

# 目录

<b>1</b>	<b>序章</b>	<b>3</b>
1.1	序节 . . . . .	3

参考文献	3
2 正文章一	5
2.1 正文节一 . . . . .	5
参考文献 . . . . .	5

目录	3
<b>3 正文章二</b>	<b>7</b>
3.1 正文节二 . . . . .	7



# 1 序章

## 1.1 序节

序章内容 [1] 专著，双语文献引用 [2]



## 本章参考文献

1. 昂温, G. & 昂温, P. S. 外国出版史 trans. by 陈生净 (中国书籍出版社, 北京, 1988).

2. 易仕和, 赵玉新, 何霖 & 张敏莉. 超声速和高超声速喷管设计 (国防工业出版社, 北京, 2013);  
Yi, S. H., Zhao, Y. X., He, L. & Zhang, M. L. *Supersonic and hypersonic nozzle design* (National Defense Industry Press, BeiJing, 2013).



## 2 正文文章一

### 2.1 正文节一

正文内容一 [1]

## 本章参考文献

1. 杨洪升. 四库馆私家抄校书考略. 文献, 56–75 (2013).

## 3 正文文章二

### 3.1 正文节二

正文内容二 [1]

## 本章参考文献

1. 马克思. in 马克思 & 恩格斯. 马克思恩格斯全集: 第 35 卷 302 (人民出版社, 北京, 2013).