

贵州省 2023 年 4 月高等教育自学考试

信息组织

(课程代码 02117)

注意事项:

1. 本试卷分为两部分, 第一部分为选择题, 第二部分为非选择题。
2. 应考者必须按试题顺序在答题卡(纸)指定位置上作答, 答在试卷上无效。
3. 涂写部分、画图部分必须使用 2B 铅笔, 书写部分必须使用黑色字迹签字笔。

第一部分 选择题 (共 35 分)

一、单项选择题: 本大题共 15 小题, 每小题 1 分, 共 15 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的, 请将其选出。

1. 对信息内容进行分析并充分而有效地予以揭示称为
A. 信息表达 B. 信息标引
C. 信息描述 D. 信息组织
2. 检索语言也被称为
A. 主题检索语言 B. 分类检索语言
C. 情报检索语言 D. 机器检索语言
3. 句式变换最主要的手法是
A. 加权 B. 倒置
C. 拆分 D. 轮排
4. 现代应用最广的主题词语言是
A. 叙词语言 B. 单词语言
C. 标题词语言 D. 单元词语言
5. 将一个特定的知识领域或主题按其不同的属性分解成为若干不同的组面, 每个组面代表主题的一个方面称为
A. 主题分析 B. 知识分析

- C. 分类分析 D. 分面分析
6. 用以描述类目内涵、外延的语词的是
A. 类名 B. 分类号
C. 类级 D. 类目参照
7. 直接以文献中能够表达主题概念的关键词作标识的一种准主题法是
A. 单元词法 B. 主题词法
C. 关键词法 D. 叙词法
8. 叙词与非正式叙词之间的关系是
A. 属种关系 B. 等同关系
C. 同一关系 D. 等级关系
9. 《中分表》第一版出版的时间是
A. 1991 年 B. 1992 年
C. 1993 年 D. 1994 年
10. Web3.0 的主要特征是
A. 物联网 B. 语义网
C. 人工智能 D. 机器学习
11. 依据特定的分类语言, 赋予文献分类标识的过程称为
A. 独立标引 B. 统一标引
C. 先组标引 D. 分类标引
12. 叙词标引的基本标引方式是
A. 专指标引 B. 上位标引
C. 组配标引 D. 依附标引
13. 利用计算机为工具对人类特有的书面形式和口头形式的自然语言的信息进行各种类型处理和加工的技术是
A. 信息组织 B. 人工智能
C. 机器学习 D. 自然语言处理
14. 按照一定的策略将待分析的汉字串与一个“充分大的”机器词典中的词条进行匹配的分词方法是
A. 词典分词法 B. 概率分词法
C. 统计分词法 D. 主题分词法
15. 面向信息检索的词语及其关系规范化处理的典型受控语言是
A. 类目表 B. 主题词表
C. 叙词表 D. 后控词表

二、多项选择题：本大题共 10 小题，每小题 2 分，共 20 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的，请将其选出，错选、多选或少选均无分。

16. 检索工具按数据内容可分为
- A. 综合型检索工具
 - B. 专题型检索工具
 - C. 特殊型检索工具
 - D. 单一型检索工具
 - E. 复合型检索工具
17. 理想的信息检索系统具有的功能有
- A. 检索
 - B. 网络化
 - C. 信息存储
 - D. 智能化
 - E. 信息采集
18. 信息分类法根据处理信息对象可分为
- A. 文献分类法
 - B. 学科分类法
 - C. 事物分类法
 - D. 数据分类法
 - E. 网络信息分类法
19. 主题法一般可分为
- A. 目录法
 - B. 标题法
 - C. 单元词法
 - D. 叙词法
 - E. 关键词法
20. 叙词之间的等级关系主要包括
- A. 属种关系
 - B. 等同关系
 - C. 整体关系
 - D. 部分关系
 - E. 整体与部分关系
21. 词族索引的微观结构主要取决于
- A. 收词限制
 - B. 词族的确定
 - C. 族内词的组织
 - D. 词族的排列
 - E. 款目包含因素
22. 自然语言处理主要的应用领域有
- A. 机器翻译
 - B. 信息检索
 - C. 问答系统
 - D. 人机接口
 - E. 篇章理解
23. 网站信息架构的核心要素是
- A. 组织系统
 - B. 文章系统
 - C. 标识系统
 - D. 导航系统
 - E. 搜索系统

24. 标签法的主要功能有
- A. 标注
 - B. 组织
 - C. 描述
 - D. 共享
 - E. 发现
25. 数字图书馆信息组织包括
- A. 信息发现与选择
 - B. 信息描述与揭示
 - C. 信息采集与管理
 - D. 信息整合与集成
 - E. 信息标注与解释

第二部分 非选择题 (共 65 分)

三、名词解释题：本大题共 5 小题，每小题 5 分，共 25 分。

26. 信息组织
27. 主题检索 (广义)
28. 叙词法
29. 全文检索
30. 信息组织集成法

四、简答题：本大题共 5 小题，每小题 6 分，共 30 分。

31. 简述分类法编制中类目划分的原则。
32. 简述信息组织主题法的功能。
33. 简述叙词表的编制程序。
34. 简述基于机器学习的文档分类步骤。
35. 简述数字图书馆信息组织的原则。

五、论述题：本大题共 1 小题，每小题 10 分，共 10 分。

36. 试述网络环境下信息组织面临的挑战。