

讲义第二章 勘误 (2023/3/27)

第 6 页, 倒数第四行公式应为

$$j = \frac{i\hbar}{2m} (\psi \frac{\partial}{\partial x} \psi^* - \psi^* \frac{\partial}{\partial x} \psi)$$

第 7 页, 公式(33)应为

$$\mathbf{j} = \frac{i\hbar}{2m} (\psi \nabla \psi^* - \psi^* \nabla \psi)$$