课程名称：信息资源建设

**课程类型**：专业必修

**开设年级**：一年级春季学期

**教学目的：** 通过本课程的学习，使学生掌握信息资源建设的基本原理和方法、以及政府、企业、图书馆等信息服务机构信息资源建设的基本业务流程，学会运用信息资源建设的理论与方法分析和解决各类型信息资源建设中的实际问题，具备在相关机构进行信息资源建设与开发的实践能力。并为学生进一步学习其他专业课程和从事各种信息职业奠定基础。

**教学内容**：课程内容主要围绕各类型信息资源建设、信息资源建设政策、领域信息资源建设方法、信息资源共享等设计信息资源建设实践与理论研究的重要领域。体现出鲜明的时代特色和面向现实需求、服务社会的开放性特色，教学内容主要包括四个模块：

1. 理论模块： 概述有关信息资源建设的基本概念与原理，分析信息资源建设的影响因素，如技术基础、经济环境、政策与法律保障条件等。
2. 方法模块，主要内容有信息资源建设与规划的方法、信息资源的保存与保护、数字信息资源建设。
3. 应用模块：主要内容有政府信息资源建设和企业信息资源建设，介绍信息资源建设的理论与方法在不同领域的应用。
4. 管理模块：主要包括信息资源建设的标准化，信息资源的共建共享等。

**教学方法**：线上线下相结合

**采用教材**： 自编讲义

**学时学分**: 48学时，3学分

**实践教学学时**：16学时

**考试方式**：实践项目+期末大作业