

# 多電子原子の構造

オービタル近似  $\psi(\mathbf{r}_1, \mathbf{r}_2, \dots) = \psi(\mathbf{r}_1)\psi(\mathbf{r}_2)\dots$

Pauliの原理

浸透・遮蔽

電子配置

Hundの規則, スピン相関

イオン化エネルギー, 電子親和力