

平成 25 年 5 月 13 日

各位

株式会社スカイライト・バイオテック

代表取締役 中嶋拓史

株式会社免疫生物研究所との株式交換契約締結のお知らせ

当社は、平成 25 年 5 月 13 日開催の取締役会において、株式会社免疫生物研究所(以下「免疫生物研究所」といいます。)を株式交換完全親会社とし、当社を株式交換完全子会社とする株式交換(以下「本株式交換」といいます。)を行うことを決議いたしました。また同日、免疫生物研究所と株式交換契約(以下「本株式交換契約」といいます。)を締結いたしました。

本株式交換の効力発生日は、平成 25 年 7 月 1 日を予定しております。

(株式交換を行う理由)

当社は、生活習慣病領域での創薬・研究支援に加え予防・診断支援などに特化した事業を行っております。中でも、世界では唯一の高感度ゲルろ過高速液体クロマトグラフィーを用いた血中リポタンパク質プロファイリングサービス「LipoSEARCH(リポサーチ)」は、最先端の脂質代謝解析技術として、当領域の専門研究機関・製薬企業・食品企業での研究・開発および創薬支援として広く利用されております。

本「LipoSEARCH」は、血中の各リポタンパク質の粒子サイズを分画した波形データ(クロマトグラム)を提供する事に加え、各分画のコレステロールと中性脂肪の定量分析を提供でき、病態や薬剤投与の影響によるリポタンパク質プロファイル全体の変化を視覚的に捉えることを可能としております。また当社は、生活習慣病関連に係わる各種バイオマーカー測定の受託サービスも提供しており、本領域での新たな疾患マーカーの探索や、食品素材の機能性に関する研究等に対する総合的な支援を推進しております。さらに、伴侶動物(ペット)向けの脂質代謝関連疾患検査サービス「LipoTEST」を動物病院の獣医師様を經由して飼い主様に提供しております。このように、当社は、ヒトから伴侶動物に至るまで、本領域での豊富な研究ネットワークを有しており、総合的な支援を通じた医療貢献を目指しております。

免疫生物研究所は、研究開発型企业として、特色のある抗体を創出する技術基盤を有しており、研究用試薬、体外診断用医薬品、医薬品シーズの創出、および遺伝子組換えカイコによるタンパク質生産などの事業を展開しております。

このうち、研究用試薬における具体的な研究開発において、近年特に、生活習慣病領域における糖尿病や脂質代謝異常などの研究開発に役立つ、世界でも類を見ない新しい製品の創出を戦略的に注力しており、既にヒト、マウス、ラット用の「活性型 GIP 測定キット」の発売(平成 24 年 1 月 5 日付発表)、ヒト「ApoB-100 測定キット」の発売(平成 24 年 1 月 16 日付発表)、「血管内皮リパーゼ測定キット」の発売(平成 24 年 10 月 29 日付発表)、「肝性リパーゼ測定キ

ット」の発売(平成 25 年 2 月 4 日付)などの製品の上市を行ってまいりました。

当社においては、自社の有する脂質代謝解析技術と免疫生物研究所の有する各種経営資源を組み合わせることによって、顧客に対する付加価値の大幅な向上が実現できるものと考えております。また、免疫生物研究所においては、生活習慣病が社会問題となる中、今後も生活習慣病領域での創薬・研究支援に加え予防・診断支援などの需要が急速に増加するものと考えており、当社の有する技術やネットワークが大きく貢献できると考えられます。

このような背景から、当社は免疫生物研究所の完全子会社となることで、早期にシナジー効果が発揮できる体制を構築、両社の研究開発力や市場開拓力を結集して事業成長を加速してまいりたいと考えております。

以上