

$$\phi_4^{(0)}(x) \text{---} \psi_4^{(0)}(x)$$

$$\phi_3^{(0)}(x) \text{---} \psi_3^{(0)}(x)$$

$$\phi_2^{(0)}(x) \text{---} \psi_2^{(0)}(x)$$

$$\phi_1^{(0)}(x) \text{---} \psi_1^{(0)}(x)$$

$$\phi_\varepsilon^{(0)}(x) \text{---} \psi_\varepsilon^{(0)}(x)$$

\mathbf{A}



\mathbf{A}^\dagger



$$\phi_4^{(1)}(x) \text{---} \psi_4^{(1)}(x)$$

$$\phi_3^{(1)}(x) \text{---} \psi_3^{(1)}(x)$$

$$\phi_2^{(1)}(x) \text{---} \psi_2^{(1)}(x)$$

$$\phi_1^{(1)}(x) \text{---} \psi_1^{(1)}(x)$$

$$\phi_\varepsilon^{(0)}(x) \text{---} \psi_\varepsilon^{(1)}(x)$$