



简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

# 论文标题

作者 1<sup>1</sup> 作者 2<sup>2</sup>

<sup>1</sup> 大数据与物联网实验室  
信息科学与技术学院

<sup>2</sup> 虚拟现实实验室  
信息科学与技术学院

2015 年 5 月 23 日



# 大纲

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



# 带编号的公式示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

$$\begin{aligned} \mathbf{a}_i^T \mathbf{X} &\leq b_i, \quad i = 1, 2, \dots, n \\ 0 \leq x_i &\leq P_i, \quad i = 1, 2, \dots, N \end{aligned} \tag{1.1}$$



简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

■ 1.1

■ 1.2

## 2 第二章

■ 2.1

■ 2.2

■ 2.3

## 3 First Main Section

■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

■ Another Subsection



# 各条依次显示示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## ■ 第一条



# 各条依次显示示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

■ 第一条

■ 第二条

.....



# 带编号列表示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

**1** aaa

**2** bbb

...





简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



# 插图示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary





简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



# 显示公式示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

Theorem 1 (定理名称)

XXX 定理



简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



# 表格示例

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

Table 1： 表格标题

	c1	c2	c3	c4
r1	a	e	i	m
r2	b	f	j	n
r3	c	g	k	o
r4	d	h	l	p



简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



# Second Slide Title

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

■ First item.





# Second Slide Title

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

- First item.
- Second item.



# Second Slide Title

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

- First item.
- Second item.
- Third item.



# Second Slide Title

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

- First item.
- Second item.
- Third item.
- Fourth item.



# Second Slide Title

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

- First item.
- Second item.
- Third item.
- Fourth item.
- Fifth item.



# Second Slide Title

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

- First item.
- Second item.
- Third item.
- Fourth item.
- Fifth item. Extra text in the fifth item.



简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## 1 第一章

### ■ 1.1

### ■ 1.2

## 2 第二章

### ■ 2.1

### ■ 2.2

### ■ 2.3

## 3 First Main Section

### ■ Second Subsection

## 4 Second Main Section

### ■ Another Subsection



# Blocks

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

## Block Title

You can also highlight sections of your presentation in a block, with it's own title

## Theorem 2

*There are separate environments for theorems, examples, definitions and proofs.*

## Example 3

Here is an example of an example block.



# Summary

简要标题

作者

第一章

1.1

1.2

第二章

2.1

2.2

2.3

First Main  
Section

Second Subsection

Second Main  
Section

Another Subsection

Summary

- The **first main message** of your talk in one or two lines.
- The **second main message** of your talk in one or two lines.
- Perhaps a **third message**, but not more than that.
- Outlook
  - Something you haven't solved.
  - Something else you haven't solved.





# For Further Reading I

简要标题

作者

Appendix  
For Further Reading



A. Author.

*Handbook of Everything.*

Some Press, 1990.



S. Someone.

On this and that.

*Journal of This and That*, 2(1):50--100, 2000.