



大学城校区

School of Environment 环境学院



学院简介

华南师范大学环境学院是科教融合发展的创新性学院，以“格物致知、经世致用”为院训，以立德树人为宗旨，以培养有环保情怀、知行合一的现代环境专业人才为目标，服务国家生态文明建设的战略需求。学院师资力量雄厚，现有教职工 95 人，其中具有博士学位 85 人，教授（研究员）26 名、副教授 26 名、讲师 8 名，博士生导师 17 名、硕士生导师 48 名，拥有由国家杰青、国家优青、青年长江、广东省杰青、中科院百人等一批国家级和省级人才领衔的优秀教学科研团队。环境学院聚焦环境领域的前沿科学问题和环境治理的技术难题，近年来承担了一系列国家和地方重大科研项目。学院在科研工作上取得了一大批优秀的科研成果和奖励，为国家和地方生态环境保护做出了重要贡献。

环境学院拥有一流的教学科研条件，仪器及装置设备先进。学院有近 2000 多平米的教学科研实验室，总值超过 4000 多万元的教学科研仪器设备。建有广东省化学品污染与环境安全重点实验室、环境理论化学教育部重点实验室、广东省水环境生态治理与修复工程技术研究中心、广东省饮用水安全保障工程技术研究中心和广东省排水管理与污水处理工程技术研究中心等科研平台。

环境学院现有环境科学、环境工程两个本科专业（均为广东省一流专业），环境科学与工程一级学术型硕士点以及资源与环境专业硕士点、生态学一级博士点、环境化学二级博士点，形成了本科、硕士、博士一体化的人才培养体系。

联系电话：
020-39311265

邮箱地址：
<http://soe.scnu.edu.cn/>



学院官方
公众号二维码

第六届全国生态毒理学大会

THE 6TH NATIONAL ECOTOXICOLOGY CONFERENCE

环境健康 永续未来



专业介绍

<p>环境科学专业</p>	<p>主要面向生态环境行政管理部门、科研机构和环保企事业单位，培养具备强烈的社会责任感，热爱环保事业，具有国际视野和跨文化交流能力，能够综合应用专业知识和技能，分析和解决复杂环境问题的生态环境领域研究和技术管理人才。培养能在环境监测与分析、环境影响评价、环境规划与管理、环境教育、生态与环境风险评估、环境污染修复技术开发等环境科学领域从事管理、规划、研发方面的创新性人才。</p>
<p>环境工程专业</p>	<p>基于“新工科”理念，以产业需求为导向，培养跨学科、综合全面、创新能力强、面向未来能够适应并引领产业不断发展的新人才。培养具备良好的科学与人文素养、专业知识的环境工程专业人才；对标工程教育专业认证通用标准，培养具有扎实的工程理论知识，并具有自主学习和自我完善能力，能在废水、废气和固体废弃物等环境领域从事工程设计、运营、技术开发、管理和科学研究的高素质创新型工程技术人才。</p>

对外交流

学院重视和积极开展对外合作与交流。与国内外诸多科研院所建立了广泛的人才培养和科研合作关系，先后选派多名教师赴美、德、英、澳、日、韩、港、台等多个国家和地区进修或合作研究，并邀请国内外知名学者来校讲学。与欧美等发达国家近 10 所高校（如：澳大利亚昆士兰大学、英国兰卡斯特大学）开展了多元化的学生交流以及联合培养项目（如：“3+2”项目，即 3 年华南师范大学+2 年国外，获得华南师范大学学士学位和国外高校硕士学位）。





学生风采

学院循序“格物致知，经世致用”的院训，创新培养思路，注重打造“创新能力、科研能力、实践能力、人文素养”并重的复合型高级专门人才。学院在本科生中实行“导师制”，依托大学生创新创业计划训练项目、“攀登计划”、“金种子”课外科研项目等工作品牌，激发学生学习兴趣，提升培养质量，在中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛、“挑战杯”、“环境风云”等系列赛事中屡创佳绩，科研成果发表在《Environmental Science & Technology》、《Water Research》、《中国环境科学》等国内外生态环境领域顶级刊物。



优秀学生代表

陆少游

环境科学专业 2005 届本科毕业生

也是我校第一届环境科学专业毕业生，2010年毕业于中国科学院广州地球化学研究所，获得环境科学博士学位。现为中山大学百人计划引进人才、中山大学公共卫生学院（深圳）副教授。

梁晓亮

环境科学专业 2007 届本科毕业生

2012年毕业于中国科学院广州地球化学研究所，获矿物学博士学位。现为中国科学院广州地球化学研究所特任研究员、广东省矿物物理与材料研究开发重点实验室副主任。

吴昊天

环境科学 2020 届本科毕业生

在学期间修读了应用心理学双学位，参加第十三届全国大学生化工设计竞赛，获二等奖；参加第六届全国大学生化工安全设计大赛，获优胜奖。已保送至南京大学攻读硕士研究生。

宋青卫

环境工程专业 2010 届本科毕业生

现任清远市创蓝节能环保有限公司总经理，从事环评、环保验收、清洁生产、应急预案、环保工程等业务，为接近 200 家企业提供环保技术服务。

陈嘉俊

环境工程专业 2010 届本科毕业生

担任广州市越秀区政协委员。南方都市报首届责任中国盛典“公益行动奖”得主，推动广州成为全国第一个公开 PM2.5 的城市。疫情期间，主导“和衷共济”应急支援计划，资助 2 亿元帮助顺德当地 4000+ 个体户和小微企业度过疫情难关。

林学明

环境工程专业 2012 届本科毕业生

2017 年毕业于华南理工大学，获得环境科学与工程博士学位。现为华南农业大学资源环境学院副教授，硕士生导师，香港大学访问学者，第五届广东省青年科学家协会会员。主要从事有机和重金属污染的物化修复等方面的研究，发表中英文学术论文多篇，授权发明专利 4 项，主持国家自然科学基金等多项基金项目。

刘志阳

环境工程专业 2012 届本科毕业生

现为广东省环境科学研究院高级工程师，从事 VOCs 污染防治政策制定与评估、VOCs 污染源排放调查等工作。牵头完成多项 VOCs 综合政策制定、实施效果评估、污染源排放调查等项目，获广东省环保科学技术奖一等奖 1 项。

余城德

环境科学专业 2013 届本科毕业生

现任深圳市生态环境局南山管理局执法科副科长，主要从事生态环境执法工作，2018 年获得国家生态环境部环境执法大练兵先进个人。

谢莹莹

环境科学专业 2011 届本科毕业生

2014 届硕士毕业生，2018 年毕业于华南理工大学，获得环境科学与工程博士学位。现为韩山师范学院讲师，从事有害金属元素环境行为及污染控制修复的研究工作，主持国家自然科学基金青年项目 1 项和广东省自然科学基金面上项目 1 项，在 SCI 刊物上发表论文多篇。

赖学君

环境工程专业 2020 届本科毕业生

参加第四届全国大学生“环境风云大赛”，获得团体三等奖，获 2018-2019 学年国家奖学金。

就业深造

学院在注重人才培养过程的同时更加注重人才培养效果，许多优秀学子毕业后进入兰卡斯特大学、昆士兰大学、爱丁堡大学、新加坡国立大学、香港中文大学、香港大学、清华大学、北京大学、南京大学等国内外高校继续深造，继续深造的比率近 45%。就业率常年高于全省平均水平，就业质量、就业满意度均名列前茅。近年来，学院毕业生主要分布在省内外环境保护主管部门、市政设计与规划部门、环境监测部门及环保企业，所培养的毕业生已经成为广东省各级环保和安监部门的业务骨干，环境类专业或相关领域内的专家学者，有些走上了市、厅级领导岗位，为广东省的经济社会可持续发展做出了重要贡献。