**2026年硕士研究生入学考试自命题考试大纲**

**（同等学力加试科目）**

**考试科目代码： 考试科目名称：信息组织**

**一、试卷结构**

1．试卷成绩及考试时间

本试卷满分为150分，考试时间为120分钟。

2．答题方式：闭卷、笔试

3．题型结构

名词解释：3～5小题，每小题5～ 8分

简答题： 3～5小题，每小题10～15分

论述题： 2～4小题，每小题15～25分

**二、考试目标**

考核考生对信息组织概述、体系分类法、组配分类法、叙词法、数字信息资源的组织、本体创建及应用等知识的掌握以及灵活运用相关知识分析和解决专业领域问题的能力，属于选拔测试。

**三、考试的内容、要求**

**考试内容：**信息组织的含义，信息组织的常用方法，分类法的含义与类型，文献分类的标准，主题法的含义、类型及特征，体系分类法的主表，体系分类法的标记符号与标记制度，体系分类法的复分表，组配分类法原理与类型，组配分类法的标记制度，叙词法的原理，叙词法的结构，国内外主要分类法，数字信息资源的组织方式（文件目录、网站与超链接、数据库方式、超媒体），信息组织的新工具，本体概念及特征，本体构建的主要方法与程序，本体构建的步骤，本体的主要应用，文献标引的方式，分类标引方法，主题标引的方法，元数据的概念与类型，元数据的产生与发展，常用的元数据标准，元数据的应用，信息组织的环境变化及发展趋势。除上述内容以外，还包括与信息组织相关的最新动态及前沿热点话题等内容。

**考试要求：**（1）考察信息组织理论领域的基本概念、基本原理和基础知识。（2）考查应用信息组织基本理论分析图书情报领域问题的能力。（3）考查图书情报工作要求的独立思考、创新思维及相应的文字表达能力。