《贵州开放大学学报》论文模板

（文中加粗字体为论文必备内容，非加粗字体为解释内容）

**论文题目**（非必要不加副标题）

**姓名**

**（单位名称 所在地 邮编）**

**摘要**：100-300字左右；可以三句话概括：即问题是什么，如何解决，以及如此解决的深层理由是什么。采用陈述句式，不用疑问句；不重复文题和引言的内容；不谈背景信息、常识性内容；不对论文的内容作评价；不使用修饰词；不出现图表、公式、层次序号、非公知公用符号；不引用文献，不加评论和解释。

**关键词**：名词或名词性词组，分号隔开，3-5个

**英文部分**

**引言部分（**“引言”二字可不写**）**

**引言内容通常包含研究的背景、目的、理由，预期结果及其意义和价值。切合主题，言简意赅，突出重点、创新点，客观评介前人的研究，如实作者自己的成果。**

**主体部分（**文章的重点，一般由具有逻辑关系的多章构成，如理论分析、材料与方法、结果和讨论等内容，又如提出问题、分析问题、解决问题，均宜独立成章。4000字左右）

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ**

**一、提出问题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

**（一）二级标题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

**1.三级标题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

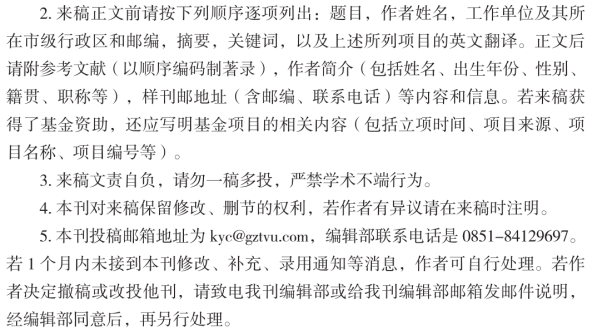
**（1）四级标题**

**表1 ⅩⅩⅩⅩ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**（二）二级标题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

****

**图1 ⅩⅩⅩⅩ**

**二、分析问题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

**（一）二级标题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

**三、解决问题**

**ⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩⅩ。**

****四、结语**（对文章进行总结，不是摘要或主体部分中各章、节小结的简单重复）**

**注释（论文中的文字内容需要加以说明又不适合在正文中**叙**述时，可采用注释**）

****参考文献（****是对引文作者、作品、出处、版本等情况的说明，文中用序号标出，详细引文情况按顺序排列文尾，文献作者不多于3个的，全部著录；多于3个的，著录时保留前3个，其余用“等”或etal代替。外国作者采用姓在前、名取首字母置后的方式著录）

[1]（期刊）张晓林,曾燕,李麟,等.开放学术信息资源环境的挑战及其应对策略[J].图书情报工作,2012,56 (19): 5-12,17.

[2]（图书）初景利, 邵正荣. 图书馆知识服务战略研究[M]. 北京：北京图书馆出版社, 2004：36-48.

[3]（报纸）都文.开放获取：学术出版新浪潮[N].中国社会科学报,2013-11-11（2）.

[4]（学位论文）周金娉. 开放存取期刊学术影响力研究[D].长春：吉林大学,2013：3.

[5]（论文集）辛希孟.信息技术与信息服务国际研讨会论文集：A集[C].北京：中国社会科学出版社，1994.

[6]（网上文献）黎妹红,张其善.用迭代法求指纹图像中的阈值[EB/OL].[2012-12-08]. http:// www.ills.org/IV/ifla64/138-161e.htm.

[7]（专著中析出的文献）程根伟.1998年长江洪水的成因与减灾对策[M]//许泽厚，赵其国.长江流域洪涝灾害与科技对策.北京：科学出版社，1999：32-36.

[8]（论文中析出的文献）钟文发.非线性规划在可燃毒物配置中的应用[C]//赵玮.运筹学的理论与应用：中国运筹学会第五届大会论文文集.西安：西安电子科技大学出版社，1996：468-471.

[9]（专利文献）刘加林.多功能一次性压舌板：中国，92214985.2[P].1993-04-14.

[10]（科技报告（用户手册）及技术标准）全国文献工作标准化技术委员会第七分委员会.GB/T 5795-1986 中国标准书号[S].北京：中国标准出版社，1986.