附件1：教学大纲样张

数理逻辑

Mathematical Logic

**课程编号：**S081200XJ001 **课程属性：**专业核心课 **学时/学分：**40/2

**预修课程：**高等数学、离散数学

**教学目的和要求：不超过500字**

本课程为计算机科学与技术学科研究生的学科基础课。本课程陈述与计算机科学有紧密联系并且相互之间有联系的数理逻辑基础性内容，包括经典逻辑和非经典逻辑中的构造性逻辑和模态逻辑。……

**内容提要：**

1. ……

……（×学时）

1. ……

……（×学时）

1. ……

……（×学时）

1. ……

……（×学时）

**教材：**

……

……

**主要参考书：**

……

……