

化学概論のための量子化学

化学概論で量子化学が分からなかった1年生のための勉強会です！

『p軌道って、シュレーディンガー方程式って、結局なんだったんだ…』

そんな方はぜひご参加ください！（途中参加退場も歓迎です！）

対象：学部1・2年生

場所：総合図書館ラーニングcommons（B棟）

日時：2016年6月13日（月）12：30～13：00（スライドでの説明）

13：00～14：00（質問受け付け）

内容：①授業範囲の復習

②学習に役立つ書籍の紹介

③分からないところの質問時間

扱う分野：

原子軌道，シュレーディンガー方程式，ド・ブロイ波，
井戸型ポテンシャルなど、化学概論の範囲

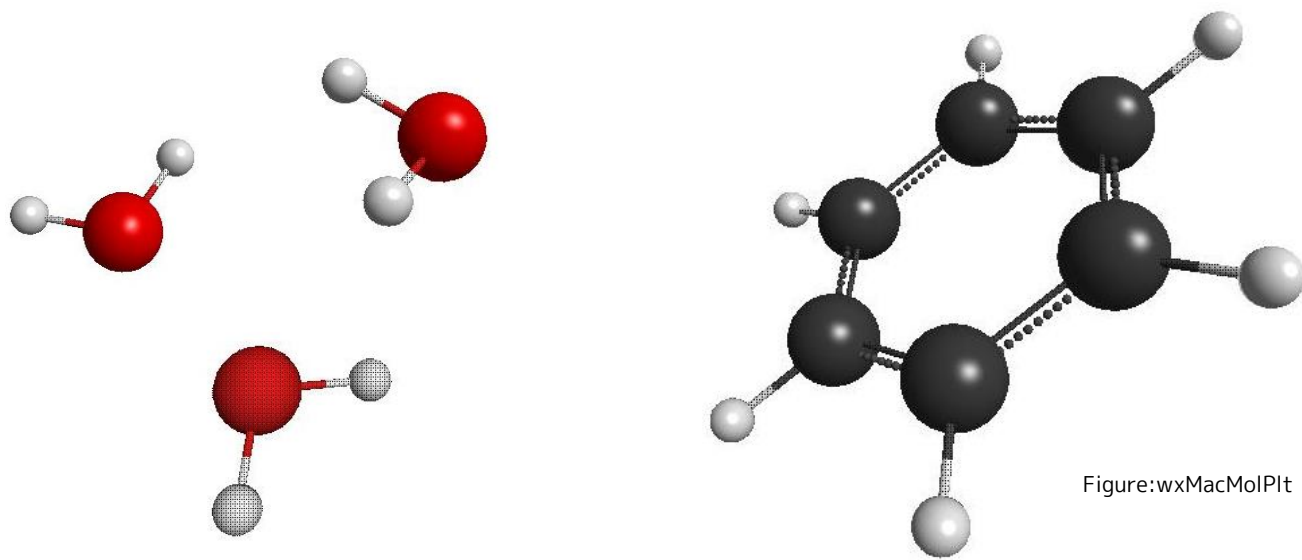


Figure:wxMacMolPlt