

《环境科学专业综合实习》

| | | | |
|--------------------|---|----|-------|
| 实践环节名称 | 环境科学专业综合实习 1330251 | 天数 | 1.5 周 |
| 面向专业 | 环境科学 | 学分 | 1.5 |
| 实践课简介 (200 字以内) | <p>本实习是将理论教学与实践教学、专业知识教育与综合素质教育有机结合的一门综合性实践教学课程，旨在深化学生对环境问题实质的理解，提高学生分析和解决问题的能力。本次实习的主要任务可综合为 3 个方面：第一，通过模型演示、动手操作、实地参观等途径，让同学们深入理解大气污染控制、污水污泥和固体废弃物处理处置、湖泊富营养化治理等方面的理论和技术；第二，在参观环保科技园区、生态农业示范园区的基础上，认识环保产业、循环农业、生态农业发展的模式和策略及其在环境保护中的作用。第三，理解经济活动和区域环境质量的关系，认识企业实施清洁生产的重要性，掌握不同环保企业清洁生产主要途径。</p> | | |