

奨励賞受賞者（9件）

口頭発表の部（4件）

谷藤 涼（東京大学）

講演番号1

エクテナサイジン類のマクロ環骨格多様化による中分子群創出と抗腫瘍活性評価

周 韜（静岡県立大学）

講演番号21

大腸がんリスク因子コリバクチンの化学構造解析

松田 研一（北海道大学）

講演番号23

窒素-窒素結合含有天然物のゲノムマイニング

栗澤 尚瑛（慶応義塾大学）

講演番号27

新規ペプチド-ポリケチドハイブリッド配糖体 iezoside の構造と生物活性

ポスター発表の部（5件）

梅野 圭太郎（九州大学）

講演番号P1-7

ミイトトキシンのWXYZA'B'C'D'E'F'環部の合成・構造確認・生物活性

野口 智弘（東京大学）

講演番号P1-20

放線菌のメロテルペノイド生合成に見出された新規窒素代謝に関する研究

齊藤 里菜（東北大学）

講演番号P1-21

ジャスモン酸イソロイシンラクトンによる植物アルカロイド生産活性化

桐山 寛生（信州大学）

講演番号P1-22

植物病原菌二次代謝産物フシコクシンの気孔開口依存的植物成長促進効果の検証

新木 悠介（名古屋大学）

講演番号P2-8

ステロイド系天然物フィサリン類の合成研究 -CDE環の生合成類似合成-

閉じる