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 譲治 (コード番号 4568 東証第1部) 問合せ先 常務執行役員ユーポート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

創薬共同研究公募(TaNeDS)の2015年度選考結果について

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、2011年度より日本国内の大学・公的研究機関の研究者を対象に、創薬共同研究の公募(TaNeDS: <u>Take a New challenge for Drug diScovery</u>/タネデス)を実施しております。このたび、2015年度の最終選考結果がまとまりましたので、下記の通りお知らせします。今後、本選考結果に基づき、研究契約を締結し、共同研究を開始いたします。

記

- 1. 応募件数 227件
- 2. 採択件数 20件
- 3. 募集タイプ別の選考・採択の案件数

募集タイプ	選考	二次選考	採択
A. 第一三共募集*1	217	34	19
a. 創薬標的検証タイプ	112	9	8
b. 創薬標的探索タイプ	98	10	3
c. 創薬技術開発・検証タイプ	60	12	6
d. 製薬技術タイプ	12	3	2
B. 第一三共RDノバーレ募集*2	10	1	1

- *1「A. 第一三共募集」には1応募案件が複数のタイプに該当する例があるため、a·b·c·d各タイプに おける選考案件数の合計と、「A. 第一三共募集」の選考案件数(総数)は一致しません。
- *2 第一三共 RD ノバーレ株式会社は当社の 100%子会社で、2013 年度より次世代の創薬基盤技術の育成 を目的とし、本施策に参加しています。

4. 領域ごとの選考・採択の案件数

募集研究テーマ	選考	二次選考	採択
A. 第一三共募集			
●がん領域	128	8	4
●がん、循環代謝以外の疾患領域	93	11	8
●バイオロジックス	5	0	0
●DDS に関わる技術	21	4	1
●病態モデル、細胞評価系およびイメージングに 関わる技術	8	1	0
●標的同定、病態解明、薬効予測につながる	10	0	0
in silico システム			
●薬物動態研究	10	2	2
●安全性研究	8	3	2
●バイオマーカーに関する測定技術	12	1	0
●ワクチン	6	1	0
●新規化学合成技術	6	2	2
●バイオ医薬品安定化技術	3	0	0
●医薬品・化合物分析技術	3	1	0
B. 第一三共RDノバーレ募集			
●創薬研究に関する基盤技術に関する研究	10	1	1
合 計	323	35	20

注)複数領域への応募案件は、領域ごとにそれぞれ1案件と数える。

※創薬共同研究公募 (TaNeDS) に関する詳細情報は、当社ウェブサイト内のTaNeDSページ (http://www.daiichisankyo.co.jp/corporate/rd/taneds/) に掲載しています。

以 上