



レジュ株式会社

東京都港区六本木六丁目15番1号

WEB: <https://rejuinc.com/>

2025年3月6日

レジュ株式会社

iPS細胞でロンジエビティの実現を目指すレジュ、
小笠原敏晶記念財団のベンチャー企業助成対象に選定
iPSFの健康・美容効果研究を加速

iPS細胞でロンジエビティ(健康長寿)の実現を目指すレジュ (<https://rejuinc.com/>) は、このほど小笠原敏晶記念財団 (<https://ogasawarazaidan.or.jp/>) のベンチャー企業助成金の2024年度支給対象に選ばれました。本助成は「社会経済の健全な発展と国民生活の向上に資すると認められる公益性の高い優れたプロジェクトを対象」(小笠原敏晶記念財団ウェブサイトより)とするもので、レジュが持つiPSファクター関連技術の健康・美容への貢献の可能性と事業の公益性が認められたことであり、今後のさらなる技術開発と事業展開に向けて大いに励みとなるものであります。

レジュは、これまでiPS細胞から出る成長因子等、体の細胞レベルでの再生・活性化に有効と期待される成分iPSF(iPSファクター)の抽出・精製技術に加え、iPSFの肌、頭皮、関節を含む体の様々な部位への健康や美容効果のエビデンスや分子メカニズムの収集などの研究を進めてきました。お客様により良い製品を安心してご利用していただくためには、自社の研究・技術開発を進めるだけでなく、より安全で高品質なiPSFを製造する技術を確立し、そしてトップレベルのiPS細胞サイエンスや培養技術等を積極的に取り入れていくことが重要であると確信しています。今般の助成により、iPSFの健康・美容効果に関する研究のさらなる推進と製品化が可能となりました。

レジュは今後より多くの方に革新的なiPSF(iPSファクター)の健康・美容への効果を実感していただき、長寿社会のQOL(生活の質)向上へさらに貢献すべくさらなる努力を継続して参ります。

レジュ社について

iPS細胞でロンジエビティの実現を目指すレジュは、iPS細胞に着目し、この技術が人生100年時代における真の健康と若々しさに繋げられる技術であることを確信し、「身体の中も外面も若々しく」を目標に研究開発を重ね、iPSF(iPSファクター)の開発に成

功しました。レジュはサイエンスやエビデンスを大切にした科学的アプローチで人々の健康長寿・美容に貢献し続けることを目指しています。

レジュ株式会社

代表者 CEO 神谷 友里江
所在地 東京都港区六本木六丁目15番1号
事業内容 iPSF (iPS ファクター) を活用した美容・健康商品及びサービスの提供
URL <https://rejuinc.com/>