

## 【味の素製薬（株）の産学連携企画】

味の素製薬（株）では2011年から毎年、各大学産学連携部門、TLOの方々に「味の素製薬（株）からアカデミアへの共同研究機会御提案（アカデミア連携研究WISHリスト）」をセミクローズドな形で提示させていただき、共同研究、技術移転案件を募集しております。

- **昨年度募集期間**：2013年11月11日～12月6日
- **昨年度募集案件**：
  - ① 炎症性腸疾患（IBD）の治療トレンド・臨床ニーズをふまえた医薬品シーズ・治療法
  - ② 消化器関連疾患の診断・治療を目的とした先端的基盤技術、評価方法
  - ③ 細胞内菌体認識・ストレス応答シグナルを調整する化合物・研究ツール
- **採択案件の進め方**：共同研究契約、研究成果物提供契約など
- **特徴**：セミクローズドな形で募集（産学連携本部、TLO経由）

## 【アステラス製薬研究公募 a3(エーキューブ)の特徴】

- **随時募集**

年間を通じオープンしています。募集ニーズ（課題）は基本6か月掲載しますが、提携が決まった場合等、期間中でも募集を終了することがございます。また、期間中に提携が決まらない場合には、期間を延長して募集する場合がございます。
- **具体的な創薬ニーズ（課題）の提示**

アステラス製薬の研究者が可能な限り詳細な創薬ニーズ（課題）を開示する事により、その解決策やアイデアをお持ちの社外研究者との高いマッチング度を目指しております。
- **迅速な絶対評価**

いわゆる competition 方式ではなく、御応募いただいた内容は弊社ニーズとのマッチング度合を中心に都度速やかに評価させていただきます。御応募いただいてから約3週間で二次選考に進めるか否かを御連絡いたします。

## 【塩野義製薬株式会社の研究シーズの公募プログラムの特徴】

- **募集期間、募集テーマ**

応募期間は10月1日～31日となっております。  
募集テーマは弊社の重点疾患領域の「感染症」「疼痛・神経疾患」及び次世代疾患領域の「代謝性疾患・肥満」「腫瘍・免疫疾患」並びに「これらの疾患の医薬及び診断薬の開発に向けた新規で独創性の高い研究アイデア」に関わる10テーマとなります。6月上旬にプログラムのHPがオープンいたしますので詳細はそちらでご確認ください。
- **グローバル化**

今般のグローバル化を鑑み、今年度は2007年度より実施してまいりました国内限定の応募プログラム「シオノギ創薬イノベーションコンペ」をグローバル版である「SHIONOGI Science Program」に統合し、日本を含む11カ国の研究者の方々から応募いただく形での開催とさせていただきます。対象国の研究者の方であれば共同で応募いただけます。応募は日本語もしくは英語となります。

## 【第一三共株式会社 研究公募の特徴】

- **募集概要**

第一三共の「みんなで育てる創薬プロジェクト：TaNeDS(タネデス)」では、大学の先生方が見出された創薬標的の検証研究、独創的な研究手法による創薬標的の探索研究、そして創薬プロセスにおいて企業が必要とする様々な研究技術の実用化研究を求めています。また子会社の第一三共 RD ノバーレも先端的な創薬基盤技術や生物評価方法の確立を目指す研究を募集しています。募集テーマの詳細はタネデスホームページをご参照下さい。過去3年間で採択された研究からは、社内研究テーマと同様に開発パイプラインに組み込まれる研究テーマが幾つか生まれています。今後も、先生方の研究成果を創薬研究開発に結びつけるべく産学連携を推進いたします。
- **募集期間**

募集期間は5月19日(月)～6月16日(月)です。ご応募はTaNeDSホームページの「応募フォーム」からお願い致します。