

# Languages<sup>1</sup>

张三<sup>2</sup> 李四  
九章学堂 天元研究所

庚寅盛夏

<sup>1</sup>本文由 xxx 赞助

<sup>2</sup>讲师

# 目录

<b>I</b>	<b>标题和标题页</b>	<b>2</b>
<b>II</b>	<b>Introduction</b>	<b>4</b>
1	Background	5
<b>III</b>	<b>Classification</b>	<b>6</b>
2	Natural Language	7
3	Computer Languages	8
3.1	Machine Languages . . . . .	8
3.2	High Level Languages . . . . .	8
3.2.1	Compiled Languages . . . . .	8
4	展望未来	9
<b>A</b>	<b>习题解答</b>	<b>10</b>

## Part I

# 标题和标题页

表 1: 章节层次

层次	名称	命令	说明
-1	part(部分)	<code>\part</code>	可选的最高层
0	chapter(章)	<code>\chapter</code>	report, book 或 ctexrep, ctexbook 文档类的最高层
1	section(节)	<code>\section</code>	article 或 ctexart 类最高层
2	subsection(小节)	<code>\subsection</code>	
3	subsubsection(小小节)	<code>\subsubsection</code>	report, book 或 ctexrep, ctexbook 类, 默认不编号
4	paragraph(段)	<code>\paragraph</code>	默认不编号、不编目录
5	subparagraph(小段)	<code>\subparagraph</code>	默认不编号、不编目录

## Part II

# Introduction

## Chapter 1

# Background

# **Part III**

## **Classification**

## Chapter 2

# Natural Language



## Chapter 3

# Computer Languages

### 3.1 Machine Languages

### 3.2 High Level Languages

#### 3.2.1 Compiled Languages

Common Lisp

Schema

## Chapter 4

# 展望未来：畅想新时代的计算机排版软件

## 附录 A

## 习题解答