

ループモデリング

問題意識：「ループ」というものを、どう定義するか。(・w・)

問題意識：環境の正しさをどう評価するか。

まわりのタンパク質（環境と呼ぶ）は、マジメにモデリングする前のループを含んで構造をとっている。

ってことは、二次構造の向きなんかは信頼できないかも？
いやでも、二次構造の配向はループに決められてないかも。

それ以外にもいろいろ問題があるから、何にしても、
環境の構造が正しいとは考えられない。

で、正しくない環境にあわせてモデリングしたループの構造は、
正しくなるとはなかなか思えない。

どうしたらよいのであろう。こまったのである。
