

## 644-图书馆学基础

### 一、考试目的

《图书馆学基础》是图书馆学硕士研究生入学统一考试的科目之一,也是图书馆学的一门基础性专业课程,是研究图书馆管理和图书馆事业的基本规律、原理和一般方法的科学。通过《图书馆学基础》的考试,了解学生掌握图书馆学的基础理论与知识的程度,考察其对图书馆理论与实践中的基本问题的认识,对其认识、分析和解决实际问题的能力有一个初步的了解,为学生后续课程奠定理论和方法论基础。《图书馆学基础》考试要力求反映图书馆学研究生教育的特点,科学、公平、准确、规范地测评考生的基本素质和综合能力,以利用选拔具有发展潜力的优秀人才入学。

### 二、考试要求

测试考生对于图书馆学相关的基本概念、基础知识的掌握情况和运用能力。试题类型包括名词解释、简答、论述题等,考试时间 180 分钟,满分 150 分。

### 三、考试内容

#### (一) 图书馆学: 对象、体系与内容

1. 图书馆学的研究对象
2. 图书馆学的体系结构
3. 图书馆学的研究内容

#### (二) 图书馆学: 性质、方法与趋势

1. 图书馆学的学科性质
2. 图书馆学的相关学科
3. 图书馆学的研究方法
4. 21 世纪图书馆学研究的主要成就
5. 图书馆学的发展趋势

#### (三) 图书馆及其社会职能

1. 图书馆的概念及构成要素
2. 图书馆的发展
3. 图书馆的属性
4. 图书馆的社会职能
5. 图书馆与现代社会
6. 图书馆服务精神: 理念与实践

#### (四) 图书馆的类型

1. 图书馆类型划分的意义及标准
2. 国家图书馆
3. 公共图书馆
4. 科学、专业图书馆和信息中心
5. 高等学校图书馆
6. 其他类型图书馆

#### **(五) 图书馆事业**

1. 图书馆事业与社会文化事业
2. 我国图书馆事业建设的原则
3. 我国图书馆事业建设的成就
4. 我国图书馆事业的结构
5. 馆际合作与资源共享
6. 图书馆网与图书馆联盟
7. 图书馆业务辅导工作
8. 图书馆法
9. 当代国际图书馆事业
10. 世界各国图书馆事业
11. 国际图书馆组织

#### **(六) 图书馆微观工作体系**

1. 图书馆的微观结构
2. 文献资源建设
3. 用户服务工作
4. 信息环境下图书馆服务的拓展
5. 图书馆信息产品商品化
6. 图书馆自动化
7. 图书馆服务的营销

#### **(七) 图书馆管理原理**

1. 图书馆管理的含义、对象和特征
2. 图书馆管理的意义和原则
3. 图书馆管理的内容

#### **(八) 图书馆管理实务**

1. 图书馆战略规划
2. 图书馆规章制度与工作组织
3. 图书馆岗位责任制与目标管理

4. 图书馆管理体制
5. 图书馆统计
6. 图书馆工作评价与图书馆评估
7. 图书馆工作标准化
8. 图书馆管理改革与创新
9. 图书馆馆员的培训

#### **(九) 电子图书馆、数字图书馆与虚拟图书馆**

1. 电子图书馆
2. 数字图书馆
3. 虚拟图书馆
4. 图书馆 2.0 技术及其应用
5. 数字图书馆服务
6. 网络环境下图书馆面临的挑战和对策

#### **(十) 复合图书馆**

1. 复合图书馆的概念
2. 复合图书馆的特征
3. 英国复合图书馆原型
4. 复合图书馆的建设思路
5. 复合图书馆的发展

#### **(十一) 图书馆现代化与电子版权问题**

1. 图书馆馆藏文献数字化工作
2. 图书馆 2.0 技术及其应用
3. 数字图书馆建设中的知识产权保护

#### **(十二) 知识管理与知识服务**

1. 从信息管理到知识管理
2. 从图书情报工作到知识服务
3. 知识管理的理论
4. 当代知识管理的实践
5. 图书馆工作中的知识管理问题
6. 图书馆工作中的知识管理实践
7. 知识经济时代和网络环境下知识服务发展的趋势