



2023年8月22日

各 位

会社名 株式会社ジーエヌアイグループ
代表者名 取締役代表執行役社長兼CEO イン・ルオ
(コード番号: 2160 東証グロース)
問合せ先 執行役最高戦略責任者 北川 智哉
(TEL. 03-6214-3600)

(開示情報の経過) 連結子会社 Cullgen のシリーズC払込完了のお知らせ

株式会社ジーエヌアイグループ（以下「当社」）の連結子会社であるCullgen Inc.（以下「Cullgen」）は、アストラゼネカ-CICCファンドをリード・インベスターとするシリーズCの資金調達において、全ての払い込みが完了致しましたので、お知らせします。（2023年5月9日開示参照）

本件による当社グループの今期連結業績に対する影響は、軽微です。Cullgenは今期アステラス製薬株式会社との提携を発表しましたが、当社グループといたしましては、今後もCullgenが保有する標的タンパク質分解誘導技術を通じ、新たな外部提携等も視野に入れながら、医薬品業界の発展に最大限貢献して参ります。

以上

株式会社ジーエヌアイグループについて

株式会社ジーエヌアイグループは、東京証券取引所グロース市場に上場し、創薬、医薬品および生体材料の開発、臨床試験、製造、販売、医療機器の日本導入を支援するコンサルティング等を米国、中国、日本にて展開するグローバルヘルスケア企業です。詳細は以下の当社ホームページをご覧ください。

<https://www.gnipharma.com/>

Cullgen Inc. (Cullgen) について

Cullgenは、有効な治療法がない疾患に対するファースト・イン・クラスの新規化学化合物（NCE）の開発を専門とする臨床開発ステージの非公開バイオ医薬品企業です。同社は、独自のuSMITE™（ユビキチンを介した低分子に誘導された標的タンパク質分解除去）プラットフォームを応用することで、作用部位の阻害を超えたドラッグ・デザインのパラダイムを拡張し、これまで医薬品の標的に成り得なかったタンパク質を選択的に分解することを可能にしています。Cullgenは、創業者によるプロテアソーム・システムに関する長年の研究とその機能の鍵となる発見を活用し、効果が高く、選択的、かつ生物学的に利用可能な、新しいE3リガンドを活用した標的タンパク質分解誘導化合物を複数創出することに成功しています。詳細は以下のCullgenホームページをご覧ください。

<https://www.cullgen.com/>