

2023 年 6 月 5 日

AISol スタートアップ 第一号認定のお知らせ

Veneno Technologies 株式会社（本社：茨城県つくば市、代表取締役：吉川寿徳、以下、「当社」）は、株式会社 AIST Solutions（本社：東京・つくば、代表取締役：逢坂清治）による、AISol (AIST Solutions) スタートアップとして第一号の認定を受けました。

AIST Solutions は、日本最大級の公的研究機関である国立研究開発法人産業技術総合研究所（以下、「産総研」）の 100% 出資子会社として本年 4 月 1 日に設立され、同研究所の技術資産と研究資源を活用し、積極的なマーケティング活動を通じた、オープンイノベーションの強化、エコシステムの構築、新規事業の創出を目指しています。当社のジスルフィドリッチペプチド（DRP）をベースとする新たな医薬品・農薬・バイオケミカルなどを創薬する技術に対し、競争力や事業構想が評価され、今回の AISol スタートアップとして認定して頂いております。

【Veneno Technologies 株式会社 代表取締役 吉川寿徳のコメント】

「AISol スタートアップに認定して頂きとても光栄です。今後、産総研グループからの支援を受けながら、更に当社技術を磨き上げ、当社が目指す革新的創薬を 1 日も早く実現すべく、研究開発を強力に進めてまいります。」

【株式会社 AIST Solutions 代表取締役 逢坂 清治氏からのコメント】

「夢のバイオ医薬品といわれるペプチドを活用した同社の革新的技術は新たな治療薬の提供など大きな可能性や事業価値を有していることから、AISol スタートアップとして認定し、全力で支援してまいります。」

株式会社 AIST Solutions について

会社名：株式会社 AIST Solutions（アイストソリューションズ）

所在地：（東京）東京都港区西新橋一丁目 1 番 1 号 日比谷フォートタワー

（つくば）茨城県つくば市梅園一丁目 1 番 1 号

代表者：逢坂 清治（おおさか せいじ）

HP：<https://www.aist-solutions.co.jp>

AISol スタートアップについて

AIST Solutions は、社会課題解決への貢献、技術的競争優位性、市場性、産総研とのシナジーなどの観点から産総研グループの経営戦略に照らして相応と判断されるスタートアップ企業を、AISol スタートアップと認定し、事業共創を推進していきます。

AIST Solutions は、産総研と一体となり、エンジニアリング、マーケティング、ビジネスアクセラレーション、資本増強などの様々な側面から、AISol スタートアップの成長を支援し、事業化を共に進めます。

■ 本件に関するお問い合わせ先

Veneno Technologies 株式会社 (<https://veneno.jp/>)

事業開発担当 平良光、松川泰久 E-mail: info@veneno.jp

ジスルフィドリッチペプチド (Disulfide-Rich Peptide=DRP) は、分子内に 3 つ以上のジスルフィド結合を有する、20 から 60 アミノ酸残基程度のペプチドの総称です。分子内の複数のジスルフィド結合により固く締まった分子構造を有し、直鎖状ペプチドなどと比較しても熱や酸、分解酵素に対し高い安定性を有する分子です。DRP はバクテリアからヒトにいたるまで広く自然界に存在しますが、動物の毒液中にも見られ、微量でも強力に作用するよう毒液の主要成分として進化してきた機能性ペプチドです。高活性で高選択性を有する天然の作動薬として優れた機能を有することから、新たな創薬基盤分子として近年注目されています。