

江苏大学
硕士研究生入学考试样题

A 卷

科目代码: 868

满分: 150 分

科目名称: 情报学基础

注意: ①认真阅读答题纸上的注意事项; ②所有答案必须写在答题纸上, 写在本试题纸或草稿纸上均无效; ③本试题纸须随答题纸一起装入试题袋中交回!

一、名词解释 (共 6 题, 每题 5 分, 共 30 分)

1、竞争情报 2、专利文献 3、分类标引 4、文本挖掘 5、开放获取 6、德尔菲法

二、填空题 (每空 1 分, 共 30 分)

- 1、情报的基本属性: (1) _____、(2) _____、(3) _____。
- 2、文献按信息处理层次划分为以下类型: (4) _____、(5) _____、(6) _____。
- 3、文摘的特点: (7) _____、(8) _____、(9) _____。
- 4、王崇德提出的情报科学原理包括: (10) _____、(11) _____、(12) _____ 等。
- 5、情报学通用研究方法有: (13) _____、(14) _____、(15) _____。
- 6、DC 元数据的特点有: (16) _____、(17) _____、(18) _____、(19) _____。
- 7、搜索引擎技术发展特点为: (20) _____、(21) _____、(22) _____。
- 8、图书情报学重要的学术期刊有: (23) _____、(24) _____、(25) _____ 等。
- 9、我国情报学核心课程有: (26) _____、(27) _____、(28) _____ 等。
- 10、情报教育可分为 (29) _____、(30) _____ 两大类型。

三、简答题 (共 3 题, 每题 10 分, 共 30 分)

- 1、简述齐夫定律及其应用。
- 2、简述引文分析方法发展方向。
- 3、简述情报服务对用户的主要作用。

四、论述题 (共 3 题, 每题 20 分, 共 60 分)

- 1、试述情报分析的流程和步骤。
- 2、以“大学生用户移动搜索策略”为课题, 运用某一中文数据库, 叙述检索策略和过程。
- 3、论述信息素养教育的基本目标和发展趋势。