河南科技大学**2022**年硕士生招生考试初试

自命题科目考试大纲

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学院名称** | **科目代码** | **科目名称** | **说明** |
| **管理学院** | **635** | **图书馆学概论** |  |

说明栏：各单位自命题考试科目如需带计算器、绘图工具等特殊要求的，请在说明栏里加备注。

**河南科技大学硕士研究生招生考试**

**《图书馆学概论》考试大纲**

**考试科目代码： 635 考试科目名称： 图书馆学概论**

一、考试基本要求及适用范围概述

考试基本要求：要求考生熟悉图书馆学的基本概念与理论，能掌握图书馆的社会职能、各类图书馆的类型特点、图书馆事业发展的原则、图书馆的管理原理、数字图书馆最新进展。

适用范围：《图书馆学概论》考试大纲适用于河南科技大学图书馆学专业硕士研究生入学考试。

二、考试形式

闭卷、笔试。

三、考试内容

绪论
第一章 图书馆学：对象、体系与内容

第一节 图书馆学的研究对象

第二节 图书馆学的体系结构

第三节 图书馆学的研究内容

第二章 图书馆学：性质、方法与趋势

第一节 图书馆学的学科性质

第二节 图书馆学的相关学科

第三节 图书馆学的研究方法

第四节 图书馆学的发展趋势

第三章 图书馆及其社会职能

第一节 图书馆的概念

第二节 图书馆的起源与发展

第三节 图书馆的属性

第四节 图书馆的社会职能

第五节 图书馆与现代社会

第四章 图书馆的类型

第一节 图书馆类型划分的意义及标准

第二节 国家图书馆

第三节 公共图书馆

第四节 高等学校图书馆

第五节 科学、专业图书馆和信息中心

第六节 其他类型图书馆

第五章 图书馆事业

第一节 图书馆事业建设的原则

第二节 我国图书馆事业建设的成就

第三节 我国图书馆事业的结构

第四节 馆际合作与资源共享

第五节 图书馆合作与图书馆联盟

第六节 图书馆业务辅导工作

第七节 图书馆法

第六章 图书馆业务工作

第一节 图书馆业务机构的设置

第二节 文献资源建设

第三节 用户服务工作

第四节 图书馆特藏工作与特色馆藏建设

第五节 信息环境下图书馆服务的拓展

第六节 图书馆免费服务与信息增值服务

第七节 图书馆自动化

第七章 图书馆管理

第一节 图书馆管理原理

第二节 图书馆规章制度

第三节 图书馆统计

第四节 图书馆工作评价与图书馆评估

第五节 图书馆工作标准化

第八章 数字图书馆与虚拟图书馆

第一节 数字图书馆

第二节 虚拟图书馆

第三节 智慧图书馆

第九章 图书馆现代化与电子版权问题

第一节 图书馆馆藏文献数字化工作

第二节 图书馆2.0技术及其应用

第三节 图书馆现代化中的电子版权问题

结语 网络环境下图书馆的发展方向

四、主要参考教材（参考书目）

吴慰慈，董焱编著. 图书馆学概论[M]. 北京：国家图书馆出版社, 2019.03.