## 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  $xy+zln\ y+e^{xy}=1$ .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。