

杭州老板电器股份有限公司
2020 年度
非经营性资金占用及其他关联资金往来的
专项说明

索引	页码
专项说明	
非经营性资金占用及其他关联资金往来情况汇总表	1

1. $\frac{1}{2} \int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = \frac{1}{2}$
 2. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 3. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 4. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$

1. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 2. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 3. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 4. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$

1. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 2. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 3. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 4. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$

1. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 2. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 3. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$
 4. $\int_{-\infty}^{\infty} \delta(x) dx = 1$

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT
5720 S. UNIVERSITY AVE.
CHICAGO, ILL. 60637
TEL: (773) 835-3100
WWW.PHYSICS.UCHICAGO.EDU

PHYSICS 435

1

PHYSICS 435: QUANTUM MECHANICS
LECTURE 1: THE SCHRÖDINGER EQUATION
1.1. THE SCHRÖDINGER EQUATION
1.2. THE WAVEFUNCTION
1.3. THE PROBABILITY DENSITY

1.4. THE TISENBERG EQUATION
1.5. THE TISENBERG EQUATION
1.6. THE TISENBERG EQUATION

2

1.7. THE TISENBERG EQUATION
1.8. THE TISENBERG EQUATION
1.9. THE TISENBERG EQUATION

3

4

PHYSICS 435

PHYSICS 435



執業證書

姓名: 李國華 (LI GUO HUA)

全職 / 兼職

有效期: 2023年10月1日至2024年10月1日

簽名

日期: 2023年10月1日

1. 姓名: 李國華 (LI GUO HUA)

2. 地址: 香港中環皇后大道中100號

3. 電話: 2345 6789

4. 專業: 會計師

5. 資格: 執業證書

6. 有效期: 2023年10月1日至2024年10月1日



會計師執業證書





