

総会等行事

日時 平成 17 年 3 月 28 日(月)13:00 ~ 15:10

場所 東京ビッグサイト国際会議場

式次第

日本薬学会第 125 年会組織委員長挨拶
社団法人日本薬学会平成 17 年度通常総会

富田第 125 年会組織委員長

黙 禱

1. 開会の辞

桐野副会頭

2. 会頭挨拶

井上会頭

3. 議 事

議長 井上会頭

第 1 号議案

平成 16 年度事業報告の件

杉本総務担当理事

第 2 号議案

平成 16 年度収支決算、財産目録、貸借対照表の件

武田財務担当理事

監査報告

塩入監事

第 3 号議案

役員選出の件

國友役員等候補者選考委員

長

4. 新・旧会頭引継ぎ

5. 新会頭就任挨拶

杉浦新会頭

6. 議 事

議長 杉浦新会頭

第 4 号議案

平成 17 年度事業計画の件

松木総務担当理事

第 5 号議案

平成 17 年度収支予算の件

加茂財務担当理事

7. 名誉会員、有功会員推薦状贈呈式

8. 閉会の辞

柴崎新次期会頭

日本薬学会学会賞授賞式

1. 薬学会賞、学術貢献賞、学術振興賞ならびに奨励賞

選考経過報告

西島学会賞選考委員長

平成 17 年度薬学会賞受賞者

井原 正隆(東北大院薬・教授)

「効率的多環構築反応を用いる生理活性天然物および創薬先導化合物の合成」

樹林 千尋(東京薬大薬・教授)

「含窒素生物活性天然物の合成手法の開拓と全合成への展開」

工藤 一郎(昭和大薬・教授)

「プロスタグランジン産生に関わる酵素分子種群の生物薬学的研究」

橋田 充(京大院薬・教授)

「ドラッグデリバリーシステムの合理的設計法の構築とその応用に関する研究」

平成 17 年度学術貢献賞受賞者

第3部門

山内 卓(徳島大薬・教授)

「記憶・学習の分子過程における Ca^{2+} + シグナルとカルモデュリンキナーゼの役割」

第4B部門

岡部 進(同志社女子大・教授)

「胃・十二指腸潰瘍治療薬の開発に関する薬理学的研究 - 病態モデルの考案・確立を中心として - 」

平成 17 年度学術振興賞受賞者

第1B部門

渋谷 雅明(東大院薬・助教授)

「天然有機化合物の基本骨格形成に関する生合成研究」

第3部門

土井 健史(阪大院薬・教授)

「血液・脈管系病変関連生体分子の機能的分子機構解析」

平成 17 年度奨励賞受賞者

大野 浩章(阪大院薬・助手)

「アレン系化合物の新しい反応性に基づく有用反応の開発と連続環化反応への展開」

岡田 直貴(京都薬大・助手)

「細胞性製剤の設計・創製と細胞療法への展開」

斎藤 慎一(東京理大理・講師)

「不飽和炭化水素の特性を活用した新規環化付加反応の開発」

古野 忠秀(名市大院薬・講師)

「顕微光学法による免疫応答の研究」

増田 智先(京大病院薬・助手)

「臓器移植後の免疫抑制療法における薬物動態因子の役割解明と臨床応用に関する研究」

山田 陽一(自然科学研究機構分子研・助手)

「新しい固相触媒の開発とその有機合成反応への展開」

2.教育賞

選考経過報告

長尾学術事業担当理事

平成 17 年度教育賞受賞者

小栗 一太(九州保福大学薬・教授)

葛谷 昌之(岐阜薬大・教授)

佐藤記念国際賞授賞式

2004 年度佐藤記念国際賞受賞者

William L. Jorgensen (Dept. of Chemistry, Yale University, Whitehead Professor)

Recent Advances in Computer-Aided Drug Design

薬学研究奨励財団授賞式

1.理事長挨拶

北川理事長

2.選考経過報告

山崎選考委員長

3.贈呈式

研究助成金

研究者の海外派遣補助金

海外からの研究者招聘補助金