

文章中文名称

中文姓名¹

(1. 西安交通大学能源与动力工程学院, 710049, 西安)

关键词：中文关键词；中文关键词

中图分类号:

文献标识码：A

DOI:

文章编号:

The Title of the Article

English name

(1. School of Energy and Power Engineering, Xi'an Jiaotong University, Xi'an 710049, China)

Key words: English Keywords; English Keywords

前言前言前言前言前言前言前言前言前言

1 一级标题

正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1
正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1正文1

1.1 二级标题

正文 2
正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文
2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文
文 2 正文 2
正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2
正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2
2 正文
文 2 正文 2
正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2 正文 2
2 正文
文 2 正文 2

1.1.1 三级标题

2 模板使用

2.1 交叉引用

模板使用 biblatex 编译参考文献，默认采用顺序编码制，由 biber 编译，同时注意需要在导言区导入参考.bib 文件。引用参考文献请使用 \cite{} 命令，如^[1]。

本模板提供了 table 环境下的 tabularx 环境生成三线表，使用\bicaption{中}{En}生成双语标题。

表 1: 三线表

Table 1: English Table Name

c1	c2	c3
内容 1	内容 1	内容 1
内容 1	内容 1	内容 1

图片同样使用\bicaption{中}{En}生成双语标题。



图 1: 图片

Fig. 1: Image

2.2 符号定义

方便起见，本文定义了一些常用符号，可以直接调用

表 2: 自定义符号

命令	符号	示例
\text{cel}	$^{\circ}\text{C}$	5 $^{\circ}\text{C}$
\text{diff}	d	$\text{df} = \text{dx} + \text{dy}$
\text{Diff}	D	$\text{Df} = \text{Dx} + \text{Dy}$
\text{ve }\{\}	矢量符号	x

参考文献

[1] Cheng R, Jin Y, Olhofer M, et al. A Reference Vector Guided

Evolutionary Algorithm for Many-Objective Optimization
[J]. IEEE Transactions on Evolutionary Computation, 2016,
20(5): 773-791.