

贵州省 2023 年 10 月高等教育自学考试

网络信息检索与利用

(课程代码 06385)

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 30 分)

一、单项选择题: 本大题共 20 小题, 每小题 1 分, 共 20 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. 图书馆联机公共目录的简称是
A. OPAC
B. CNNICN
C. CALIS
D. CSSCI
2. 从申请日起发明专利的有效期是
A. 1 年
B. 5 年
C. 10 年
D. 20 年
3. 输入 comput*不能检索到的文献是
A. compound
B. computing
C. computation
D. computer
4. 下列选项中指通过文献信息资料的主题内容进行检索的途径是
A. 题名检索途径
B. 作者检索途径
C. 分类检索途径
D. 主题检索途径
5. 历史上最早出现的信息检索工具是
A. 目录
B. 索引
C. 文摘
D. 年鉴

6. CA 索引指南的作用是
A. 校核主题词, 扩大检索范围
B. 检索文献, 查阅文献
C. 查阅文献, 校核主题词
D. 扩大检索范围, 检索文献
7. 在 Dialog 中, 比 (W) 的限制更严格的是
A. N
B. nW
C. T
D. nN
8. 全文检索存在的问题是
A. 查全率低
B. 覆盖范围小
C. 查准率低
D. 查准率高
9. 哪家公司推出了第一个支持对搜索结构进行简单自动分类的搜索引擎
A. Google
B. Northernlight
C. Yahoo
D. 百度
10. WOK 的核心资源是
A. HBRD
B. Web of Science
C. CAKD
D. CUAD
11. 专利文献的主体内容是
A. 专利号
B. 专利说明书
C. 专利分类资料
D. 专利申请号
12. SDOL 采取什么检索方式
A. 浏览
B. 浏览和检索相结合
C. 检索
D. 专家检索
13. FirstSearch 基本组包括 12 个数据库, 其中大多是
A. 文献数据库
B. 综合性的数据库
C. 数值型数据库
D. 期刊数据库
14. PubMed 每页最多可以显示多少篇文章
A. 200
B. 300
C. 500
D. 600
15. 跨语言信息检索技术实现的核心问题是
A. 语言理解
B. 翻译
C. 文化
D. 语料搜集
16. 检索点的基本构成单位是
A. 字段
B. 关键词
C. 检索词
D. 记录

17. 我国搜集外文印本科技文献资源最多的是

- A. NSTL B. CNKI
C. LDSP D. VERS

18. 下列属于基于内容的视频检索中常用的方法的是

- A. 基于图片 B. 基于属性
C. 基于视频帧 D. 基于音频

19. 以下属于专利信息的是

- A. 技术信息 B. 文献信息
C. 资料信息 D. 发明人信息

20. 专利说明书既是一种法律文献, 又是

- A. 专利技术说明 B. 专利权说明
C. 特权说明 D. 有价值的技术情报

二、多项选择题: 本大题共 5 小题, 每小题 2 分, 共 10 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。

21. 以下是信息检索的经典模型的是

- A. 布尔模型 B. 概率模型
C. 向量模型 D. 向量空间模型
E. 空间模型

22. 根据载体不同, 数据可以分为以下几种

- A. 指南数据库 B. 联机数据库
C. 交易(执行)数据库 D. 光盘数据库
E. 网络数据库

23. 智能检索技术主要体现在哪些方面

- A. 语义理解 B. 知识管理
C. 知识拆分 D. 知识检索
E. 智能分类

24. 预处理主要包括哪些方面

- A. 关键词的爬取 B. 网页搜集
C. 重复网页或转载网页的消除 D. 链接分析和网页重要程度的计算
E. 通过预处理建立索引数据库, 保存搜集到的信息, 将它们按照一定规则编排

25. CNKI 提供哪些搜索类型

- A. 导航检索 B. 逻辑式检索

- C. 智能辅助检索
E. 分类检索

D. 字段检索

第二部分 非选择题 (共 70 分)

三、名词解释题: 本大题共 5 小题, 每小题 3 分, 共 15 分。

26. 文献型信息检索
27. 查全率
28. 元搜索引擎
29. 蓝页
30. 专利文献

四、简答题: 本大题共 4 小题, 每小题 5 分, 共 20 分。

31. 我国的专利说明书中扉页由什么组成?
32. 数据库的组成部分有哪些?
33. 超文本检索技术的缺陷是什么?
34. 什么是可视化信息检索技术?

五、论述题: 本大题共 3 小题, 每小题 8 分, 共 24 分。

35. 试述国际联机检索的优缺点。
36. 试述信息检索的技巧。
37. 试述会议文献的特点。

六、综合应用题: 本大题共 1 小题, 每小题 11 分, 共 11 分。

38. 如果在网上要查找有关“国内土壤采样管理研究项目”方面的中文文献, 如何查找? 请写出具体的检索步骤。