

Autho

第一章

1.1

第一:

2.1

2.2

### 论文题目全称

### 作者

Shanghai Jiao Tong University Department of XX email

June 2, 2012

### 大纲

#### 题目简写

Autho

第一]

1.2

第二

2.1

① 第一章

- 1.1
- 1.2

### ② 第二章

- **2**.1
- 2.2
- 2.3



Autho

### 第一章

1.2

~~ - :

2.1

2.2

### 1 第一章

- 1.1
- 1.2

### 2 第二章

- 2.1
- 2.2
- 2.3



Autho

第一章 1.1 <sup>1.2</sup>

1.2 第二章

2.1

① 第一章

- **•** 1.1
- 1.2
- 2 第二章
  - 2.1
  - 2.2
  - 2.3



# 带编号的公式示例

#### 题目简写

Auth

第一

1.1

笋一:

2.2

$$a_i^T X \le b_i, i = 1, 2, ..., n$$
  
 $0 < x_i < P_i, i = 1, 2, ..., N$  (1.1)



Autho

第一章 1.1 1.2

1.2

2.1

2.2

- 1 第一章
  - 1.1
  - 1.2
- 2 第二章
  - 2.1
  - 2.2
  - 2.3



# 各条依次显示示例

#### 题目简写

Autho

第一

1.1

第二1

2.1

2.2

• 第一条

• 第二条

. . . . .



# 各条依次显示示例

- 第一条
- 第二条



## 带编号列表示例

#### 题目简写

Autho

第一

1.1

弗—□

2.2

2.1

aaabbb

...



Autho

第一章

1.2 第二章

第二章

2.2

- 1 第一章
  - 1.1
  - 1.2
- ② 第二章
  - 2.1
  - 2.2
  - 2.3



Autho

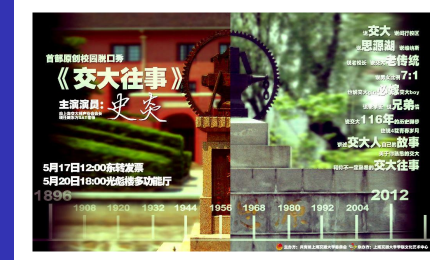
第一章 1.1 1.2

<sup>1-2</sup> 第二章 2.1

- ① 第一章
  - 1.1
  - 1.2
- ② 第二章
  - **2**.1
  - 2.2
  - 2.3



### 插图示例





Autho

第一章

第二章

2.1 2.2 ① 第一章

- 1.1
- 1.2



- 2.1
- 2.2
- 2.3



# 显示公式示例

Theorem 1 (定理名称)

XXX 定理



Autho

第一章

第二章

2.1

1 第一章

- 1.1
- 1.2



- 2.1
- 2.2
- 2.3



# 表格示例

#### 题目简写

Autho

第一

2.1

Table 1: 表格标题

	c1	c2	c3	c4
r1	а	е	i	m
r2	b	f	j	n
r3	С	g	k	0
r4	d	h	I	р