My Document

苏济雄

Contents

1	Crossrefs	1
2	奥卡姆剃刀原理	1
3	如何摆脱社交自卑	1
4	测试表格	1
5	English	2

1 Crossrefs

hello^[1] hhh^[2] 测试中文^[3]

2 奥卡姆剃刀原理

奥卡姆剃刀原理(Occam's Razor, Ockham's Razor)又称"奥康的剃刀",它是由 14 世纪英格兰的逻辑学家、圣方济各会修士奥卡姆的威廉(William of Occam,约 1285 年至 1349 年)提出。这个原理称为"**如无必要,勿增实体**",即"简单有效原理"。正如他在《箴言书注》2 卷 15 题说"切勿浪费较多东西去做,用较少的东西,同样可以做好的事情。"

3 如何摆脱社交自卑

"很多人会好奇,为什么有的人能够在社交中这么自信地释放自己的魅力呢?"——直到你认真地观察一朵花,它绽放的时候是完全展开的;它的花瓣、花蕊不管多么的脆弱——甚至是慌乱的,它都会把自己完全暴露在世人的面前。"这就是它最美好的样子。

4 测试表格

表 1: Demonstration of pipe table syntax

header 1	header 2
cell 1	cell 2
cell 3	cell 4
cell 5	cell 6

见表 1

表 2: Demonstration of pipe table syntax

header 1	header 2	
cell 1	cell 2	
cell 3	cell 4	
cell 5	cell 6	

见表 2

5 English

When creating PDFs, you can choose to use either the default Pandoc citation handling based on citeproc, or alternatively use natbib or BibLaTeX. This can be controlled using the cite-method option. For example: The default is to use citeproc (Pandoc's built in citation processor).

See the main article on using Citations with Quarto for additional details on citation syntax, available bibliography formats, etc.

References

- [1] Sevastre A S, Manea E V, Popescu O S, et al. Intracellular Pathways and Mechanisms of Colored Secondary Metabolites in Cancer Therapy[J]. International Journal of Molecular Sciences, 2022, 23(17): 9943.
- [2] Kucera R, Pecen L, Topolcan O, et al. Prostate cancer management: long-term beliefs, epidemic developments in the early twenty-first century and 3PM dimensional solutions[J]. EPMA Journal, 2020, 11(3): 399-418.
- [3] 董文鸳. 我国谷歌学术搜索研究综述[J]. 新世纪图书馆, 2011(9): 43-45.