Spin

山田龍

2020年6月29日

1 生成子とパリティ変換

回転並進変換を考える。

$$r_i \to M r_i + a$$
 (1)

演算子に対して

$$\hat{r}_i \to M\hat{r}_i + a \tag{2}$$

とするようなユニタリー変換を考えたい。

$$U^{\dagger}\hat{r}U = Mr + a \tag{3}$$

$$U^{\dagger}\hat{p}U = Mp \tag{4}$$

(5)

となる U を導入すれば、ユニタリー変換された状態ベクトル $U|\psi\rangle$ について期待値は古典の場合と同じように変換される。

2 スピン

ask