

平成 30 年 10 月 16 日

各 位

株式会社リボミック

(コード番号 : 4591 東証マザーズ)

当社の人工知能に対する取り組みが、 日経バイオテクオンラインで紹介されました

10月12日付日経バイオテクオンラインに、「始まったアプタマーと人工知能の融合 リボミック部長が早大との共同研究の理由を語る」と題した記事が掲載され、科学技術振興機構 (JST) が公募した CREST 領域「イノベーション創発に資する人工基盤技術の創出と統合化」に採択された早稲田大学の浜田教授との共同研究「人工知能技術を用いた革新的アプタマー創薬システムの開発」が紹介されました。その中で、本共同研究では、創薬期間の短縮や創薬成功率を向上させるシステム開発を進め、CREST の研究期間 2.5 年を含め、5 年以内に実用化レベルのシステムの開発を目標としていることが紹介されました。

以上

【本件に関するお問い合わせ先 : 経営企画部 03-3440-3745】