前沿作业二

№ 1. 文献的定义

- 1 文献(document)一词最早见于《论语·八佾》:"子曰,夏礼,吾能言之,杞不足征也。殷礼,吾能言之,宋不足征也。文献不足故也。足,则吾能征之矣。"文指典籍,献指人才。朱熹《论语集注》中解释:"文,典籍也。献,贤也。"后该词向偏义词演化,偏重于"文",单指典籍。
- ②国际图联(IFLA)在《国际标准书目著录》中将"文献"一词定义为,指任何以实体形式出现的文献",可泛指记录信息知识的各种载体。
- ③ 从学术的角度看,文献(literature)是古代为官方或民间收藏的用来记录群体或个人在政治、经济、军事、文化、科学以及宗教等方面活动的文字。《书经》被看作是世界上最早的档案。商代的甲骨文档案是中国目前能见的最古老的历史档案。现代学术文献

的定义是记录有知识和信息的一切载体,包括文字、图 形、符号、声频、视频等技术手段或记录方式,具有历 史意义或研究价值[1]

※2. 经典文献的定义

经典文献是指在特定领域或学科中具有杰出、重要、持久 影响力的文献作品。这些文献作品通常因其独特的思想、 深刻的见解、卓越的贡献或影响力而被认为是经典,它们 经常被引用、研究和传承,并在学术界和文化领域产生持 久的价值。经典文献可能是书籍、论文、文章、演讲、戏 剧、诗歌、艺术作品等各种形式的文本。

以下是经典文献的一些特征和例子:

- 持久性: 经典文献在其领域内具有持久性和长期价值。它们不仅在其创作时代有影响力,而且在后续时代仍然受到高度重视。
- ②深刻的思想:经典文献通常包含深刻的思想、观点和理论,对其领域的发展产生了重大影响。

- ③ 广泛引用: 其他学者、作家和研究人员经常引用经典 文献,将其作为参考和基础来支持自己的研究和创作。
- 4 **跨越时间和文化**: 经典文献的影响力通常不受时间和 文化的限制,它们被认为具有普遍的价值。
- 5 代表性: 经典文献可能代表了特定时代、文化或学科 领域的代表作品,它们在某种程度上定义了该领域的基础。

总之,经典文献是那些对知识、文化和思想有深远影响的 杰出作品,它们在各个领域中都具有特殊的地位。

₩3. 经典文献在当代的价值

经典文献在当代依然具有重要的价值,尽管我们生活在一个不断发展和变化的时代,但经典文献仍然具有持久的影响力和实际应用性。以下是经典文献在当代的一些价值:

1 知识传承与学术基础: 经典文献代表了各个领域的学术和文化基础。它们提供了对领域内重要概念、原理和历史的深刻理解,有助于新一代学者建立坚实的学术基础。

- ② 思想和哲学启发: 经典文献中包含的深刻思想、哲学观点和道德原则仍然具有启发和引导当代思考的作用。 这些文献可以激发人们的思维,帮助解决当代社会和伦理问题。
- ③ 文化遗产和认同: 经典文献是文化的一部分,它们有助于维护和传承文化遗产。通过阅读、研究和欣赏经典文献,人们可以更好地理解自己的文化和历史,并加深对文化认同的理解。
- 4 **跨学科研究**: 经典文献通常横跨多个学科领域,它们提供了不同领域的交叉点。这对于跨学科研究和合作非常有价值,可以促进创新和新的发现。
- 5 教育和培训:许多经典文献在教育和培训中仍然被广 泛使用。它们作为教材或课程的一部分,有助于培养学 生的思考能力和批判性思维。
- 6 解决现实问题:一些经典文献中包含的解决问题的方法和策略仍然适用于当代社会。这些文献可以为政策制定、管理决策和实际问题解决提供有用的指导。

总之,经典文献具有不朽的价值,因为它们代表了人类思想、文化和知识的顶峰。它们在当代社会中仍然具有广泛的应用和影响,不仅有助于维持文化和学术传统,还能够为当代社会和个人提供智慧和指导。因此,研究、阅读和重视经典文献仍然是非常有意义的。

※ 4. 中图法分类, G大类

- ① A类: 马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论。
- 2 B类: 哲学、宗教。
- ③ C类: 社会科学总论。
- 4 D类: 政治、法律。
- 5 E类: 军事。
- 6 F类: 经济。
- ⑦ G类: 文化、科学、教育、体育。
- 图 H类:语言、文字、文学。
- 9 I类: 艺术。
- 10 J类: 历史、地理。
- K类: 自然科学总论。
- 12 N类: 数理科学和化学。
- 13 O类:天文学、地球科学。
- 14 P类: 生物科学。
- □ Q类: 医药、卫生。
- 16 R类:农业科学。

- Ⅲ S类: 工程技术总论。
- 18 T类: 工业技术。
- 19 U类:交通运输。
- 20 V类: 航空、航天。
- 21 X类:环境科学、安全科学。
- 22 Z类:综合性图书。

№5. 一次文献、二次文献、三次 文献的概念和相关关系

❶一次文献(Primary Literature):

- 一次文献是原始的、第一手的文献,通常由研究人 员或作者撰写并发表。
- 这些文献包括研究论文、学术文章、实验报告、专业杂志文章、博士学位论文等。
- 一次文献是关于某一特定主题或研究领域的最初报道,通常包含了原始数据、方法、结果和讨论。

② 二次文献(Secondary Literature):

- 二次文献是基于一次文献的综述、评论、分析或解 释。
- 这些文献包括文献综述、学术评论、书评、百科全书条目、教科书等。
- 二次文献不是原始研究,而是对一次文献的总结、 解释或讨论,有助于读者理解和评估一次文献的内 容和重要性。

③ 三次文献(Tertiary Literature):

- 三次文献是基于二次文献的工具性文献,用于寻找和定位一次文献和二次文献。
- 这些文献包括文摘索引、目录、参考书目、图书馆 分类系统等。
- 三次文献帮助研究人员和学者查找特定主题的文献 资源,它们通常是研究过程中的检索工具。

关于它们之间的关系:

- 一次文献是研究的起点,包含原始的数据和研究成果。
- 二次文献是对一次文献的分析和评论,有助于其他研究 人员理解和评价一次文献的内容。
- 三次文献是用于查找和访问一次文献和二次文献的工具,它们帮助研究人员在广泛的文献库中进行检索和分类。

在研究过程中,研究人员通常会使用这三种类型的文献来建立对某一主题的全面了解,从一次文献获取原始信息,通过二次文献获得分析和背景信息,最后使用三次文献来查找和获取相关文献。这个过程有助于建立知识体系并推进学术研究。

文献型式	性质	例子	发表为
一次文献	原创证据及记录还 未被资料创造者以 外的人改写或诠释 过	实验结果、观察、问卷、访查、资料库、典藏资料、书信、文学或艺术作品、手稿、会议记录、企业档案、专利、硕博士论文、出生/婚姻/税务记录、祖谱、相片、日记、部落格、微博、网站内容、自传	学术论文 (通常为非文 献回顾部 份) 硕博士 论文 手稿 新 闻或新闻稿 [2]:129 部落 格
二次文献	非原创非证据,而 是对一次文献做的 分析、摘要、重组 或精要在一次文献 产生之后才出来的	对于一次文献内容的引文、引用、 诠释和描述	学术论文的 文献综述 章 节硕博士论文 会议论文记要 学术专书传记 教科书专题报 导
三次文献	非原创非证据,而 是对一次文献、二 次文献做的分析、 摘要、重组或精要 在一次文献、二次 文献产生之后一阵 子才出来的	对于一次文献、二次文献内容的引 文、引用、诠释和描述	百科全书 年 鉴 手册年代 学编年史操作 手册 字典 目 录 书目 索 引 资料库 摘 要

※6. 十大传统信息源

以下是十大传统信息源,它们在过去扮演着重要的角色,但在今天的数字化时代中,一些已经逐渐被数字信息替代:

- 1 书籍: 纸质书籍一直以来都是知识和信息的主要载体,包括教科书、小说、参考书、百科全书等。
- ② 期刊和杂志: 印刷版期刊和杂志提供了各种领域的深度报道和研究成果,是学术研究和新闻报道的重要来源。
- ③ 报纸: 印刷版报纸曾是主要的新闻来源,提供了当地、 国内和国际新闻,以及社论、专栏等内容。
- 4 电视广播:广播和电视节目传递了新闻、娱乐、文化 节目和教育内容,是家庭娱乐和信息获取的主要途径。
- ⑤广播:广播电台提供了新闻、音乐、评论等节目,是人们在车辆或家中获取信息的方式。
- **⑤图书馆:**图书馆是信息资源的重要仓库,提供书籍、期刊、报纸、档案等,同时也是学术研究和学习的场所。
- 7 百科全书:印刷版百科全书提供广泛的知识覆盖,是 学习和研究的重要工具。

- **⑧信函和信件:**在数字通信时代之前,书信和信函是人们与家人、朋友和业务伙伴交流的主要方式。
- 9 电话: 电话是实时通信的工具,人们可以通过电话拨号与他人交谈。
- □ 地图和地理信息: 地图是导航、旅行和地理研究的基本工具,提供了地理信息。

虽然这些传统信息源在数字化时代中仍然存在,但它们的 地位和影响力已经受到互联网和数字技术的挑战。今天, 人们更多地倾向于使用互联网搜索引擎、社交媒体、在线 新闻、电子书籍等数字信息源来获取信息。