

福 州 大 学

2010 年硕士研究生入学考试自命题科目考试大纲

一、考试科目名称：信息检索

二、招生学院和专业：图书馆

基本内容：

一、网络信息检索基础

信息检索的基本概念、信息的类型及特点、检索工具及索引语言、检索程序及获取原文的方法、检索效率分析和检索策略探讨、联机信息检索系统

二、网络资源

因特网基础知识、WWW 资源、电子邮件资源、文件传输资源、远程登录资源、流媒体资源

三、中文检索工具

掌握检索国内外信息的中文检索工具的收录范围、检索方法和检索技能，掌握如何选择检索工具解决实际问题的能力以及根据实际问题制定相应检索策略的能力

四、外文检索工具

掌握检索国外信息的外文检索工具，如美国《工程索引》、美国《化学文摘》等数据库的收录范围、检索方法和检索技能，掌握如何选择检索工具解决实际问题的能力以及根据实际问题制定相应检索策略的能力

五、网上其他学术信息资源

掌握图书、期刊、专利、标准、学位论文和会议等类型的信息资源，工程技术类、财经类和法律类专业学术信息资源

六、信息的利用

文献的阅读和鉴别、信息的搜集方法、如何分析文献获取信息、信息素材的积累、信息研究成果的主要表现形式、获取信息资源的策略、如何撰写英文文献

考试题型：（总分：150 分）

1、名词解释

2、简答题

3、论述题

参考书目(须与专业目录一致)(包括作者、书目、出版社、出版时间、版次)：

1. 张文德. 信息检索. 福建科技出版社. 2007. 2（第一版）

说明：1、考试基本内容：一般包括基础理论、实际知识、综合分析和论证等几个方面的内容。有些课程还应有基本运算和实验方法等方面的内容。

2、难易程度：根据大学本科的教学大纲和本学科、专业的基本要求，一般应使大学本科毕业生中优秀学生在规定的三个小时内答完全部考题，略有一些时间进行检查和思考。