

## 环境科学与工程学院招生专业及研究方向

| 专业名称  | 研究方向              | 学习方式 | 授课语言 |
|---|-------------------|------|------|
| 环境科学(Environmental Sciences)<br>(083001)          | 01. 环境化学与环境监测     | 全日制  | 中文   |
|   | 02. 区域污染与全球变化     | 全日制  | 中文   |
| 环境工程(Environmental Engineering)<br>(083002)       | 01. 水处理工程         | 全日制  | 中文   |
|   | 02. 固废处置与资源化      | 全日制  | 中文   |
|   | 03. 饮用水安全         | 全日制  | 中文   |
|   | 04. 土壤与地下水污染控制与修复 | 全日制  | 中文   |
|   | 05. 工程环境模拟与信息系统   | 全日制  | 中文   |
| 环境科学与工程(环境健康)(Environment and Health)<br>(083020) | 00. 不区分研究方向       | 全日制  | 中文   |
| 环境科学与工程(环境管理)(Environment Management)<br>(083021) | 01. 环境规划与管理       | 全日制  | 中文   |
|   | 02. 环境经济学与政策      | 全日制  | 中文   |
|   | 03. 环境与发展         | 全日制  | 中文   |
|   | 04. 环境法           | 全日制  | 中文   |