

北京师范大学
2003 年招收攻读硕士学位研究生入学考试试题

专业：情报学

科目代码：487

研究方向：信息资源管理，信息管理技术与信息系统

考试科目：情报检索

一、释词 (5 X 8 = 40 分)

1. Inverted file
2. Equivalent patent
3. Free text searching
4. Heading abstract
5. Citation pearl-growing
6. WorldCat
7. UnCover
8. NTIS

二、简答 (8 X 7 = 56 分)

1. 检索系统通常有哪几个功能模块组成？
2. 比较受控检索语言与自然语言语言的优缺点。
3. 具体说明布尔检索模型的局限性。
4. 全文检索系统的检索特点及其优缺点。
5. 美国科技信息研究所 ISI 编制的文献检索工具有哪些？说明其检索特点。
6. 美国《生物学文摘》(BA) 的索引类型和检索途径。
7. 统计性信息、统计数据的检索、获取途径有哪些？

三、论述题 (54 分)

1. 影响相关性判断的因素有哪些？试分析之。(12 分)
2. 如何根据用户情报需求的类型制定和调整检索策略？(12 分)
3. 网络信息检索工具的发展。(15 分)
4. 谈谈你对在新的信息环境下信息检索服务如何进一步创新、发展的考虑和设想。(15 分)

(答案写在答题纸上)