

## NEWS RELEASE

<<http://www.takara-bio.co.jp>>

平成21年6月4日  
TB09-293

### 細胞培養用培地事業におけるコージンバイオ(株)との基本合意について

タカラバイオ株式会社(社長:仲尾 功一)と、コージンバイオ株式会社(社長:中村 孝人)とは、当社子会社の宝日医生物技術(北京)有限公司(以下「宝日医」)の敷地内において建設計画中の新規工場棟にて、コージンバイオ社の子会社(孝仁日医生物技術(北京)有限公司、設立手続き中)が細胞培養用培地製品の製造を行い、当社グループが当該製品を独占的に販売することについて、基本合意しました。

2004年に当社が中国北京市の中関村生命科学園内に設立した宝日医は、当社が中国の医療機関と共同で進めているがん細胞免疫療法の臨床開発支援や、当社子会社のクロンテック社製品及びリンパ球培養用培地等の中国国内販売を行ってきました。近年、中国での細胞医療分野の研究開発が活発化しており、宝日医が当社製のリンパ球培養用培地(コージンバイオ社よりOEM供給)の市場開拓に努め、順調に売上を拡大しています。

当社及びコージンバイオ社は、中国での今後の細胞医療分野の研究開発がさらに加速していくと考え、宝日医が建設計画中の新規工場棟の一部を細胞培養用培地製品の製造向けにGMP製造が可能な施設として建築し、その施設をコージンバイオ社の子会社が賃借して細胞培養用培地を製造し、宝日医が独占的に販売することに基本合意しました。2010年3月中に新規工場棟を完成させ、2010年4月より製造販売を開始する計画です。

今回の基本合意により、コージンバイオ社の細胞培養用培地の製造に関する技術力と、当社グループの細胞医療分野における研究開発力及び販売ネットワークを、相互に有効活用することにより、今後市場拡大が見込まれる中国における細胞培養用培地事業において、確固たる地位を築いていきたいと考えています。

なお当社は、今般のコージンバイオ社との基本合意とは別に、宝日医の新規工場棟内に、当社製及びクロンテック社製の、遺伝子導入用ウイルスベクターや抗体などの細胞工学関連製品を製造するための施設を同時に設置し、日本及び米国から中国

に順次製造移管していく計画です。

今回の基本合意により、当社連結及び単体の業績予想の変更はいたしません。2011年3月期には、中国での細胞培養用培地製品で1億円以上の売上を目指します。

### 【新規工場棟の概要】

延べ床面積：約5,300平米

総工費：約3.2億円(設備含む)

構造：鉄筋4階建

#### 当資料取り扱い上の注意点

資料中の当社の現在の計画、見通し、戦略、確信などのうち、歴史的事実でないものは、将来の業績に関する見通しであり、これらは現時点において入手可能な情報から得られた当社経営陣の判断に基づくものですが、重大なリスクや不確実性を含んでいる情報から得られた多くの仮定および考えに基づきなされたものであります。実際の業績は、さまざまな要素によりこれら予測とは大きく異なる結果となり得ることをご承知おきください。実際の業績に影響を与える要素には、経済情勢、特に消費動向、為替レートの変動、法律・行政制度の変化、競合会社の価格・製品戦略による圧力、当社の既存製品および新製品の販売力の低下、生産中断、当社の知的所有権に対する侵害、急速な技術革新、重大な訴訟における不利な判決等がありますが、業績に影響を与える要素はこれらに限定されるものではありません。

---

この資料は、6月4日に京都経済記者クラブに配布しています。

この件に関するお問い合わせ先  
タカラバイオ株式会社  
バイオインダストリー部  
Tel 077-543-7235

<参考資料>

【宝日医生物技術(北京)有限公司の概要】

所在地：中国北京市昌平区科学園路 22 号(中関村生命科学園内)  
代表者：仲尾 功一(董事長)  
設立時期：2004 年 1 月  
資本金：8 億円(当社 100%)  
従業員数：26 名(2009 年 3 月 31 日現在)  
事業概要：バイオ医薬の研究開発、バイオ研究用試薬・機器の輸出入及び卸売、バイオ研究用試薬、理化学機器の製造・販売  
ホームページ：<http://www.takarabiomed.com.cn>

【コージンバイオ株式会社の概要】

所在地：埼玉県坂戸市千代田 5 丁目 1 番地 3  
代表者：中村 孝人  
設立時期：1981 年 4 月  
資本金：1 億 500 万円  
従業員数：75 名(2009 年 3 月 31 日現在)  
事業概要：動物血液及び血清・組織培養培地・医薬品・研究用抗血清・細菌検索用生培地の製造並びに販売。実験動物の生産並びに販売。医療器具機械の販売。研究用動物免疫の受託。前各号の輸出入に関する業務  
ホームページ：<http://www.kohjin-bio.co.jp>