

福州大学

2020 年硕士研究生入学考试专业课课程（考试）大纲

一、 考试科目名称: 630 信息资源管理

招生学院（盖学院公章）：图书馆

基本内容：

1. 信息资源管理概论

信息与信息资源、信息资源管理概述、信息资源管理的沿革与发展

2. 信息资源管理中的内容管理

信息资源的类型、信息采集、信息组织、信息检索、信息分析、信息资源开发利用

3. 信息系统的管理

信息技术与信息系统、信息系统的开发战略及顶层设计、信息系统开发方法、信息系统建设的项目管理、信息系统的运行管理、信息资源标准化

4. 企业信息资源管理

企业信息资源管理的内容和模式、企业信息化建设与管理、企业信息化的规划与实施、企业信息化的新发展

5. 政府信息资源管理

政府信息资源管理的产生与发展、政府信息的类型与特点、政府信息资源管理的内容与模式、政府信息化建设与管理

6. 知识管理

从信息管理到知识管理、知识管理的主要内容、知识管理的实现、CIO 与 CKO

7. 信息资源的优化配置

信息资源配置的经济理论、信息资源配置与信息福利、信息资源配置的原则、信息资源配置的机制、信息资源的产权配置、信息资源配置的效率、信息资源共享

8. 信息政策与法规

信息政策与法规概述、信息公开的制度与法规、知识产权保护法、信息安全政策与法规

9. 信息资源质量评估

信息资源质量评估的意义、信息资源质量评估的指标体系、信息资源质量评估方法、信息资源质量评估的流程与实施

10. 信息资源规划

信息资源规划的内容与任务、信息资源规划的方法和模型、信息资源规划的组织与实施

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. 马费成, 赖茂生, 孙建军主编.信息资源管理（第 2 版）.高等教育出版社, 2014.6

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。字数一般在 300 字左右。

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。排序从易到难。

编制人签名（手工签名）：

院长审核签名（手工签名）：

2019 年 06 月 18 日