

江苏大学

2011 年硕士研究生入学考试初试试题 (A 卷)

科目代码: 868 科目名称: 情报学基础

满分: 150 分

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、文献老化律 2、主题标引 3、二次文献 4、竞争情报 5、数据库系统 6、内容分析

二、填空题 (每空 1 分, 共 30 分)

- 1、情报学与 (1) _____ 、(2) _____ 、(3) _____ 的交叉, 可能构成该学科中具有活力的“生长点”。
- 2、情报学常用的通用科学方法有 (4) _____ 、(5) _____ 、(6) _____ 、(7) _____ 等。
- 3、文献是以 (8) _____ 、(9) _____ 、(10) _____ 、(11) _____ 等技术手段记录的各种信息的总称。
- 4、检索效果评价参数主要有: (12) _____ 、(13) _____ 、(14) _____ 、(15) _____ 等。
- 5、元数据的作用: (16) _____ 、(17) _____ 、(18) _____ 、(19) _____ 、评价、利用等。
- 6、搜索引擎常用的检索方法: (20) _____ 、(21) _____ 、(22) _____ 。
- 7、按照情报分析的内容划分, 可以把情报分析分成: (23) _____ 、(24) _____ 、(25) _____ 、(26) _____ 等几种类型。
- 8、计算机应用软件主要有以下几种: (27) _____ 、(28) _____ 、(29) _____ 、(30) _____ 等。

三、简述题 (共 3 题, 每题 10 分, 共 30 分)

1、简述布鲁克斯知识基础论。

2、简述专利情报分析的作用。

3、按照布拉德福定律, 如果布拉德福常数为 4, 当核心期刊数量为 16 时, 外围一区和外围二区期刊数量各是多少?

四、论述题 (共 3 题, 每题 20 分, 共 60 分)

1、论述情报分析的流程和步骤。

2、试述常用引文分析测度指标 (至少 5 个指标) 及其应用。

3、论述我国情报学未来发展趋势。