

令和2年度事業報告

(概要)

令和2年度においては、薬学関連セミナー(Regular Course、Forefront of Drug Discovery Seminar)及び基礎的研究助成の事業を行った。

(内訳)

(単位：円)

項 目	金 額	備 考
1. セミナー開催	25,323,164	セミナー経費 人件費等 12,665,499 会議費 821,011 通信運搬費等 1,055,296 消耗品・消耗什器備品費等 4,270,668 印刷製本費 679,853 賃借料 985,183 諸謝金等 2,082,983 租税公課 1,989,200 手数料等 773,471
2. 基礎的研究助成	14,100,000	ペプチドコンホメーションの環境応答性を利用する細胞膜透過輸送構築 700,000 白血病治療を見据えたヒストンアセチル化触媒の開発 1,000,000 脳肥大を介した自閉症発症メカニズムの解明 1,000,000 リンコサミド系抗菌薬の生合成に関わる酵素の構造生物学研究 700,000 物理刺激による筋収縮発生を鍵とするヘテロ元素導入反応の開発と生理活性物質創製への展開 700,000 新医薬品の有効性・安全性のエビデンス体系の研究 1,000,000 疾患特異的な新規シヌクレイン凝集制御因子の同定とそのメカニズムの解明 1,000,000 TDP-43細胞内動態の可視化と病的意義の解明 300,000 免疫細胞比率推定手法の実験科学的性能評価プラットフォームの樹立 700,000 Trp-Kyn代謝およびMet-SAM代謝の細胞内プラットフォームの解明 1,000,000 肝障害におけるリゾホスファチジン酸シグナルの機能解明 1,000,000 CRISPR/Cas9 ゲノムワイドスクリーニングによる細胞分裂マシナリーを標的とした新規抗がん剤標的探索 1,000,000 TLR7活性制御機構の分子基盤の解明 1,000,000 新規創薬候補化合物創出を志向する高酸化度アガロフランの網羅的全合成研究 1,000,000 細胞分泌実時間イメージングによる1細胞薬効評価系の開発 1,000,000 生命科学を志向した脂肪酸の選択的重水素化・官能基化反応の開発 1,000,000
	39,423,164	

附属明細書

事業における重要な事項は令和2年度事業報告に記載されており、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規定する「事業報告の内容を補足する重要な事項」は、特に無い。