

＜「ライフイノベーションセンター」入居事業者等一覧(五十音順)＞

令和6年7月1日現在 全23事業

事業者名	本社等所在地	事業内容
アズワン株式会社	大阪府大阪市	シングルセル単離やゲノム解析の受託解析サービス、細胞培養等に関する技術指導を通じた人材育成の提供
株式会社遺伝子治療研究所	神奈川県川崎市	AAV(アデノ随伴ウイルス)ベクターを使用する遺伝子治療用製品の研究開発及び製造
エリクサジェン・サイエンティフィック・ジャパン株式会社	神奈川県藤沢市	ヒトiPS細胞由来の分化細胞及び幹細胞関連試薬の営業・流通・顧客サポート、mRNA製造受託
大阪サニタリー株式会社	大阪府摂津市	食品、医薬品業界向けの攪拌培養技術を活用したiPS細胞等大量培養技術の開発
地方独立行政法人神奈川県立産業技術総合研究所	神奈川県海老名市	地域イノベーション・エコシステムの事業推進として、「再生毛髪の大量調製革新技術」と「貼るだけで自律型の次世代人工臓器」の開発等
公立大学法人神奈川県立保健福祉大学	神奈川県横須賀市	東北大学東北メディカル・メガバンク機構遠隔セキュリティエリアの運営管理及び国内外の研究機関等との連携促進(*1)
株式会社ケイエスピー	神奈川県川崎市	かながわサイエンスパーク(KSP)での実績・蓄積したノウハウを活用したベンチャー支援、運営するベンチャーファントムによる投資等
慶應義塾大学	東京都港区	CPC設備共同利用による、再生医療用細胞の生産及び供給(*2)
株式会社 資生堂	東京都中央区	自家培養細胞を用いた毛髪再生医療等の研究開発・細胞培養加工
正晃ホールディングス株式会社 (株式会社バイオテック・ラボ)(*3)	福岡県福岡市 (東京都墨田区)	試薬・機器・器材の販売、レンタルラボサービスやラボの新設・移設からアフターフォローまで一気通貫のサービスを提供
セルソース株式会社	東京都渋谷区	再生医療関連事業として医療機関向けの脂肪・血液由来の組織・細胞の加工受託サービスの提供等

(*1) 神奈川県立産業技術総合研究所に同居

(*2) 株式会社リプロセルに同居

(*3) 契約者は正晃ホールディングス株式会社で、子会社である株式会社バイオテック・ラボがLICにおいて事業を展開

事業者名	本社等所在地	事業内容
セルリソース株式会社	東京都千代田区	細胞原料の供給及び特定細胞加工物の製造、再生医療等製品の製造等
ダイダン株式会社/セラボヘルスケアサービス株式会社	大阪府大阪市	再生医療向けの施設エンジニアリングや機器販売の他、CPF(*4)運用管理を含めたコンサルティングおよびサービス等
タカラバイオ株式会社	滋賀県草津市	遺伝子治療の臨床開発、再生医療に利用される細胞の受託製造、プロセス開発、品質管理試験等
株式会社同仁化学研究所	熊本県上益城郡	細胞機能解析等に用いる研究用試薬の開発
株式会社ナレッジパレット	神奈川県川崎市	再生医療用細胞の品質管理と製造の高精度化事業等
ファーマバイオ株式会社	愛知県名古屋市	薬機法(*5)に基づく再生医療等製品の治験薬および承認後製品の受託製造ならびに受託開発等のワンストップソリューションの提供
ブライトパス・バイオ株式会社	東京都千代田区	がん免疫治療薬(細胞医療等製品の形態を含む)の研究開発等
三菱倉庫株式会社	東京都中央区	再生・細胞医療の物流プラットフォームの構築(バンキング・輸送等)
株式会社メトセラ	神奈川県川崎市	自家細胞を用いた細胞治療の研究・開発
株式会社理研ジェネシス	東京都品川区	最先端の遺伝子解析技術とバイオインフォマティクス(*6)を活用した遺伝子受託解析サービス、および体外診断薬の開発・製造・販売等
株式会社リコー	東京都大田区	iPS細胞関連の創薬支援事業およびmRNA医薬品の受託開発製造(CDMO)事業
株式会社リプロセル	神奈川県横浜市	ヒト細胞組織原料、ヒトiPS細胞等のバンキング、再生医療等製品の研究・開発、及び製造等

(*4) 交差汚染を防止する清浄環境や、細胞培養加工等の機器を備えた細胞培養加工施設

(*5) 医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律

(*6) 統計学や情報科学など生命現象を解明していく技術