OPmac和LuaTEXja的配合1

Table of Contents 目錄

Introduction簡介	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
1 這裡是第一章	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•	•	•	•		2
1.1 這裡是第一節	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•		2
$1.1.1$ 這裡是第一節第一小節 $oldsymbol{.}$.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2
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 T_{EX} 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! T_{EX} 就是這麼的「頑固」。這是 \LaTeX 文件所不能及的。 T_{EX} 是老兵,但卻是「老驥伏櫪,志在千里」,絕非「逐漸凋零」。

¹ 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:

$$a^{2} + b^{2} = c^{2}$$

$$c = \sqrt{a^{2} + b^{2}}$$
(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。