ナノテクノロジー分野のアウトカム例

バイオマス(1)-化学エネルギー転換技術に必要な酵素・触媒反応



従来、不可能だった酵素反応解析が3次元RISM/FMOの開発で実現可能(10ペタFLOPS級の計算性能前提)



高性能触媒や酵素の開発により、**食料問題と競合しないエタノールの製造に技術的な**見通しを与える。