

# OPmac 和 LuaTeXja 的配合<sup>1</sup>

## Table of Contents 目錄

Introduction 簡介 . . . . .	1
<b>1 這裡是第一章 . . . . .</b>	<b>2</b>
<b>1.1 這裡是第一節 . . . . .</b>	<b>2</b>
<b>1.1.1 這裡是第一節第一小節 . . . . .</b>	<b>2</b>
這裡是沒有前置號碼的第二節 . . . . .	2

## Introduction 簡介

「老兵不死，只是逐漸凋零」。用 plain TeX 的最大好處是，二十年前的文件，現在仍然可以正常編譯，幾乎不必修改。沒錯！TeX 就是這麼的「頑固」。這是 LaTeX 文件所不能及的。TeX 是老兵，但卻是「老驥伏櫪，志在千里」，絕非「逐漸凋零」。

---

<sup>1</sup> 目前使用很笨拙的方式配合，期待能修正至「正常」一點。

# Chapter 1

## 這裡是第一章

這裡是第一章內文。

### 1.1 這裡是第一節

這裡是第一節內文。

#### 1.1.1 這裡是第一節第一小節

這裡是第一節第一小節內文。本文的 OPmac 的設定：

```
\input opmac
\margins/1 a4 (1,1,1,1)in % A4 portrait
\fontfam[Linux Libertine]
\typosize[11/16.4]
```

底下是數學式：

$$\begin{aligned} a^2 + b^2 &= c^2 \\ c &= \sqrt{a^2 + b^2} \end{aligned} \tag{1}$$

## 這裡是沒有前置號碼的第二節

這裡是沒前置號碼的第二節內文。