

バイオインフォマティクスにまつわる 問題解決をお手伝いします

IT創薬

IT-based Drug Discovery

タンパク質間相互作用

Protein-Protein Interaction

大規模ゲノム解析

Genome Bigdata Analysis

提供サービス

IT創薬

低分子ドッキング、MDシミュレーション、機械学習応用 | Spressolによる数千万化合物の構造ベーススクリーニング
Learning-to-rank法によるロバストな低分子活性スクリーニング | CPathPredによる化合物クリアランス経路予測

タンパク質間相互作用

MEGADOCKによる網羅的タンパク質間相互作用予測 | タンパク質複合体構造モデリング

大規模ゲノム解析

GHOSTZによる大規模WGSメタゲノム解析・16S解析

その他、各種プログラム開発、情報解析、大量情報処理など、承ります。



<https://ahead-biocomputing.co.jp>

☎ 210-0007 神奈川県川崎市川崎区駅前本町11-2 川崎フロンティアビル4階
☎ 044-440-3122 ✉ contact@ahead-biocomputing.co.jp

