造・販売
13	加速キッチン(合)	401	宇宙線(α 線・ β 線・ γ 線 中性子線)検出デバイス・開発、製造事業 / 宇宙線耐性評価コンサルティング事業
14	(株)シグマアイ	402	量子アニーリング技術(量子コンピュータ)に伴うスパースモデリングなどを用いた企業課題解決の為にAI解析による最適化ソリューション提供、受託事業
15	ライフラボラトリ(株)	403	ビーコン技術を用いた行動の動線状態、人間動作状態(立つ、座る、走る、傾く)等のIoTシステムに関する研究開発および製造・販売
16	(株)スーパーナノデザイン	404・409	超臨界技術を用いたナノ(10の9乗)粒子粉体の研究・開発・製造・販売、コンサルタント
17	Blue Practice(株)	406・410	人体の特性を再現した医療用生体モデルに精密計測マイクロセンシング技術を組み込んだ高度医療機器IoTシステム機器の開発、製造、販売、コンサルタント
18	仙台スマートマシーンズ(株)	407	環境中の振動エネルギーを利用した超小型発電素子の開発・製造 ソリューションコンサルティングによる超小型センサー販売
19	HKテクノロジー(株)	408	セシウム高効率除染対応用 特殊吸着フィルターを用いた装置製造・販売
20	ボールウェーブ(株)	501・503	高感度ボールSAW(表面弾性波)センサー研究受託、高精度計測装置の開発・製造・販売