

広島大学量子生命科学プロジェクト研究センター

第一回 QuLiS シンポジウム「ポストゲノム時代の情報生物学」

2004年3月5日(金)13:00~18:20

理学部 E002 室

プログラム

1. 13:00~14:20

松末朋和氏(持田製薬株式会社 創薬研究所)

「構造ゲノム科学時代の戦略的創薬」

2. 14:20~15:40

杉本 亜砂子氏(理化学研究所 発生・再生科学総合研究センター)

「線虫の RNAi 表現型プロファイルによる遺伝子クラスタリング」

3. 15:40~17:00

高井 貴子氏(東京大学情報理工学系研究科コンピュータ科学専攻)

「知識を扱う IT: 生物の機能を表現するオントロジー」

4. 17:00~18:20

北浦 和夫氏(産業総合研究所計算科学研究部門)

「タンパク質の ab initio 量子化学計算」