

2009年1月22日

各位

熊本県熊本市南熊本三丁目14番3号
株式会社トランスジェニック
代表取締役社長 佐藤道太
(コード番号 2342 東証マザーズ)
問合せ先 IR・広報担当 森田貴子
電話番号 078-306-0590

独立行政法人 科学技術振興機構の地域イノベーション創出総合支援事業
「重点地域研究開発推進プログラム」に課題採択

独立行政法人 科学技術振興機構が行う地域イノベーション創出総合支援事業「重点地域研究開発推進プログラム」（以下、当該事業）に、広島大学と当社が応募した課題「IR/MAR 遺伝子増幅法を蛋白質生産の基幹技術へと育成するための研究」が採択されましたので、お知らせします。

当該事業は、地域の産学官共同研究により、大学などの研究成果を企業化に向けて育成し、地域におけるイノベーションの創出を目指すものであります。また、研究課題の技術内容には、革新的かつその成果の活用について市場性が期待されることが求められています。

当社は、広島大学大学院生物圏科学研究科 清水典明 教授の研究成果である IR/MAR ベクターを用いたタンパク質大量生産技術（以下、本技術）に着目し、2007年4月に本技術を導入後、事業化しています。今後、当社と清水典明教授らの研究グループは、2009年4月1日より3年間の共同研究を開始します。

なお、本件が当期（平成21年3月期）の業績に及ぼす影響はございません。

ご参考：

当該事業ならびに採択された課題の詳細については、
独立行政法人 科学技術振興機構の発表資料をご参照ください。

科学技術振興機構 地域イノベーション創出総合支援事業「重点地域研究開発推進プログラム」
平成20年度育成研究 採択課題の決定について
<http://www.jst.go.jp/pr/info/info603/index.html>

以上