

2015年10月1日

各位

会社名 第一三共株式会社  
代表者 代表取締役社長 中山 讓治  
(コード番号 4568 東証第1部)  
問合せ先 常務執行役員コーポレートコミュニケーション部長 石田 憲昭  
TEL 報道関係者の皆様 03-6225-1126  
株式市場関係者の皆様 03-6225-1125

## 海外における創薬共同研究公募 (TaNeDS Europe 2015/2016) 実施のお知らせ

第一三共株式会社(本社:東京都中央区、以下「当社」)は、オープンイノベーションの施策の一環として、欧州の大学および研究機関の研究者を対象に、創薬共同研究の公募(TaNeDS\* Europe 2015/2016)を下記のとおり実施することとしましたので、お知らせします。

\*TaNeDS: Take a New challenge for Drug diScovery/タネデス

### 記

#### 1. 経緯

当社はオープンイノベーションの施策の1つとして、2011年度から日本国内アカデミアの研究者を対象に創薬共同研究公募(TaNeDS)を実施し、2013年度からは、更なる創薬研究の可能性を求め、海外においても創薬共同研究公募を開始しました。

今年度はこれらの経験と成果を踏まえ、「TaNeDS Europe 2015/2016」としてヨーロッパの対象国において展開します。本プログラムを通じて欧州の研究者との協同の機会を高め、当社が掲げる「Passion for Innovation. Compassion for Patients.」の実現を目指します。

なお、当社100%子会社のU3ファーマ GmbH(本社:ドイツ・ミュンヘン市近郊、以下「U3ファーマ」)も、次世代の創薬シーズの育成を目的とし、本プログラムに参画します。

#### 2. TaNeDS Europe 2015/2016 の概要

##### (1) 実施対象国

EU 諸国全域、アイスランド、スイス、ノルウェー

##### (2) 応募対象研究

新規の創薬標的や検証研究、および新規創薬に繋がる革新的な技術研究

##### (3) 募集研究テーマ

###### ① 心血管/代謝疾患

肥満、心不全、血管および腎障害に関わる新規創薬標的研究など

②がん疾患

低分子医薬および生物製剤（抗体医薬等）の新規創薬標的および検証研究など

③その他の疾患

視覚・聴覚障害や疼痛に対する新規創薬標的、遺伝性疾患に対する新規病理メカニズムならびに創薬標的、稀少疾患に関わる遺伝子機能解析・新規創薬標的研究など

④革新的創薬技術

新規の生物製剤構成技術および核酸医薬に対する新規の標的分子およびデリバリー

詳細については、当社ウェブサイト内 TaNeDS Europe ページをご確認下さい。

<http://www.daiichisankyo.com/rd/taneds/index.html>

(4) 研究予算と研究期間

1 件当たり最大年額 8 万ユーロ (+ 間接費)、もしくは 15 万ユーロ (+ 間接費)、2 年間の共同研究を予定します。

(5) 応募対象者

EU 各国およびアイスランド、スイス、ノルウェーの大学、研究機関、新興企業などに籍を置く研究者で（国籍は問わず）、応募内容の研究を当該国内で遂行可能な方。

(6) 選考方法

当社および U3 ファーマの研究者が研究ニーズとのマッチング、研究の独創性、将来性、医薬品創製につながる可能性などを基準に選考します。

(7) スケジュール

募集期間：2015 年 12 月 1 日～2016 年 1 月 15 日

一次選考期間：2016 年 1 月中旬～2 月中旬

二次選考期間：2016 年 2 月中旬～3 月上旬

三次選考期間：2016 年 4 月上旬

採択通知：2016 年 5 月初旬

共同研究開始：2016 年 6 月以降

3. 2014 年度 TaNeDS Global Programme の選考結果について

選考結果は以下の通り 2 件となり、契約締結後、共同研究を順次開始しています。

(1) 応募件数 40 件

(2) 採択件数 2 件

採択された 2 件は、Biologics と Structure-Based Drug Design のテーマで、それぞれ The Heidelberg Institute for Stem Cell Technology and Experimental Medicine（ドイツ）および The University of Groningen（オランダ）からの応募です。

以上