

1 章节1

这是一个宋体中文测试，处理简体字。方程 $xy + z\ln y + e^{xy} = 1$.

$$x_{\frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}} \sqrt[3]{a} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a} \sqrt[3]{a}$$

2 章节2

$$\Delta = b^2 - 4ac$$
$$x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a} \sqrt[3]{a}$$

3 章节3

这是一个楷体 $xy + z\ln y + e^{xy} = 1$. 中文测试，处理简体字。
這是一個big5編碼的楷體中文測試，處理繁體文字。
這是一個big5編碼的明體中文測試，處理繁體文字。