

教学日历：科学道德与学术诚信

周次	学时数	授课内容	教学方式
1	3	一、科学和道德 1. 科学（学术），道德，科学道德 2. 科学技术的不确定性和双刃性 3. 责任意识和批判意识	课堂讲授、讨论
2	3	二、规范和诚信 1. 科学家和科学（学术）共同体 2. 学术规范 3. 学术（科研）诚信	课堂讲授与讨论
3	3	三、判断和选择 1. 道德（伦理）困境 2. 推理和判断 3. 科技伦理的重要领域及典型案例	课堂讲授与讨论
4	3	调研与文献研究	学生调研、自我阅读、 撰写学习笔记
5	3	调研与论文撰写	学生调研、自我阅读、 撰写论文
6	1	调研与论文撰写	学生调研、自我阅读、 撰写论文